사인 및 상해

## 질병통계분류목록

## 사인 및 상해 질병통계분류목록

## 제 1 권

## 내 용 목 차 <br> 제1편 총론 및 연혁

I 론 ..... 1
II 사인 및 질병 분류 연혁 ..... 2
(가) 초기의 분류 ..... 2
(나) 사인의 국제분류표 ..... 3
(다) 질병분류의 연혁 ..... 4
(라) 제 6 회 매 10 년수정국제사인 및 질병분류회의의준비전문위원회 ..... 5
(마) 제 6 회 매 10 년수정국제사인 및 질병분류회의 ..... $\cdot 6$
(바) 한국에 있어서의 사인 및 질병분류의 연혁 ..... 7
III 제6회수정국제사인및상해, 질병통계분류개요 ..... 8
(가) 해설 ..... 8
(나) 국제사인 및 상해 질병통계분류개요 ..... 8

1. 대분류항(총괄분류) ..... 9
2. 삼항항목상세분류표 ..... 12
3. 내용예시표 ..... 12
4. 중간분류 및 간략분류표 ..... 12
5. 보조분류 ..... 13
(다) 금혜의 국제분류상의주의
6. 분류표응용 ..... 13
7. 진단서에 이종이상의 사인 또는 질병이 기재되어 있는 경우 ..... 14
8. 신구사인분류비교상의 주의 ..... 15
9. 사인명의 정확한 기입방법 ..... 16
제2편 사인 및 상해질병통계의 기본분류표
I 총론 및 조직 ..... 22
II 세분분류표 ..... 26
I. 전염병 및 기생충병 ..... 26
II. 신 생 물 ..... 35
III. 알레르기성질병, 대분비계의 질병, 물질대사 및 영양의 질병 ..... 39
IV. 혈액 및 조혈기의 질병 ..... 41
V. 정신병 정신신경증 및 인격이상 ..... 42
VI. 신경계 및 감각기의 질병 ..... 45
VII. 순환기계의 질병 ..... 49
VIII. 호흡기계의 질병 ..... 53
IX. 소화기계의 질병 ..... 55
X. 성뇨기계의 질병 ..... 59
XI. 분만 및 임신, 분만 및 산욕의 합병증 ..... 61
XII. 피부 및 소성결합조직의 질병 ..... 64
XIII. 골 및 운동기의 질병 ..... 67
XIV. 선천기형 ..... 69
XV. 신생아의 주요질병 ..... 71
XVI. 증상, 노쇠 및 진단명부적당의 상태 ..... 73
XVII. 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류 ..... 77
EXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(외인) ..... 77
NXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(상해의 성질) ..... 84
III 중간분류 및 간략분류표 ..... 95
(가) 150항목 사인 및 질병통계중간분류표 ..... 95
(나) 50항목 사인통계의 간략분류 ..... 101
(다) 50항목분류의 사회보장용통계특수분류표 ..... 103
IV 보조분류표(사산분류를 포함) ..... 106
V 삼항기본분류결호일각표 ..... 112
제3편 국제분류규정
I 국제사인질병분류규정 ..... 114
II 사망진단서서식 및 표장사인 선텍방법
(가) 사망진단서 분류규칙 ..... 120
(나) 제 1 차 표장사인선택에 관한 규칙 ..... 122
III 질병에 따르는 연령제한표 ..... 129
제4편 내용예시표
I 총론 및 예시방법의 설명 ..... 133
II 상세분류표 ..... 138
I 전염병 및 기생충병(001-138) ..... 13
10. 호흡기계의 결핵(001-008) ..... 13
11. 기타결핵(010-019) ..... 18
12. 매독 및 기계발증(020-029) ..... 西
13. 임균감염 및 기타의 성병(030-039) ..... (1)
14. 장관전염병(040-049) ..... H
15. 기타세균성질병(050-064) ..... B
16. 스피로헤타병(매독은 제외함)(070-074) ..... II
17. 비루스에 의한 질병(080-096) ..... IB
18. 발진티푸스 및 기타 리켙타병(100-109) ..... 18
19. 마라리아(110-117) ..... (B)
20. 기타의 전염병 및 기생충병(120-138) ..... Q
I 신 생 물(149-239) ..... 19
21. 구강 및 인두의 악성신생물(140-148) ..... ( 5
22. 소화기계 및 복막의 악성신생물(150-159) ..... 9
23. 호흡기계의 악성신생물(160-165) ..... (d)
24. 유방 및 성뇨기의 악성신생물(170-181) ..... 2
25. 기타 및 부위불명의 악성신생물(190-199) ..... \%
26. 임파조직 및 조혈조직의 신생물(200-205) ..... (2)
27. 양성신생물(210-229) ..... $\mathscr{Z}$
28. 성질불상의 신생물(230-239) ..... B
III 알레르기성질병, 내분비계의 질병, 물질대사 및 영양의 질병(240-289) ..... 2
29. 알레르기성질병(250-254) ..... 2
30. 갑상선의 질병(250-254) ..... 2
31. 당뇨병 (260) ..... 24
32. 기타의 내분비선의 질병(270-277) ..... 2
33. 비타민결핍증 및 기타의 물질대사병(280-289) ..... \%
IV 혈액 및 조혈기의 질병(290-299) ..... 23
34. 혈액 및 조혈기의 질병(290-299) ..... 3
V. 정신병, 정신신경증 및 인경이상(300-326) ..... 28
35. 정신병(300-309) ..... 畧
36. 정신신경증(310-318) ..... 23
37. 성격, 행동 및 지능의 이상(320-326) ..... (3)
VI 신경계 및 감각의 질병（330－398） ..... S5
29．중추신경계의 혈관손상（330－334） ..... 篤
30．중추신경계의 염증성질병（340－345） ..... 㾟
31．기타의 중추신경계의 질병（350－357） ..... （8）
32．신경 및 말초신경절의 질병（360－369） ..... （6）
33．안의 염증성 질병（370－389） ..... （8）
34．기타 안의 질병 및 상태（380－389） ..... 2
35．이 및 유양돌기의 질병（390－398） ..... T
VII 순환기계의 질병（400－468） ..... 29
36．류마지열（400－402） ..... 3
37．만성류마지성 심장질병（410－416） ..... 8
38．동맥경화성 및 변성성심장 질병（420－422） ..... 苋
39．기타의 심장질병（430－434） ..... 禺
40．고혈압성 질병（440－447） ..... （8）
41．동맥의 질병（450－456） ..... 3
42．정맥의 질병 및 기타의 호흡기계의 질병（460－468） ..... 3
VIII 호흡기계의 질병（470－527） ..... 29
43．급성기도감염（470－475） ..... （2）
44．인풀엔자（480－483） ..... （3）
45．폐염（420－422） ..... （3）
46．기관지염（500－502） ..... 晾
47．기타의 호흡기계의 질병（510－527） ..... \％
IX 소화기계의 질병（530－587） ..... 34
48．구강 및 식도의 질병（530－539） ..... 3
38. 위 및 십이지장의 질병(540-545) ..... 37
39. 충수염(550-553) ..... 2
40. 복강헤르니아(560-561) ..... W
41. 기타의 장 및 복막의 질병(570-578) ..... 3
42. 간장, 담낭 및 췌장의 질병(580-587) ..... 3
X 성뇨기계의 질병(560-637) ..... 37
43. 신염 및 네후로-시스(590-594) ..... 3
44. 기타비느기계의 질병(600-609) ..... 30
45. 남성성기의 질병(610-609) ..... 3
46. 유방, 난소, 난관 및 자궁방 결합 조직의 질병(620-626) ..... 雨
47. 자궁의 기타여성성기의 질병(630-637) ..... 3
XI 분만 및 임신, 분만 및 산욕의 합병증(640-689) ..... 33
48. 임신의 합병증(640-649) ..... 3
49. 유산(650-625) ..... 3
50. 합병증을 병발치 않은 분만(660) ..... 331
51. 합병증의 명기가 있는 분만(670-678) ..... 3
52. 산욕의 합병증(680-689) ..... (3)
XII 피부 및 소성결합조직의 질병(690-716) ..... 37
53. 피부 및 피하조직의 감염(690-698) ..... 3
54. 기타피부 및 피하조직의 질병(700-716) ..... 34
XIII 골 및 운동기의 질병(720-749) ..... 33
55. 관절염 및 류마티즘(류마티즘성열은 제외함)(720-727) ..... 界
56. 골수염 및 기타골, 관절의 질병(730-738) ..... 8
57. 기타의 근골격계의 질병(740-749 ..... 3
XIV 선천기형(750-759) ..... 34
58. 선천기형(750-759) ..... 3
X V 신생아의 제질병(760-766) ..... 49
59. 신생아출생시의 손상, 질식 및 감염(760-769) ..... (1)
60. 기타신생아 고유의 질병(770-776) ..... 41
XVI 증상, 노쇠 및 진단명 부적당의 상태(780-795) ..... 44
61. 계통 및 기관에 관한 원인불상의 증상(780-789) ..... 4
62. 노쇠 및 진단명부적당의 상태(790-795) ..... 4
XVII 불려의 사고, 중독 및 폭력 ..... 432
EXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(외인) ..... 432
63. 철도에 의한 불려의 사고(E800-E802) ..... 4
64. 자동차에 의한 교통사고(E810-E825) ..... 4
65. 자동차 비교통사고(E830-E835) ..... 4
66. 기티 도로교통기관에 의한 불려의 사고(E840-E845) ..... 47
67. 수상교통기관에 의한 불려의 교통사고(E850-E858) ..... 里
68. 항공기에 의한 불려의 사고(E860-E866) ..... 4
69. 고체 및 액체물질에 의한 불려의 중독(E890-E895) ..... 6
70. 가스 및 증기에 의한 불려의 중독(E890-E895) ..... 6
71. 불려의 추락(E900-E904) ..... (6)
72. 기타 불려의 사고(E910-E936) ..... 4
73. 치료목적이외의 내외과적 처치에 의한 합병증(E940-E946) ..... 28
74. 치료상의 사고 및 치료처치후의 합병증(E950-E959) ..... 4
75. 싱해 및 중독의 후유증(E960-E965) ..... 5
76. 자살 및 자상(E970-E979) ..... 8
77. 타살 및 타인의 가해에 의한 상해(전쟁행위는 제외함)(E980-E985) ..... (b)
78. 전쟁행위에 의한 상해(E990-E999) ..... S
NXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(상해의 성질) ..... 495
79. 두 개, 척주 및 체간의 골절(N800-N809) ..... \$
80. 상지의 골절(N810-N819) ..... (9)
81. 하지의 골절(N820-N829) ..... (5)
82. 골절을 병발치 않은 관절탈백(N830-N839) ..... (3)
83. 관절의 염좌 및 인접근의 근위(N840-N848) ..... 31
84. 두부의 손상(두개골절은 제외함) (N850-N856) ..... 5
85. 흉, 복 및 골반강의 내부손상(N860-N869) ..... (3)
86. 안, 경 및 체간의 열창 및 개방창(N870-N879) ..... (9)
87. 상지의 열창 및 개방창(N880-N888) ..... S
88. 하지의 열창 및 개방창(N890-N898) ..... 5
89. 다개소에 걸친 열창 및 개방창(N900-N908) ..... - 4
90. 표면손상( $\mathrm{N} 910-\mathrm{N} 918$ ) ..... 6
91. 좌상 및 파쇄(피부표면에 손상이 없는 것)(N920-N929) ..... $\$$
92. 공구에의 이물질 침입(N930-N936) ..... 8
93. 열상-(N940-N949) ..... 罗
94. 골의 손상을 병발치 않은 신경 및 척수의 손상(N950-N959) ..... -
95. 독무의 작용(N960-N979) .....
96. 천후, 불량환경 등의 작용(N980-N989) ..... 3
97. 기타 및 상세불명의 손상 및 반응(N990-N999) ..... 4

## III 보조분류표

I 입원, 출생 및 사산의 보조분류 ..... 541
0. 질병이 아닌 특수상태의 진찰 ..... 541

1. 회복기보호. 형성처치 및 보철처치를 위한 입원 ..... 542
2. 출생의 형에 의하여 분류한 출생아의 분류 ..... 542
3. 사산원인의 분류 ..... 543
II 예방접종, 제결함, 망 및 농의 보조분류 ..... 556
4. 예방접종 및 종두 ..... 556
5. 출생시의 손상, 선천기형 및 근골격 질병에 의한 결함 ..... 557
6. 기타의 질병 및 불려의 사고에 의한 결함 ..... 558
7. 질병, 선천기형 및 손상에 의한 체지의 결함 및 절단 ..... 559
8. 질병 및 손상에 속발하는 망 및 농 ..... 560

# 사인 및 상해 질병통계분류목록 

## 제 1 권

내 용 목 차

제1편 총론 및 연혁

## I 총 론

사인，상해 및 질병의 통계는 전 국민 또는 특정집단의 보건상태를 관찰하며 공중보건위생시책을 수립하며 또는 인구문제연구에 있어서나 의학연구에 있어서나 유일한 자료이다．그러나 적합한 사인， 상병의 통계를 획득함에 있어서는 제 1 조건으로 정확한 사인，상병의 정리분류가 필요하다．천차만별 의 상병종류를 분류함에 있어서 각 분류항에 포함되는 내용사항의 명확화와 획일화하는 것이 불가 결의 부속조건이다．그라나 이상의 제조건을 만족하게 하는 것만으로서는 충분치 않다．세계 각 국이 동일한 정의와 분류를 사용하지 않으면 그 유효가치는 반감된다．사인，상해분류의 분류사항에 대한 동일계의 통일과 그 내용의 획일화가 없으면 각국은 상호의 보건상황을 비교평가하기가 대단히 곤 란하다．여기에 국제적으로 통일된 국제사인 및 질병분류의 필요와 의의가 있다．그럼으로 각국에서 는 그 필요성을 통감하여 다음과 같이 1900년 이래 국제표준분류가 작성되었으며 매10년 수정 갱신 되여 현재에 도달하게 되었다．그리하여 6회로 수정된 국제분류표는 그 특징으로씨 종래는 사인분류 만이 통일되고 치사적이 아닌 질병 및 상해까지는 포함되지 않았던 결점을 시정하고 경미한 질병 및 상해의 분류도 동시에 체계화하는 삼자공통의 사인，상해 및 질병，분류가 최초로 완성된 점에 있 다．

그리고 적정한 사인，상해분류를 작성하고자할 경우에는 우선분류에 있어서 분류계통이 의학적으 로 되어야 할 것과 그 외에 일국의 위생통계를 주축으로 하여 각종의 병원，보건소，사회보긴，제공 장，사회등제기관에 유용하게 적용할 수 있도록 고아범한 고려가 있어야 한다．다음에 분류항목이 가 능한 한 소수로 하는데 유의하여야 한다．그러나 위생통계는 그 성질상 이상한 질병이나 순도가 적 은것 까지 하나하나 분류항목에 표현되도록 하게 할 수 없다．그럼으로 국제분류는 기질병의 중요성， 순도 및 질병의 독립성을 고려하여 분류되어 있으며 또 분류의 기술상「기타의 모모의 질병」 이라 하는 것과 같이 어느 항목에도 포함되지 않은 각 질병을 일괄하여 일항에 포함시키는 분류항도 설 치되어 있다．물론 이러한 분류항은 가능한 한 적게하는 것을 이상으로 한다．분류항 내용의 명확화 와 획일화에 대하여는 「모모의 질병」이 어느 분류에 포함되는가를 표시한 내용 예시표가 필요하 다．
그러나 각국에서 각 질병의 명칭이 통일되어 있을 때에는 간단하나 대대수의 각국이 한 질병에 대 하여 명칭이 상이한 표현으로 되어 있으므로 제작은 더운 복잡하여지고 내용 예시표 및 색인표에도 이러한 질병명을 전부 누락없이 게재할 분더러 그 소속분류항을 명백히 할 필요가 있다．그 외에 통 계의 통일상 중복한 것은 진단서에 이중이상의 질병이 기재된 경우의 처리방법이다．이것은 질병분 류와 같이 각국이 모다 통일방침하에 처리하지 않으면 분류만은 동일하나 통계숫자의 비교는 불가 능하다．이 점에 관하여 사인통계에 대하여는 국제회의에서 제정한「분류규정」중에 표장사인의 선 택방법으로서 지시되어 있다．그러나 질병통계에 대하여는 아직 각별한 규정이 수립되지 않고 장래 의 해결문제로 남아 있다．이상의 분류방법이외에 세계보건기관（W．T．O）은 기「분류규정」에 각국의 사인 및 상해분류의 편집 및 공표함에 있어서의 규정을 정하였다．본 항에서는 이상의 1948년 제 6

회 수정국제사인 및 상해，질병통계분류의 개요와 이를 기준으로 한 「우리나라의 사인，상해，및 질 병통계분류목록」을 선진국가의 분류와 비교하여 기술하도록 하였다．

제 1권에서는 사인질병분류의 연혁 및 1948년 국제분류규정，국제사망진단서의 서식，표장사인의 선택방법 및 국제분류와 우리나라의 사인 및 상해 질병통계분류목록을 기술하고 또 동 내용 예시표 를 게재하였다．

제 2 권에는 내용예시에 대한 색인표
제 3권에는 표장사인선택에 관한 구체적설명과 예제를 게재한 사인부호를 사무제요로 분할하여 편 집하였다．

## II 사인 및 질병분류의 연혁

## （가）초기의 분류

사인 및 질병분류가 작성된 것은 17 세기시대에 John，Graunt씨가 영경＂런＂에서 시험한 질병분류 가 이 선구라 생각된다．이것은 6세 이하의 유유아의 사인에 대하여 당시의 의학수준으로 분류한 것 이고 지금 보면 대단히 조잡한 것이지만 당시 세계에서는 최초의 질병분류라고 할 수 있다．계통적 인 분류의 시초라고 생각되는 것은 Francoeis Bossier de Lacroix，（1706－1777）에 의하여 작성되었다． 이것은＂Nosologia Methodica＂라 하였으나 일반적으로 사용하지 않고 그 후에 작성된 미국의 William Cullen，（1710－1790）의＂Synopsis Nosologiae Methodicae＂가 일반적으로 사용되었으나 완전 한 분류방법으라고 말 할 수 없다．그래서 초기의 의학통계학자로 유명하였든 런던의＂William Farr＂（1807－1883）는 종래의 분류의 개정과 의학사어의 통일화의 필요를 강조한 결과 드디어 1858년 ＂브랏셀＂에서 개최된 제 1회 국제통계회의에서 그 필요가 화인되어＂월리암，화아＂와＂마르크，데스 피一누＂박사（Dr marc d＇Espine，제네바）의 두사람이 이 회의에서＂Une Nomenclature uniforme des causes de deces applicable a tous les pays＂를 작성할 것을 위촉받고 제 2 회의 동의회（1855，＂파리＂） 에서 양인이 각각 자기고안을 보고하였다．＂화아（Farr）의 분류는 오종의 대분류 즉，질병，전신병，해 할적위치에 의한 방소질병，진행성질병 및 폭력의 직접결과인 질병이고＂데스피－누＂의 것은 통풍성， 간성，혈액성등의 소위 체질에 의하여 분류한 것이다．동 회의에 있어서는 양방법을 참작하여 결국 139항으로 된 분류를 작성하였다．이것에는 1854년，1874년，1880년，1886년에 각각 약간의 개정을 가 하였다．이 분류는 보편화하지는 않았으나 그러나 후일분류의 기초로 되었다．

## （나）사인의 국제분류표

국제통계협회는 1891년＂위－인＂의 회의에서＂작고，벨찌온＂（1851－1922）을 위원장으로 한 위원회를 구성하고 사인분류의 작성방법을 위촉하였다．
＂벨찌온＂은＂화아＂의 고안을 기본으로 이것을 개정하여 이에＂규름＂박사（Dr L，Guillaume）의 제안 에 의하여 161 의 기본분류 이외 44 의 간략분류 99 의 중간분류를 가한 안이 작성되어 1893 년＂시카 고＂에서 개최된 동회의에 제출하였다．이＂벨찌온＂의 안은 동회의에서 승인되어 다수국가에서 다수 도시에서 사용하게 되었다．1898년에＂아메리카＂의 공중보건협회는＂캐나다＂＂아메리카＂＂멕시코＂에서 채용하도록 권고하고 이 분류가 매 10년마다 개정할 것을 제안하였다． 1899 년＂오스로－＂에서 개최

된 국제통계협회회의에서 "벨쩌온"으로부터 미국의 공중보건협회의 매 10 년 갱신의 제의와 같이 "벨 찌온" 분류의 진전상황이 회의에 보고되여 동회의에서는 그 필요성을 확정하고 각국이 사인통계의 통일화를 제안한 것과 같이 각국이 이것을 실시하도록 요망하는 결의를 하였다.

그래서 블란서 정부는 1900년 8월 "파리"에서 사인분류개정에 관한 제 1 회의 국제회의를 소집하였 는데 참가국은 26 개국이나 되어 성황을 이루었다. 그리하여 179 항의 소분류와 35 군의 간략분류가 채 택되었으나 이와 동시에 매10년 수정회의개최의 건도 승인 되었다. 그 후 제2회 회의는 1909 년, 제 3회 1920년, 제 4회 1929년, 제 5회 1938년에 각각 계속하여 개최되었으며, 제 6회 회의는 기술한 바 와 같이 1943년에 개최되었다. 불신이도 선생이신 "벨찌은"씨는 1922년 사거하였음으로 당시의 국제 연감은 사인 및 질병의 분류연구와 동시에 다른 의학영역의 제문제도 연구하기 위한 "벨찌은"씨의 후계적 사무를 담당시키기 위하여 국제통계협회와 국제연감에서 동수의 위원을 선출하여 합동위원 회를 조직하였다. 이 위원회가 1929년 및 1938년 양회의의 수정안을 작성한 것이다. 1938년 수정분 류는 200항의 강제분류로 작성되였으며 이에 328항(또 다시 세분43항)의 세분류가 가하여진 것이고 전염병분류의 합리화, 암분류의 상세화, 기타의 수정이 있었다. 제 5 회의 국제회의에서는 차기 제 6 회 국제회의에서는 국제질병분류를 작성 제약하도록 결의하였다. 한편 동회의에서는 미국이 종래의 복합사인연구를 일층 계속 완성하도록 요청하였다.

## (다) 질병분류의 범혁

사인분류의 그 후의 발전을 기술하기 전에 여기에 질병분류의 범혁을 회고하여 보겠다. 질병분류 는 사인분류와 같이 병행적으로 진보하여 왔다. "월리암, 화이-"는 벌써 1856년에 「사망에 미치지 않은 질병의 분류」도 사인분류와 동일한 계통에 분류되는 것에 필요를 제창하여 그 후 제 2 회 국 제통계협회회의에서 그 방침하에 치사적이 아닌 질병의 대부분을 포함하는 질병분류를 제안하였다. 1860 년 "런던"에서 개최된 동제 4 회 회의에서는 "나이팅겔"이 "화아-"의 분류를 병원의 질병통계에 사용할 것을 추천하였다. 1900년의 제 1회 국제사인분류수정회의에서는 사인분류와 공통된 질병분류 가 채택되었다. 1909년의 제 2회 수정회의에서도 약간의 치사적이 아닌 질병의 세분류항목을 특히 삽입한 사인분류가 채택되었다. 1929년 제 4 회국제수정회의에서는 사망에 관계없는 1,2 의 질병항을 세분류로 하여 가입하였다. 그러나 이 질병분류는 기초적 사인분류를 다소 확장하였다는데 불과하므 로 일반에 사용되지 않았다. 그래서 1938년 제 5회 수정국제사인분류는 질병분류를 따로 이 분류하 여 개별로 생각하기로 하고 사인만을 대상으로 하는 전용의 분류표로 되었다. 이렇게 질병분류에 대 하여는 제 1적인 분류가 없었기 때문에 각국마다 각각 임의의 질병 분류표가 사용되었던 것이다. 1936년 캐나다 국은 1929년 수정한 제4회 국제사인분류를 기초로 한 360항의 질병세분류를 작성하 여 이것을 국제질병분류로 할 것을 1938년 제5회 국제사인분류수정회의에 제의하였으나 일반에 인 정을 받지 못 하였다. 1912년 영국에서는 의학연구심의회(Medical Research Council)의 병원원위원 회에서 사인분류의 순서와 흡사한 질병분류가 작성되어 보건성, 연금성, 병원, 기타기관에서 사용되 었다.

미국에서는 공중위생국(Public Health Service)의 의무총리감과 국무조사국장하의 상병분류표가 1944년 발표되었고 이것은 병원, 보건소 기타 광범히 사용되어 오늘에 이르렀다. 한편 미국에서는 제 5회 국제사인분류수정회의의 제의에 의거하여 "캐나다
영국 및 국제 연맹에서 위원의 참가를 얻어 복합사인위원회가 국무장관의 지령으로 설치되었다. 동 위원회에서는 복합사인의의 문제를 처리함에는 사인 및 질병의 양면에서 관찰한 분류를 먼저 정할

필요가 있다고 생각하고 분류작성에 착수하였다. 협의의 결과, 동분류는 사인과 질병을 동리기호로 춰급하는 통일된 것으로 하는 것이 지당하다는 결론에 도착되어 이에 관한 소위원회가 조직되고 1945년 10월부터 1946년 2월동위원회에서 승인되었다. 또 다시 미국, "캐나다" 영국 등 각 방면의 의 견을 청취하여 재수정을 가하고 1947 년 3월 "옷다와"에서 개최된 소위원회에서 최후의 결정을 보았 다.

## (라) 제6회 매10년 수정국제회의 및 질병분류회의 준비전문위원회

이것보다 먼저 1946년 7월 "뉴욕"에서 개최된 국제보건회의는제6회국제수정사인분류와 질병분류작 성사무를 세계보건기관의 대행위원에 위촉할 것을 결정하였다. 이에 의하여 대행위원회는 1916 년 12 월 "피, 스독크스"씨(P,Stocks., 잉그랜드, 웨루스신분증기국수석의사통계관)를 위원장으로한 8명의 제6회 매 10 년수정국제사인 및 질병 분류전문위원회를 설치하였다.

국제 전무위원회의 위원명을 게기하면 다음과 같다.

위원장 P. 스독크스(P. Stocks, M. D., F. R. C. .P., D. P. H. ,)
이그랜드, 웨루스 신분증기국수석의사통계관
W. T. 후엘스 (W. T.Fales. Sc. D)

아메리카. 보루찌모아 시보건국통계과장
조온즈, 호프킨스, 대학위생학부조사원
주리아, E. 박카(Julia. E. Backer,Sc D.,)
노르웨이 중아통계국인구과장
S. T. 복구 (S. T. Bok, M.D.,)

화란라이텐 대학교수, 예방의학연구소통계부장
D. 구릴 (D. Curiel, Dr. P. H.,)

부위원장
베네스월라 보건사회복사성역학 및 인구동태통계, 의학부장
P. F. 데녹스 (P. F. Denoix, M. D.,)

불란서 국립위생원기술부 및 암연구부장
M. 칵푸작 (M. Kacprzak. M. D., D. P. H.,)

폴랜드 국립위생학교위생학교수, 국민보건심의회장
J. 위라(J. Wyllie, M.D., D. P. H.,)

캐나다, 구위레스 대학예방의학부교수
N......

쏘엩 의학통계관(제1회, 제2회 및 제3회결석)

이 위원회는 1947 년 1월 제1회위원회를 개최하고 전기 미국의 복합사인위원회의 질병사인의 종합 분류표를 검토하고 수정을 가한 후 72 개국에 조회하여 그 의견과 비판을 구하고 한편 내용예시표는 전문위원회를 선출한 국가정부에 송부되었다. 그리고 이에 대하여 각 국으로부터 회답을 참고로 하 여 1947년 10월"쥬네뷰"에서 개최된 제2회 위원회에서 또다시 수정을 가하여 전문위원회의 최후안이 결정되었다. 이 회의에서는 "고링스"씨 (미국 공중보건청 공중보건방법과수석통계관)을 위원장으로한 색인위원회도 참가하였다. 또 제2전문위원회에서는 이 외에 특수분류표 또는 분류발표의 서식, 사망

진단서서식，분류규칙 등이 정하여지고 이것이 제6회 매10년수정국제사인 및 질병분류회의에 제출하 기로 되었든 것이다．

## （마）제6회 매10년수정국제사인 및 질병분류회의

이 국제회의는 1938 년의 제 5 회 수정국제분류회의 결정에 의거하여 불란서정부의 알선으로 1948년 4월＂파리＂에 소집하고 불란서외무대신＂M．G．비도＂씨의 사회로 29 개국의 대표가 참가하여 개최되었 다．참가국은 다음과 같다．

| Belgium | 백이의 | Ireland | 아일랜드 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| Bulgaria | 불가리아 | Italy | 이태리 |
| Canada | 캐나다 | Luxemburg | 룩셈부루구 |
| Chile | 지리 | Mexico | 멕시코 |
| Cuba | 큐바 | Netherlands | 네덜란드 |
| Czechoslovakia | 체코스로바키아 | Norway | 낙위 |
| Denmark | 정만 | Poland | 과란 |
| Ecuador | 에콰도르 | Portugal | 포도아 |
| Ethiopia | 에티오피아 | Siam | 태국 |
| France | 불란서 | Sweden | 서전 |
| Greece | 희랍 | Switzerland | 서서 |
| Guatemala | 과테말라 | United Kingdom | 영국 |
| Hungary | 홍아리 | United States | of |
| Iceland | 아이극랜드합중국 |  |  |
| India | 인도 | America | 네베스월라 |

본회의는 세계보건기관전문위원회안의 분류를 인정하여 삼항항목분류표（상세표）가 사인 및 상해， 질병을 기호로 하는데 사용핟 것，획일적사망진단서서식 및 사인선택에 관한 규칙이 채용되기를 권 고하고 또 150항목의 중간분류표，기타특수분류표를 승인하였다，또 전문위원회에 사인순서분류표장 방법（원사인「속발증」「기타의 신체적악조건」의 종류별통계）를 포함한 최후안의 결정을 위촉하였 다．그리하여 1948년 5월에＂쥬네부＂에서 제3회전문위원회가 개최되고 최후안을 획득한 것이다．이 안은 1948년 7월＂쥬네부＂에서 개최된 국제연합 제1회 세계보건회의에서 승인되어 제6회 국제사인 및 상해，질병통계분류제요로 작성하여 발간하기에 이르렀다．이상과 같은 국제분류의 결정까지의 제 반단계에 있어서 국제연합보건부 및 국제노동기관（I．L．O）이 전면적인 협력을 하였다는 것을 부기하고 자한다．그리고 제6회수정국제사인 및 질병분류회의에서는 W．H．O．내에 출생，질병，사망에 관한 전 문위우너회를 구성할 것，각국은 가각 보건위원회를 설립하여 W．H．O 와 연락을 취할 것，세계보건 기관에 연락본부를 설치할 것 등을 제의하고 있음으로 장래국련에 이러한 기관이 설치될 것이다．
（바）한국에 있어서의 사인 및 질병분류연혁

한국에 있어서의 사인분류의 연혁을 전회사인분류까지에 대하여 그 설정을 회고하건데 한국에 있

어서 사인통계에 착수（인구동태조사사무）한 것이1938년（조화 13 년）으로 일본 정치 하에 제 4 회사인분 류가 채택되어 8．15해방까지 사용되었다가 8.15 후 군정하에서 제 5 회국제분류목록이 도입되어 원안대 로 사용되고 현재에 이르게 되었다．제6회 수정국제목록은 1949년국련에서 원서를 입수하여 번역도 중 불행이 6．26사변의 재화로 원서 및 기타서류를 소실당한 후 1952년 11월 일본 동경에서 개최된 서태평양지구보건 및 인구동태통계회의에서 원서를 재입수하고 이에 한국실정을 사입하여 본서를 발간케 된 것이다．

## III 제6회수정국제상인 및 상해，질병통계분류개요

## （가）해 설

국제연합세계보건기구에서 발간한 「사인 및 상해，질병통계분류제요」는 2권으로 되어 있다．

제1권은 처음에 서언，사인 및 질병분류의 연혁，해설 그리고 기본분류인 삼항항목상세분류표가 기 재되었으며 이어서 내용예시표（사항항목세분와각분류항목의 내용）보조분류표 중간분류표 및 간략분 류표 사망진단서 서식 및 분류칙，그리고 또 그 분류의 편집 및 발표방법을 규정한 국제 연합세계보 건기구의 「1948년 사인 및 질병통계분류규칙으로 되었으며 제2권은 색인표이다．이에 대하여 우리 나라에서는 편의상 3 권으로 편집함 총론에 기재한 것과 같다．

## （나）국제사인 및 상헤，질병통계분류개요

이제 본 장에서는 그 중 「국제사인 및 상해 질병통계분류」의 대요에 대하여 기술하고자 한다． 기술한바와 같이 1948 년의 사인통계분류는 사인 및 상해질병을 일표에 병합한 분류인 관계상 종래 의 사인분류와는 내용적으로 판이한 것은 물론이다．그러나 그 근본적구성에 있어서는 종래의 분류 가 반세기에 이르는 시험을 경험한 것이며 가령 치사적이 아닌 질병을 포함시켜도 기대개는 채용하 라는 의견에서 금회의 사인，질병분류는 기본으로서는 1938 년 분류구성에 다소 변경 가한 것이 채요 된 것이다．본장에서는 제6회 국제수정회의에서 제정한 국제사인 및 상해，질병통계분류표와 중복되 므로 본장에서는 생략하였다．그리고 분류내용에 있어 금반의 국제분류는 종래의 18 대분류항이 17 대 분류항으로 되었으나 후기하는 바와같이 그 분류의 구성은 대개 같은 것이다．다음에 기본으로 되 는 상세분류소분류）에 있어서 제 5 회 수정회에서는 각국이 공통으로 사용할 강제분류는 $1,2,3, \cdots$ 에 서 200 번까지의 연속번호이었으나 금회의 강제분류항목은 $001,002,035$ ，와 같이 삼항숫자표시로 되 었다．또 그 삼항숫자는 연속번화가 아니고 10 진법을 채용하고 있다．예컨데 위의 예로서 상위이하인 00은 폐결핵균을 02 는 매독균을 ， 03 은 임병 기타의 성병균등을 표시하고 삼항목의 숫자로 그 군의 각분류항을 표시하고 있다．따라서 각분별에 있어서는 결번을 갖는 곳도 있다．본 10 진 법을 채용한 것은 삼종의 장정이 있다．

첫째 이항숫자로 대체 질병이 표현되게 되어 있는것
둘째 장래신질병명을 타에 영향이 없이 삽입할 수 있는 것
셋째 10 진 법은 집계상에서 대단히 편리 하다는 것

그러나 사인을 각 분류항에 분류하는 방침에 대하서여는 그 빈도, 중요성 및 명확성에서 판단하는 방향을 취한 것이다. 따라서 특수한 질병이 있어도 반드시 일항으로 되어 있지 않다. 이방침은 종래 와 같으나 금회는 질병분류로 겸하여 있는 관계싱 종례보다는 일층엄수되어있다. 특히 산인명의 명 확성을 중시하고 노쇠든가 설사이든가 선천성약질이던가 단백뇨와 같은 질병의 본태를 나타내지 않 는 사인명은 특히 부적당한 진단명하의 일군에 총괄하는 방침을 춰하였다.

또 현기던가 복통이던가 이러한 증상에 대하여는 별도일군에 흡수하도록 하였다. 이것은 질병분류 를 병합한 것에도 기인한 것이다. 이상과 같은 방침으로 삼항항목의 기본분류는 작성된 것이고 전체 로 953항( E 153 N189항)이 외인에 관한 것이다. 이 삼항항목 953 의 분류항중 일층상세한 분류가 필 요하다고 인정하는 항목에 대하여는 사항항목이 전문위원회에서 작성되여 추천을 받고 있다. 이 사 항항목은 삼항항목이 각 가맹국에서 임의 변경할 수 없는데 대하여 각국이 임의로 채부를 결정할 수 있는 것이다.

국제전문위원회안에서는 삼항분류항 171 항목에 대한 726 의 사항항목이 작성되어있다. 그러나 각국 의 사정에 따라 이들을 채용하지 않아도 좋고 또는 또다시 신사항항목을 삽입할 수도 있다. 우리나 라에서는 후술하는 바와 같이 28항목에 대하여 79의 사항항목을 채택하고 있다. 전회 1938년 제5회 수정회의 분류와 비교하면 전회는 a. b. c. 등의 "알파뱃"으로 표시한 38 항에 재세분한 상세분류 43 항에 비하여 금회이 분류는 세분류를 대단히 증가하고 있다. 이것은 전기와 같이 사인분류이며 동시 에 질병분류임으로 "도라고마"와 같은 치사적이 아닌 질병도 일분류항으로 삽입되었다는 것과 전기 와 같은 분류방침의 다소변경에 의하기 때문이다.

이상 금회의 국제분류에 대하여 대분류항, 삼항항목상세분류, 내용예시표, 중간분류 및 간략분류표 보조분류표로 나누어 각각의 개요를 설명하고 차장에 우리나라에서 채택한 사인 및 상해 질병통계 분류를 게재하였다.

금회의 국제분류를 설명함에 있어 대분류항부터 시작하는 것은 부적당하. 그 이유는 금회의 국제 분류는 다음에 기술하는 삼항항목의 분류항이 기본으로 되어있으며 이 삼항항목을 축소한 중간 분 류와 간략분류는 여기의 대분류항과는 상이하며 그 대분류항은 다만 분류배열의 총괄적역할을 하고 있을 뿐이기 때문이다. 그러나 금회의 국제분류의 개념을 파악하기 위하여 또 전회의 분류와의 대체 적 비교를 대분류항부터 시작하는 방법이 이해하기 용이하다고 생각함으로씨 이에 기술하는 것이다.

종래의 대분류항은 18하이었으나 금혜의 삼항항목상세분류표를 계통적총괄하는 대분류항은 17항 으로 되어있다. 그 내용은 다음 표와 같다. 또 다음 표에는 참고적으로 전회의 대분류항을 부가하였 다.

## 금회(6회)의 대분류항

I. 전열병 및 기생충병
II. 신생물

III. 알레르기성질병 내분비의 질병 물질대사 및 III. 류마티, 영양과 내분비선의 장애에 인한 병, 영양의 질병
IV. 혈액 및 조혈기의 질병

V . 정신병, 정신신경증 및 인격장애
VI. 신경계 및 감감각의 질병
VII. 순환기계의 질병
VIII. 호흡기계의 질병
IX. 소화기계의 질병
X. 성뇨기계의 질병
XI. 분만 또는 임신, 분만 및 산욕의 합병증
XII. 피부 및 소설결합조직의 질병
XIII. 골 및 운동기의 질병
XIV. 선천기형

XV . 신생아의 주요질병
XVI. 증상노쇠 및 진단명부적당의 상태
XVII. 불려의 사고중독 및 폭력

## 전회(5회)의 대분류항

I. 전염병 및 기생충병
II. 암종 및 기타의 함성종양 기타일반증환과 비타민 결핍증
IV. 혈핵 및 조혈장기의 질환
V. 만성중독및 알콜중독
VI. 신경계및 감각기의 질환
VII. 순환기계의 질환
VIII. 호흡기계의 질환
IX. 소화기계의 질환
X. 비느성기의 질환
XI. 임신, 분만 및 산욕의 질환
XII. 피부 및 소성조합조직의 질병
XIII. 골 운동기의 질병
XIV. 선천성기형
XV. 일세미만아의 질환
XVI. 노회
XVII. 외인사
XVIII. 불상 및 불명의 원인

의 순서이고 대체적으로는 종래분류의 윤곽에 따른 것이다. 내용에 있어 변경된 점을 제시하면 1938 년 사인분류의 대분류항 [XVI,노쇠]와 [XVII, 불상 및 불명의 원인]이 합병되었고 1948년분류에서 [XVI, 증상노쇠 및 진단명부적당의 상태]이라된 이외 1938년 분류의 [V, 만성중독 및 알콜중독]이 폐지되고 V , 내용의 분류항은 각각 V , 의 상세분류해당개소에 삽입되고 이대신에 V , 에는 [정신병, 정신신경증 및 인격이상]이 신설되었다. 또 1938년 분류의 [XVIII, 외인사]는 XVIII, 불려의 사고중독 및 폭력]이라고 표현이 변하는 외 그 내용용을 이종의 별도견지에서 이종으로 분류하게되었다. 즉 불려 의 사고가 발생된 원인, 수단상황에 의한 분류와 사고에 의한 상해의 성질에 의한 분류의 두 방법이 다. 즉 전자에는 [E]인 관두문자를 후자에는 [N]인 관두문자를 달고 각각 $\mathrm{E} 800-\mathrm{E} 999, \mathrm{~N} 800-\mathrm{N}$ 900 라 하는 것과 같이 구별하고 있다. (주, E는 External Cause, Natured of Injury, 국제사인 및 질병분류회의각가맹국은 위의 E 또는 N 의 어느 것이나 일종으로 분류하면 좋으나, 국제회의에서는 가능한 한 두가지를 다 병합사용할 것을 권고하고 있다. 대분류사항의 내용변경의 대략을 설명하면 다음과 같다.
1.[인플루엔자] 및 인두의 질병: [인플루엔자]는 진단을 명확히 행하지 못하는 것과 그것이 빈번발생 함으로써 금회는 이것을 전염병에서 호흡기계로 옮기였다. 동시에 종래의 소화 기계에 있던 인두의 질병도 호흡기에 옮기였다. 동시에 종래의 소화기계에 있던 인두의 질병도 호흡기에 옮기였다.
2. 식물중독 : 이것은 종래보다 대단히 상이하다 세균성, 중독성인 것은 대분류인 1 전염병에 속하는 [042]와 [049]에 옮기기로 되었고 [복어중독]이던가 [버섯중독]과 같은 유독식물에 의한 것은 종래와 같이 [XVIII, 외인사항에 포함된다.
3. 백혈병의 항이 [IV, 혈액의 질병으로부터 [ II, 신생물]중의 악성신생물위에 읆기여 졌다.
4. 고혈압증 : 고혈압증이 상세하게 분류되어 양성, 악성이외심장혹은 신장장행의유무에 의하여 별개 로 분류하게 된 관계상 비뇨성기(성뇨기)의 동맥경화증중의 본태성고혈압에 의한 것은 같이 순환기 계대분류항중의 세동맥성신경화증 $(442,446)$ 옮기어졌다.
5. 신생아설사 : 신생아설사는 종래의 소호기계하의 분류된 설사, 장염에 포함되었던 것이 [XV, 신 생아의 주요질병]항중에 [764신생아설사]로 신설되었다.
6. 신생아폐렴 : 신생아폐렴은 종래의 호흡기계의 폐렴에 포함되었던 것이 [XV 신생아의 중요질병] 항중 [763신생아폐렴]으로 신설되었다.

## 7. 외인사 : 후술함

## 2. 삼항항목상세분류

상기한바 십칠대분류는 또 다시 삼항숫자로 표시된 953항의 상세분류로 나누어지고 그 중611항이 질병분류이고 153 항이 전술한 외인에 관한 E 항분류이고 189 항이 상해성질에 관한 N 항분류이다. 이 상이 [삼항항목상세분륭]라 칭하는 기본분류표이고 가맹각국이 임의로 개폐할 수없는 분류항이다. 따 라서 기분류항을 표시하는 삼항숫자는 가맹각국이 공통된 것이다. 또 전기와 같이 삼항항목의 질병 또는 외상번호의 시초의 이항숫자는 주요질병 또는 외상을 표시하고기중에 포함될 삼항목의 각항목 번호는 10 진법에 의한 고로분류항이 10 에 도달치 않는 경우 결번호로 되어 있다. 이 결번호는 집계 또는 제표시에 필요함으로 일람표로 작성하여 게시하였다. 이 삼항숫자의 분류명을 단일의 질병명을 표시한 경우도 있으나 동종의 동종군을 총괄대표하는 경우도 있고 또 동일계의 질병을 [기타의 모모 계의 질병]이라 합친 때도 있다. 금회의 이삼항항목의 국제강제분류와 1938년의 국제강제분류의 각 대분류항내용의 상호비교는 후기의[1948년 분류와 1938년분류(신구양분류) 목록내용비교]의 장에 기 술할 것으로 본장에서는 이에 생략한다.

## 3. 내용예시표

상기한 삼항항목 각분류에 여하한 질병이 포함될 것인가 이 점을 명백히 하는 것은 분류냉요의 통 일상 극히 필요한 것이다. 국제분류전문위원회에서는 이 목적을 위하여 내용예시를 작성하고 있다. 이 내용예시표에 있어 국제분류전무위원회에서는 필용한 삼항항목 171항에 대하여 또다시 726항의 사항항목세분류항이 작성되어 일층상세한 분류를 가능케 하고 있다. 이러한 삼항 및 사항의 분류항 에는 또다시 그 중에 어떠한 질병이 포함되느냐 그 내용에 대하여 상세하게 기술되어 있다. 그러나 사항항목의 세분류항은 전기한 바와같이 가맹국의 임의 채택하이고 미국 및 영국에서는 이 전문위 원회제의의 사항임의항목은 그대로 전부채택하고 그리고 또 약간의 사항항목분류를 가하여 사인통 계를 작성한다고 하는데 우리나라에서는 후술하는 바와 같이 일부의 사항항목과 특수사정에 의하여 필요한 약간항목을 가한것을 79 항사용하기로 하였다. 따라서 내용예시표에서는 국제전문위원회추천 의 사항항목의 내용예시와 한국에 있어서의 특수한 사항항목의 내용예시가 같이 설명되어 있다.

## 4. 중간분류 및 간략분류표

제6회 수정국제분류협회에서는 사인상해분류는 원칙으로 삼항항목상세분류표가 사용될 것이나 작성 할 통계목적여하에 따라 간단한 분류표가 필요할 것을 인정하여 다음과 같은 특수분류표를 제의하 여 국제연합의 세계보건희의에서 승인되었다.

1. 150항목의 사인 및 질병 중간 분류표 (관두부호 A)

종래의 중간분류에 해당하며 사인상병겸용의 것으로 분류항목을 150 항목으로 축소시킨 것이다. 우리나라에 있어서는 원인 그대로 사용하기로 하였다.
2. 50항목사인의 통계간략분류표 (관두부호B)

사인통계용으로 전사인을 50항목으로 분류하여 축소한 것이다.
우리나라에 있어서는 이것을 원안 그대로 사용하기로 하였다.
3. 50항목질병의 사회보장용 통계특수분류표관두부호C)

국제노동회의 요망에 의하여 작성된 것으로 사회보장의 기초자료인 질병 통계의 작성을 주요목적으 로 작성한 것이다.
우리나라에 있어서는 원안 그대로 사용하기로 하였다.
가맹각국은 그 목적에 의하여 이상의 삼표를 사용하는 셈이지만 그러나 각국의 사정에 따라 원표에

마칠 수 있는 것을 조건으로 하여 필요한 경우에는 임의로 세분류항목을 작성하여도 이것을 다른 삼항항목분류중에 포함시키는 것을 허락지 않는다.

## 5. 보 조 분 류

1948년 분류의 특징의 하나로 금회는 무병인 때에 입원, 출생, 사산, 예방, 접종 등인 경우의 특별 통계를 위하여 $[\mathrm{Y}\}$ 를 관두부호로한 보조분류가 작성첨가되었다. 우리나라에 있어서는 후술하는 바와 같이 전부 같은 부호를 채택하고 있다.

## (다) 금회의 국제분류응용상의 주의

## 1. 분류표의 응용

사인 및 질병분류를 처리함에 있어서는 국제분류가 기준이 될 것은 물론이나 실제에 있어서는 어떤 분류표를 채택할 것이냐 하는 것이 첫째로 문제가 된다. 이에 대하여 금회의 국제회의에서는 [1948 넌 구제분류규정]에 분류표의 채택방법의 대강이 표시되어 있다. 그러나 실제상 유익한 통계를 획득 하고자함에 있어서는 이로써는 불충분한 점도 있도 있으므로 채택하고자 하는 통계의 성격과 목적 을 잘 검토하여 가장 적당한 국제분류표에 허락된 범위의 적당한 보충을 가하여 사용하지 않으면 안 된다.
그것은 금회의 국제 분류표는 전기한 바와 같이 사인과 질병이 공통된 국제기준분류이고 다년의 현 안은 여기에 경우 해결된 셈이지만 아무래도 또 이 종류의 기준분류로써는 제일보를 정진하였을 따 름인 까닭이다. 그럼으로 경우와 필요에 따라 그 목적에 부합되도록 적당한 사항항목세분류를 임의 항으로 하여 부가할 필요도 있을 것이요 특히 질병통계는 각국, 각관청, 시도, 병원, 사회보험노동단 체등 각각 그 집단에서 사용하는 기분류목적이 다기에 이르므로 더욱 신중히 고려하지 않으면 아니 된다.

## 2. 진단서에 이종이상의 사인 또는 질병이 기재된 경우

제일차표장을 여하히 선정할 것인가에 대하여 사인분류의 경우와 질병분류의 경우에 총괄적인 것을 기술하겠다.

ㄱ) 사인분류의 경우
(1) 복합사인에 대하여 표장사인으로 채택하고 미국에서는 우열표를 작성하여 의사의 기재순서를 고 려하지 않고 표장사인을 채택하는 방법에 의하였다. 일본에서는 [원사인]을 채택할 것을 정하고 국제 분류규정부록서의 [사인진단서 및 분류규칙]중에 상술하여 각국은 이에 부합하게 하도록 표준적인 표장사인선택방법을 최초로 결정한 것이다. 상세한 것은 제3편의 분류규칙에 서 설명하고자 한다. 그 러나 본규칙은 기적용에 대한 원칙과 적용에 대한 예외규칙을 정하고 있으니 그 문언에는 상당히 광범위한 해석도 가능하므로 각국이 기사망진단서기입방법의 내용과 습관에 따라 적당히 정할 필요 가 있다. 이것에 대한 동규칙에는 "Each country will need to amplify the rules depending on the consistency and completeness of medical certifications"이라 한 표현으로 이것을 인정하고 있다. 우 리나에 있어서는 이 점에 관하여 제3권 [사인부호사무제요]중에 상술한다.
(2) 표장산인의 선택방법변경이 미치는 영향

복합사인에서 표장사인을 선출하는 방법에 대하여는 전회의 사인분류에서는 우열표에 의하여 복합 사인의 순설의 기재방법과 관계없이 표장사인을 선출하여 왔으나 금회의 방법은 후기하는 바와 같 이 원사인을 선출하도록 되었다. 이에 대하여 여하히 상위가 생기는 가 그 영향의 대요를 파악하는 것은 중요한 것이라고 생각하기에 국제회의에서는 신구분류의 이러한 차이가 동일사인에 대하여 여 하한 정도 야기되는 가를 탐지하고 신국분류를 비교할 경우에 야기되는 오차의 간격을 가능한 한 축소시키기 위하여 신분류로 이행한 후의 수넌간은 신국양방식을 동시시행하여 각 사인에 대하여 야기되는 차이의 비율을 계산할 것을 권고하고 있다.
(ㄴ) 질병분류의 경우
질병통계를 작성함에 있어서 특히 관점으로 보이는 것은 진단서에 이종이상으 질병과 외상이 기재 되어 있는 경우이다. 사인통계에 있어서 이종이상상인이 사망진단서에 기재되어 있는 복합사인에 대하여서는 전기한 바와 같이 국제적기준이 수립되어 그 조작도 공통으로 되고 각국 간의 비교도 가능하게 되었다. 그러나 질병통계에 대하여 금반의 국제회의에서는 그 지시가 없다. 이것은 사망인 경우에는 사망자일인에 대하여 일건으로 처리되는 문제이나 질병인 경우에는 일인이 수차 이환할 경우도 있고 또 어느 동시기에 수종질병에 이환하고 있는 경우도 있으므로 그 중 어느 것을 춰하여 표시할 것인가에 신중한 고려를 필요로 함에 있다. 또 질병분류를 작성함에 있어 서 이환자를 중심 으로 하는가 또는 질병을 단위로 취급하는 가의 문제도 있다. 영국의 의학연구심의회에서는 치료를 받으러 왔을 때 최후적 진단에 표현된 질병에 의하여 통거P를 작성할 것을 규정하고 있으나 미국 의 공중위생국발행의 질변부호 방법제요에서는 일반규정을 기재하고 있다. 이에 의하면 어느 질병이 주질병인가 또는 병증인가 속발증인가를 구별하여 집계하는데에 필요성을 기재하고 있다. 일반적으 로 각국에서 인정받은 표준적인 방법은 현재 없는 상태이므로 각국마다 응용에 있어서는 제일적당 하다고 생각되는 방법을 춰할 것이다. 우리나라에서는 이점에 대하여 결정적인 방안을 수립할 필요 가 있다. 본문제에 관하여서는 세계보건기구도 각국와 협력하며 기술적원조에 전력을 다 할 것이라 는 의향인듯하다.

## 3. 신구사인분류비교의 주의

금회의 국제분류는 전기한바와 같이 분류항에 이동이 있을 뿐 더러 분류내용에 있어서도 상당한 상이가 있다. 또 사망진단서에 이종이상사인의 기재가있는 소위복합사인에서 통계를 작성하는 표장 사인선택방법에 대하여서도 후에 상기하는 바와 같이 근본적으로 변경되었으므로 신구의 사인분류 를 비교하여 우리나라에 있어서의 사인의 동향을 관찰하는 경우에는 신중한 주의를 요한다. 이에 관 하여서는 제2편 신구양분류목록의 내용비교항에 상세하게 기술하므로 이에 생략한다.

## 4. 사인명의 정확한 기입방법

금회의 사인분류는 전기한 바와 같이 질병, 상해를 겸용하도록 편성되어 있으므로 병명의 분류로 되 어 있는 이외 동일질병에 대하여도 급성, 만성이외성결상위에 의하여 상세히 분류되어 있다. 그럼으 로 사인명을 기입함에 있어서는 정확하고 또 상세한 의학적용어를 기입하기를 요구하고 있다. 가령 단지 이질이라고 기재되면 이를 분류함에 있어 [상세불명의 이질] 항에 포함되게 됨으로 [세균성이 질]이라던가 [아메바증]이라고 기입하거나 또는 [이일열 말라리아] [삼일열 말라리아] [난형 말라리 아] 등 상세히 기재할 것이며 [말라리아] 또는 [폐렴] 등 막연한 기입은 피하여야 한다. [노쇠]라든 가 [선천성약질] 등의 용어도 금회 분류목록에서는 진단명부적당의 분류항에 포함되어 있는 것이다. 또한 정확한 사인명의 기재를 요구하는 이유로써 금회는 [원사인]이라는 제 1 차표장사인의 선택방법 을 규정하고 있으므로 I (가) (나) 란에 기재된 병명이 상회인과관계가 없는 경우에는 직접사인 또

는 직접사인에 근접한 사인을 원사인으로 채택하도록 되어 있는 점에 있다.
즉가경 I (가) 악성빈혈
(나) 십이지장충병
이라 기재되었을 경우 이에 대하여 의학적상식으로 판단하면 [십이지장충병]으로 인하여 [제2차성 빈혈증]이 생기어 [빈혈증]으로 사망하였다고 사료되는 전기기재방법에 있어서는 [악성빈혈]이라는 용어는 [십이이지장충병] 과는 하등인과관계가 없는 독립적인 질병으로 인정됨으로 엄격한 원사인으 로써는 [악성빈혈]을 채택하게 되니 실지와 착오되게 된다. 본례에 기술한 바와 같이 사인명이 정확 히 기재되지 않으면 정확한 사인통계는 기초적으로 획득치 못하게 된다. 신분류에 있어서의 정확한 사인명의 기재방법은 기대략에 대하여 기술되어 있는바 사인기재에 있어서는 충분유의하지 않으면 안 된다.

1. 사망의 원인이 된 질병으로써 때때로 사망의 우넝린 되지 않고 또 되지 못하는 병작상태와 혼동 하기가 쉽다. 질병의 징후나 기타발견조건은 당연히 질병실체가 되는 것은 아니다. 예외도 물론 있을 것이고 일례를 들면 같은 예외적 사정에 있어서 흔동이 일어나기 쉬운 것이다.
2. 어떤 동일어로써 여러 종류를 의미할 수 있는 술어는 사인기입상불충분하다. 이례를 들면 [폐염] 이라는 용어는 것이 [기관지 폐렴]이나 [대엽성 폐렴] 또는 [침강성폐렴] 등 성격을 각별히 함으로 충분치 못한 용어가 될 것이다.
3. 어떤 질병본체는 사실사망의 진정한 원인이지만은 완전한 의미에 있어서는 그 해부학적위치를 명 백히 할 필요가 있을 것이다. 즉 일례로써 [신생물] (위치를 제정치 않은 신생물O이라는 용어는 술어 로써 불충분하다.
4. 대부분의 기술적 용어는 불완전하여 그 결과 이러한 상태의 원인과 관련을 갖지 못하게되면 불신 을 일으키게 될 것이다.
5. 막연하고 일반적이고 또 양의가 있는 술어는 원칙적으로 사용을 회피하여야 한다. 이것은 개인이 각별한 용어를 부가할 수 있는 조건을 많이 포함하고 있는 것이다.ㄹ
6. 사망원인의 국제적목록세목을 사용하는 것이 완전한 사인기술에 편리하다.
7. 의사는 상기목록 중에 있는 시인된 술어를 필히 사용하여야만 된다고 생각하여서는 아니된다. 경 우에 따라 질명의 진희한 병상이나 병합증에 있어서는 신어를 사용치 않으면 안될 것이다. 그러나 목록 중에 없는 술어를 사용할 때에 제일주의하여야 할 사항은
가) 사의 원인이 된 질병본체를 명확히 기술할 것
나) 퓔요하면 신체상의 위치를 명시할 것
다) 질병본체는 아니지만 신체에 병해가 된 원인이 있으면 이것도 명백히 할 것
라) 의사가 다르면 다르게 각종으로 해석되는 막연한 술어를 사용치 말 것


그 균혁명을 병기할 것
말 라 리 아 $\cdots$ 삼일열, 사일열, 악성말라리아, 흑수열등구별할 것.
I. 신 생 물 $\cdots$ 암, 육종, 양성신생물 등 구별하고 이들ㅇㅢㅣ 신체적 부위와 위 치를 명확히 병기할 것. 가능하면 원발부위에 대하여 원발이라 고 명기할 것.
III. 구 루 병 $\cdots$ 활동성인가, 후유증인가, 구별 기입할 것
IV. 탐 혈 $\cdots$ 악성빈혈, 철결핍성빈혈, 이차성빈혈등 구병하여 명확히 기입할 것.
V . 정 신 병 $\cdots$ 정신병의 구체적내용을 상세히 기입할 것
VI. 신 경 계 질 병 …

중 추 신 경 계 의 $\cdots$ 뇌출혈과 뇌연화증을 구별하고 반신불수는 기성격이 뇌출혈에 혈 관 손 상 의한 것인지, 기타뇌병에 의한 것인지 명확히 기입하여야 한다. 전 간 $\cdots$ 진성인지, 작손 전간인지 구별할 것
$\begin{array}{cccc}\text { VII. 순 환 기 계 } & \\ \text { 심 } & \text { 장 질 } & \text { 병 } \cdots & \text { 류마티즘성인지 비류마티즘성인지 구별하고 류마티즘성이면 }\end{array}$ 활동성인지 아닌지 반별되도록 기입할 것이며 질병본체에 대하 여는 상세히 명시할 것.
본 태성고혈압증 $\cdots$ 양성, 악성을 구별할 것 금번분류는 양성, 악성을 구별한 외에 심장질병을 병발하였나. 신세동맥경화증을 병발하였으나 까지 분류하게 되어 있다. 본태성양성고혈압증이라함은 본태성고혈 압증으로써 신장질병을 병발치 않은 것을 말한다. 본태성악성 고혈압증이라함은 본태성고혈압증으로써 신부전을 병발하고 기 악화의 경과가 신속하며 또 안저에 유두유종을 병발하는 예후 불량한 것을 칭하며 병리학상으로 세동맥의 네푸로제를 발생케 하는 것을 말함. 악성고혈압증은 연령적으로 비교적 약년 (20-60)에 많으며 요독증으로 사망하는 경우가 많다. 약성신경화증과 원발성위축신은 동의어라고 본다.
세동맥신경화증의 경우, 본태성고혈압증로써 신장해를 병발하 나 장기에 걸쳐 악화하지 않고 경과완만한 것을 포함하며 병리 학적으로는 세동맥의 경화를 발생하고 있는 것을 말한다.
심 장 마 비 $\cdots$ 기타 진단이 되지 않은 경우 이외의 사용치 말 것.
VIII. 호흡기계의 질 병

인 플 루 엔 자 $\cdots$ 특정한 비루스에 의한 것이라 생각되는 것을 명확히 [인플루 엔자]라고 기재하고 유행성감기라하는 용어는 피하여야 한다. 또 폐염을 병발하였으나, 호흡기계를 병발하였으나 신경계증상 을 병발하였으나 등 구분기재할 것

폐
렴 … 대엽성, 기관지성, 원발성등을 구분할 것. 침강성폐렴은 그 원 병을 명시할 것
흉 막 염 $\cdots$ 걸핵성, 비결핵성하고 건성, 삼출성도 구분기재할 것.
진 폐 증 $\cdots$ 직업성, 비직업성을 구별할 것, 폐결핵의 병발유무를 명시할 것
IX. 소화기계의 질병

위 장 궤 양 $\cdots$ 위궤양, 십이지장궤양, 위공장궤양, 대장궤양과 같이 구분기재 할 것

사 $\cdots$ 본항은 2 세 이상에 있어서는 증상을 춰급하게 되어 있으므로 2 세이상의 설사는 가능한 한도의 본병명을 위장염이라던가 만성 대장 카다르이라든지를 기재할 것
소 호 불 량 증 $\cdots$ 유아이외는 본용의 사용을 피할 것
충 수 염 $\cdots$ 복막염의 합병유무를 기재할 것 급성, 만성의 별로 명시할 것
헤 르 니 아 $\cdots$ 부위를 명시할 것, 폐쇄성인지 비폐쇄성인지 구분할 것
간 경 변 $\cdots$ 알콜성인지, 비알콜성인지 구분할 것
복 막 염 … 복막염은 그 원인으로써 충수염, 헤르니아, 장폐쇄, 또는 위, 장 의 천공성게양과 임신상태 및 결핵 등 기타 잠재적질병으로 인 한 것이 아닌가, 기원인이 있으면 이를 기재할 것, 마연한 복막 염의 용어는 사용치 말 것
X. 신 염 … 급성, 아급성, 네후로시스, 만성, 동맥경화성의 구별은 기재할 것, 만성은 속발성의 여부도 병기할 것. 병발증 또는 속발증이 면 선생질병을 명기할 것, 또한 임신분만과 관계가 없나 명시 할 것
요 독 증 $\cdots$ 신성요독증인지 신외성요독증인지 구별하여 기재할 것, 단지요 독증이라고 기재되면 진단명 부적당의 것으로 702 의 성질불명 의 요독증항에 포함되게 되니 이점 유의할 것
XI. 유 산 $\cdots$ 모측사망은 분류하기 위하여 유산(조산)은 28 주이내의 기간내 에 자궁임신의 분만을 의미한다. 단 출생아의 생사는 관계없다. 인공임신중절인지 기여부를 명시할 것. 인공임신중절인 경우에 는 의학적 적응에 의한 것인가 의학적의외의 적법에 의한 것인 가. 등 상세히 기재할 것
임 신 분 만 $\cdots$ 회임의 기간은 특히 명시하고, 사망이 임신중인지 분만중인지 산욕중인지를 명기하여야 하며 또한 사망의 직접원인을 필히 병기하여야 한다.
XII. 골 수 염 $\cdots$ 급성, 만성의 별을 명시할 것
XV. 선 천 성 약 질 $\cdots$ 본용어는 가능한 한 피할 것. 그 대신 미숙아라든가 모쳉의 임신중독증이라든가 설사라든가 출생시의 상해라든가 기재할 것, 미숙이외 특수한 원인이 인정되지 않는 경우에는 미숙아를 직접사인으로 기재할 것
미 숙 아 $\cdots$ 출생시체중 2500 g 미만의 경우에는 임신월수에 관계없이 I란 에 미숙아라고 기재할 것
단 미숙아가 직접사인이 된 원인에 밀접한 관계가 있는 경우에 는 1 란에 기재할 것, 체중의 기재가 없는 경우에는 임신 9 개월 이전(9개월을 포함함)의 출생을 미숙아라고 할 것
출생시체중 2500 g 이상이라도 의학적으로 관찰하여 미숙의 소 견이 구비되었다고 인정된 경우에는 미숙아라고 기재할 것
$X V I$ 노 쇠 $\cdots$ 본용어는 가능한 한 피하고 병명을 기재하도록 할 것

제2편 사인 및 상해질병통계기본분류표

## I 총론 및 조직

우리나라의 사인 및 상해 질병분류의 기본표는 제6회 수정국제사인 및 상해질병의 삼항항목상세분 류표(기본표)를 기준으로 하고 이에 우리나라에서 특히 필요하다고 인정하는28삼항항목에 대하여 79 항의 사항항목 세분류항을 선택하여 이를 합한 것이다. 본래는 국제전문위원회에서 채택한 사항세분 류항을 전부채택하여야 하겠으나, 국제분류규정에도 임의분류규정에도 임의채택항으로 되어 있고 현 재 우리나라에서 진단되는 질병 및 사인은 사항세분류항의 적용이 되지 않으면 집계사무에 있어서 도 다대한 복잡을 초래하게되는 바 먼저 상술한 삼항분류 28 항목에 대하여 79항의 사항세분류를 채 택하였다.
본 기본분류표에는 국제기본삼항분류(953항)와 동위원회에서 추천한 사항세분류(삼항 171)항에 (사항 726항)를 전부게재하였다. 그럼으로씨 국제기본분류와 우리나라에서 채택한 기본분류를 비교할 할 수 있으며 더욱이 선진외국의 분류항을 참고로 삽입하고자 미국과 영국의 분류를 조사하였으나 구 제기본분류와 국제기본으로 추천한 사항분류항을 그대로 전부 채택사용하고 있으며 또한 기후 풍 습적환경이 도일한 일본에서는 사항분류를 대폭강증하여 삼항기본분류항에 대하여 210 의 사항세분 류항을 채택하고 있는 바 이와의 비교도 가능하게 하기 위하여 일본사항분류의 란을 특히 배치하였 다. 우리나라 사항세분류항에 대하여는 그 채택된 것에 한하여 동란에 기록하였다. 이렇게 배치함을 로써 한국분류와 국제기본분류를 비교참작할 수 있도록 하였으며 우리나라에서 채택한 사항세분류 항을 구제사항분류항과 비교하면

## (삼항항수) (사항항수)

$$
\begin{array}{ll}
\text { ㄱ. 국제분류를 그대로 채택한 것 } & 20: 32 \\
\text { ㄴ. 국제분류를 축소하여 채택한것 } & 14: 36 \\
\text { ㄷ. 한국에서 특히 세분한 것 } & 4: 11 \\
\quad \text { 계 } & 28: 79
\end{array}
$$

이상 삼종을 한국계사항분류란에 기재함에 있어서 (ㄱ) 국제분류를 그대로 채택한 것에 대하여는 국제사항류분류와 그 기호를 동일하게 하여 0.1.2. $\cdots$ 와 같이 표시하고 (ㄴ) 국제분류를 축소한 것 한국에서 특히 세분한 것에 대하여는 가. 나. 다. $\cdots \cdots$ 와 같이 한글을 사 용하여 표시하였다.

## 1. 질병분류를 기준으로 관찰한 조직

혈액조혈기계(290-299)

정신병(300-326)


정신병(300-309)

신경계(330-398) -
정신신경증(310-318)
성격행동 및 지능(320-326)


신경 계감각기(330-357)
 혈관손상(330-334)

특수감각기(370-398)


류마티즘열(400-402)
만성류마티즘성 심장 질병((410-416)
동맥경화성, 변성성심장질병(420-422)
기타심장질 병(430-434)
고혈압성(440-447)
동맥(450-456)
정맥(460-466)
기타혈 액순환계(465,467-468)
급성상기도감염(470-475)

호흡기계(470-527)


인플루엔자(480-483)
표렴(490-493)
기관지염(500-502)
기타(510-527)
구강 및 식도(530-539)
위십이지장(540-545)
충수(맹장(550-553)
혜르니아(560-561)
기타 및 복막(570-578)
간담췌장(580-587)
신장염 네후로시스(590-594)
비뇨기(600-609)
성뇨기(590-637)


남성성기(610-617)
유방, 난소, 나관, 자궁방결합조직(620-626)
자궁 및 기타여성성기(630-637)
피부피하조직(690-716)
골, 운동기(720-749)

## 2. 기본분류표 조직





신생아주요질병(760-776)

XVI 중상, 노쇠 및 진단 명 부적당 한 것
원 인 불 상(780--789)

| 노 |
| :--- |
| 진단명부적당한겻(790-795) |$\quad$| 신경계(780-781) |
| :--- |
| 심장혈관 및 임파계(782) |
| 호흡기계(784-785) |
| 비뇨기계(786) |
| 피부(787) |
| 기타(788) |
| 요성분(789) |

X VII 상 해


외 인(E800-E999)
상 해 성 질(N800-N999)

## 3. 불려의 사고, 중독 및 폭력의 결과에 대한 조직

(외 인 E)


## I 전염병 및 기생충병

## 1. 호홉기계의 결헥



## 2.기타 부위의 결헥

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 010 |  | 수막및 중추신경계의 결핵 |  |
| 011 |  | 장 복막및 장간막임파절의 결핵 |  |
| 012 |  | 골 및 관절의 결핵(활동성 또는 상세불명) |  |
|  | 012.0 | 척추졀핵(활동성 또는 상세불명) | 012.0 |
|  | 012.1 | 고결핵(활동성 또는 상세불명) | 012.1 |
|  | 012.2 | 슬결핵(활동성 또는 상세불명) | 012.2 |
|  | 012.3 | 기타 및 상세불명의 골 및 관절결핵(활동성 또는 상세불명) 골 및 과절격핵의 후유증 | 012.3 |
| 013 | 013.0 | 척추결핵 후유증 |  |
|  | 013.1 | 고졀핵의 후유증 |  |
|  | 013.2 | 슬결핵의 후유증 |  |
|  | 013.3 | 기타 및 상세불명의 골 및 관절결핵의 후유증 |  |
| 014 | 014.0 | 기원섲피부결핵 | 014.0 |
|  | 014.1 | 결핵성결절성홍반 | 014.1 |
|  | 014.2 | 낭창 | 014.2 |
|  | 014.3 | 기타피부 및 피하세포조직의 결핵 | 014.3 |
| 015 |  | 임파계의 결핵 |  |
| 016 |  | 성뇨기계의 결핵 |  |
| 017 |  | 신상체[ [부신]결핵 |  |
| 018 |  | 기타장기의 결핵 |  |
|  | 018.0 | 안결핵 | 018.0 |
|  | 018.1 | 이의 결핵 | 018.1 |
|  | 018.2 | 기타 | 018.2 |
| 019 |  | 파종결핵 |  |
|  | 019.0 | 급성속립결핵(표이외로 명시된것) |  |
|  | 019.1 | 상세불명의 급성속립결핵 |  |
|  | 019.2 | 기타의 파종결핵 |  |


| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 020 |  | 선천매독 |  |
|  | 020.0 | 실질성각막염 | 020.0 |
|  | 020.1 | 약년신경 매독 | 020.1 |
|  | 020.2 | 기타의 선천매독 | 020.2 |
| 021 |  | 조기매독 |  |
|  | 021.0 | 제일기매독(성기이외의 경성하감을 제외함) | 021.0 |
|  | 021.1 | 성기이외의 경성하감 | 021.1 |
|  | 021.2 | 제이기매독 | 021.2 |
|  | 021.3 | 치료후에 재발한 조기매독 | 021.3 |
|  | 021.4 | 제일기 또는 제이기의 별불명의 조기매독 | 021.4 |
| 022 |  | 매독성대동맥류 |  |
| 023 |  | 기타심장혈관매독 |  |
| 024 |  | 척수로 |  |
| 025 |  | 진행마비 |  |
| 026 |  | 기타중추신경계의 매독 |  |
| 027 |  | 기타만기매독 |  |
| 028 |  | 잠복매독 |  |
|  | 028.0 | 조기잠복매독 |  |
|  | 028.1 | 만기잠복때독 |  |
|  | 028.2 | 조기 또는 만기의별불명의 매독 |  |
| 029 |  | 분류불명의 매독 |  |

4. 임균감염 및 기타의 성병

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 030 |  | 급성 또는 상세불명의 임질 |  |
| 031 |  | 성뇨기계의 만성임균감염 |  |
| 032 |  | 관절의 임균감염 |  |
| 033 |  | 안이 임균감염 |  |
| 034 |  | 기타부위의 임균감염 |  |
| 035 |  | 임균감염의 후유증 |  |
| 036 |  | 연성하강 |  |
| 037 |  | 성병성임파육아종 |  |
| 038 |  | 서경육아종 |  |
| 039 |  | 기타 및 상세불명의 성병 |  |

## 5. 장관전염병

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 040 |  | 장티푸스 |  |
| 041 |  | 파라티푸스 |  |
| 042 |  | 기타 살모넬라감열 |  |
|  | 042.0 | 전염의 매개물로서 식물의 기재가 없는것 |  |
|  | 042.1 | 전염의 매개물로서 식물의 기재가있는것 |  |
| 043 |  | 콜레라 |  |
| 044 |  | 부루셀라(파상열) |  |
| 045 |  | 세균성이질 |  |


| 045.0 | 후렉쓰나-• 보이드 |
| :--- | :--- |
| 045.1 | 슈밑쓰이질 |
| 045.2 | 지하이질 |
| 045.3 | 손네이질 |
| 045.4 | 기타 및 비특수균이질 |
|  | 아뫼-바증 |
| 046.0 | 간농양의 기재가없는것 |
| 046.1 | 간농양을 병 발한것 |
|  |  |
|  | 기타원충성이질 |
| 8 | 상세불명의 이질 |
| 0 | 식물중독(감염 및 중독) |
| 049.0 | 포도군ㄱㄴ성식물중독 |
| 049.1 | 보트리-누스(성)중독 |
| 049.2 | 상세불명의 식물중독 |

## 6.기타세균성 질병

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 050 |  | 성홍열 |  |
| 051 |  | 운구균성구협염 |  |
| 052 |  | 단독 |  |
| 053 |  | 패혈증 및 농혈증 |  |
|  | 053.0 | 운구균에 의한것 | 053.0 |
|  | 053.1 | 포도구균에 의한것 | 053.1 |
|  | 053.2 | 폐염구균에 의한것 | 053.2 |
|  | 053.3 | 기타미생물에 의한것 | 053.3 |
|  | 053.4 | 상세불명의 미생물 | 053.4 |
| 054 |  | 세균성독혈증 |  |
| 055 |  | 디프테리아 |  |
| 056 |  | 백일해 |  |
|  | 056.0 | 폐염의 기재가없는것 | 056.0 |
|  | 056.1 | 폐염은 병발한것 | 056.1 |
| 057 |  | 수막염균감열 |  |
|  | 057.0 | 수막염균성수막염 | 057.0 |
|  | 057.1 | 급성 및 성질불명의 수막염균혈증 | 057.1 |
|  | 057.2 | 만성수막염균혈증 | 057.2 |
|  | 057.3 | 기타의 수막염균감염 | 057.3 |
| 058 |  | 페스트 |  |
|  | 058.0 | 임파절(선)페스트 | 058.0 |
|  | 058.1 | 폐페스트 | 058.1 |
|  | 058.2 | 기타 | 058.2 |
| 059 |  | 야토병 |  |
| 060 |  | 나(병) |  |
|  | 060.0 | 결질라 |  |
|  | 060.1 | 신경라 | 060.1 |
|  | 060.2 | 홍합라 | 060.2 |
|  | 060.3 | 상세불명의 나 | 060.3 |
| 061 |  | 파상풍 |  |
| 062 |  | 탄저 |  |
| 063 |  | 까스괴저 |  |
| 064 |  | 기타세균성질병 |  |


| 064.0 | 유행성관절염성홍반 | 064.0 |
| :--- | :--- | :--- |
| 064.1 | 구수상운쇄간균에 의한 서교열 |  |
| 064.2 | 비저 | 064.1 |
| 064.3 | 위비저증 | 064.2 |
| 064.4 | 기타 | 064.3 |
| 064.4 |  |  |

## 7. 스피로헤 -타병 (매독은제외함)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 070 <br> 071 <br> 072 <br> 073 <br> 074 | 071.0 <br> 071.1 <br> 071.2 <br> 074.0 <br> 074.1 | 봔상감염 <br> 회귀열 <br> 이(슬)의 매개에 의한것 <br> 진데기(슬)의 매개에 의한것 <br> 성질불명의 것 <br> 황저출혈성레프토스피 - 라병(와일병) <br> 후람뵈시아 <br> 기타스피로헤-차및레프토스피-라감염 <br> 서교증스피로해-타에의한서죠증(서독) <br> 기타 |  |

## 8. 비루-스에의한질 병

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 080 | $\begin{aligned} & 080.0 \\ & 080.1 \\ & 080.2 \\ & 080.3 \end{aligned}$ | 급성회백수염 <br> 구성및 희백뇌염으로 명시된것 <br> 기타마비를 병발한것 <br> 비마비성으로 병시된것 <br> 상세불명의거 |  |
| 081 |  | 급성회백수염의 후유증 |  |
| 082 |  | 급성 전염성뇌염 일본뇌열 | 082.a |
|  |  | 기타 | 082.b |
| 083 |  | 급성전염성뇌염의 후유증 |  |
|  | 083.0 | 뇌열후파-키손병 태 | 083.0 |
|  | 083.1 | 뇌염후의 인격및 성격의 이상 | 083.1 |
|  | 083.2 | 뇌열후의 정신병 | 083.2 |
|  | 083.3 | 기타뇌염후의상태 | 083.3 |
| 084 |  | 두창 |  |
| 085 |  | 홍역(마진) |  |
|  | 085.0 | 폐염의 기재가 없는것 | 085.0 |
|  | 085.1 | 폐옆을 병발한 것 | 085.1 |
| 086 |  | 풍진 |  |
| 087 |  | 수두 |  |
| 088 |  | 대상포진 |  |
| 089 |  | 유행성이하선염(멈 푸스) |  |
| 090 |  | 뎅구 |  |
| 091 |  | 황열 |  |
| 092 |  | 전염성간염 |  |
| 093 |  | 전염성단핵세포증(선열) |  |
| 094 |  | 광견병 |  |


| $\begin{aligned} & 095 \\ & 096 \end{aligned}$ |  | 트라코-마 <br> 비루-스에의한 기타질병 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 096.0 | 열성포진 | 096.0 |
|  | 096.1 | 전열성각막결막염 | 096.1 |
|  | 096.2 | 앵우병 및 구병 | 096.2 |
|  | 096.3 | 우두 | 096.3 |
|  | 096.4 | 유행성딸꾹질 | 096.4 |
|  | 096.5 | 유행성근통(보른휼름병) | 096.5 |
|  | 096.6 | 구제병 | 096.6 |
|  | 096.7 | 예열 | 096.7 |
|  | 096.8 | 리흐트 봐레- | 096.8 |
|  | 096.9 | 기타 | 096.9 |

## 9. 발진티푸스 및 기타리켙찌아병


10. 마라리아

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 110 |  | 삼일열마라리아(양성삼일열) |  |
| 111 |  | 사일열마라리아(사일열) |  |
| 112 |  | 열대열마라리아(악성삼일열) |  |
| 113 |  | 난형삼일열마라리아 |  |
| 114 |  | 혼합감염마라리아 |  |
| 115 |  | 혹수열 |  |
| 116 |  | 기타 및 상세불명의 마라리아 |  |
| 117 |  | 재발접종마라리아 |  |

11. 기타의 전염병 및 기생충병

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 120 |  | 리슈마니야병 |  |
|  | 120.0 | 내장에 오는것(갈라-아싸-르) | 120.0 |
|  | 120.1 | 피부에 오는것(동방종) | 120.1 |
|  | 120.2 | 점막피부에 오는것(아떼리카 리슈마니아병) | 120.2 |


| 121 | 120.3 | $\begin{aligned} & \text { 기타 } \\ & \text { 트리파노소-마 } \end{aligned}$ | 120.3 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 121.0 | 아프리카.트리파노소-마병 (수면병) | 121.0 |
|  | 121.1 | 남아메리카형트리파노소-마병(샤-카스병) | 121.1 |
|  | 121.2 | 기타 | 121.2 |
| 122 |  | 기타원충병 |  |
|  | 122.0 | 콕시디오시스 | 122.0 |
|  | 122.1 | 톡소풀라스모시스병 | 122.1 |
|  | 122.2 | 기타원충병 | 122.2 |
| 123 |  | 구혈흡충병 |  |
|  | 123.0 | 방광에 오는것 | 123.0 |
|  | 123.1 | 장에 오는것 (만손주혈흡충병) | 123.1 |
|  | 123.2 | 폐에 오는것(일본주혈흡충병) | 123.2 |
|  | 123.3 | 기타 및 형불명의 주혈흡충병 | 123.3 |
| 124 |  | 기타의 흡충병 |  |
|  | 124.0 | 간흡충병 | 124.0 |
|  | 124.1 | 폐흡충병 | 124.1 |
|  | 124.2 | 기타 | 124.2 |
| 125 |  | 포충병 |  |
| 126 |  | 기타조충병 |  |
| 127 |  | 사상충병 |  |
| 128 |  | 선모충병 |  |
| 129 |  | 구충병 |  |
| 130 |  | 기타혼합및 상세불명의 연충병 |  |
|  | 130.0 | 회충병 | 130.0 |
|  | 130.1 | 요충병 | 130.1 |
|  | 130.2 | 장관내혼합연충병 | 130.2 |
|  | 130.3 | 기타 | 130.3 |
| 131 |  | 피부진균병 |  |
| 132 |  | 방선균병 |  |
| 133 |  | 콕시디오이 데스병 |  |
| 134 |  | 기타진균감염 |  |
|  | 134.0 | 양모균병 | 134.0 |
|  | 134.1 | 크리푸토콕스증(토루-라증) | 134.1 |
|  | 134.2 | 히스토폴라스마병 | 134.2 |
|  | 134.3 | 모닐리아병 | 134.3 |
|  | 134.4 | 스포로트리코-시스 | 134.4 |
|  | 134.5 | 기타 | 134.5 |
| 135 |  | 개선 |  |
| 136 |  | 이[슬]증 |  |
| 137 |  | 기타절족동물의 기생충병 |  |
| 138 |  | 기타전연병 및 기생충병 |  |
| 138.0 |  | 벡크从씨병 |  |
| 138.1 |  | 기타 |  |

## II 신 생 물

12.구강 및 인두의 악성신싱물

| 140 |  | 구순의 악성신생물 |
| :---: | :---: | :---: |
| 141 |  | 설의 악성신생물 |
| 142 |  | 타액선의 악성신생물 |
|  | 142.0 | 타액선의 혼합종양 |
|  | 142.1 | 기타 |
| 143 |  | 구저의 악성신생물 |
| 144 |  | 기타부위 및 부위불명의 구강의 악성신생물 |
| 145 |  | 중부인두의 악성신생물 |
| 146 |  | 상부인두의 악성신생물 |
| 147 |  | 하부인두의 악성신생물 |
| 148 |  | 인두의 악성신생물(상세불명의 것) |

142.0
142.1

## 13. 소화기계 및 복막의 악성신생물

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 150 |  | 식도의 악성신생물 |  |
| 151 |  | 위의 악성신생물 |  |
| 152 |  | 소장의 악성신생물(십이지장을 포함함) |  |
| 153 |  | 대장의 악성신생물(직장을 제외함) |  |
| 154 |  | 직장의 악성신생물 |  |
| 155 |  | 간장 및 담로의 악성신생물(원발부위의 경우) |  |
| 156 |  | 간장의 악성신생물(속발성 및 상세불명) |  |
| 157 |  | 취장의 악성신생물 |  |
| 158 |  | 복막의 악성신생물 |  |
| 159 |  | 상세불명의 소화기계의 악성신생물 |  |

14. 호홉기계의 악성신생물

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 160 |  | 비,비강, 중이 및 부비강의 악성신생물 |  |
| 161 |  | 후두의 악성신생물 |  |
| 162 |  | 폐 및 기관, 기관지의 악성신생물(원발성으로 명시된것) |  |
| 163 |  | 폐 및 기관지의 악성신생물(원발속발의 별불명) |  |
| 164 |  | 종격의 악성신생물 |  |
| 165 |  | 흉부장기의 악성신생물(속발성) |  |

15. 유방 및 성뇨기의 악성신생물

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 170 |  | 유방의 악성신생물 |  |
| 171 |  | 자궁경의 악성신생물 |  |
| 172 |  | 자궁체의 악성신생물 |  |
| 173 |  | 자궁의 가타부위의 악성신생물(융모상피종포함함) |  |
| 174 |  | 상세불명의 자궁의 악성신생물 |  |
| 175 |  | 난소, 난관 및 광인대의 악성신생물 |  |
| 176 |  | 기타 및 상세불명의 여성성기의 악성신생물 |  |
| 177 |  | 전위선[셉호선]의 악성신생물 |  |
| 178 |  | 고환의 악성신생물 |  |
| 179 |  | 기타 및 상세불명의 남성성기의 악성신생물 |  |


| 180 |
| :--- | :--- |
| 181 |$|$| 신장의 악성신생물 |
| :--- |
| 방광 및 기타 비뇨기의 악성신생물 |

16. 기타 및 부위불명의 악성신생물

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 190 |  | 피부의 악성흑색종 |  |
| 191 |  | 기타피부의 악성신생물 |  |
| 192 |  | 안의 악성신생물 |  |
| 193 |  | 뇌 및 기타신경계의 악성신생물 |  |
| 194 |  | 갑상선의 악성신생물 |  |
| 195 |  | 기타내분비선의 악성신생물 |  |
| 196 |  | 골의 악성신생물(악골을 포함함) |  |
| 197 |  | 걸합조직의 악성신생물 |  |
| 198 |  | 임파절의 속발성및 상세불명의 악성신생물 |  |
| 199 |  | 기타 및 부위불명의 악성신생물 |  |

17. 입파조직 및 조혈조직의 신생물

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200 |  | 임파육종 및 세망육종 |  |
|  | 200.0 | 세망세포육종 | 200.0 |
|  | 200.1 | 임파육종 | 200.1 |
|  | 200.2 | 기타류의 임파조직의 원발성악성신생물 | 200.2 |
|  |  | 호즈긴씨병 |  |
| $202$ |  | 기타임파종(세망증) |  |
|  | 202.0 | 거대여포임파종(부릴-짐메르) | 202.0 |
|  | 202.1 | 기타 | 202.1 |
|  |  | 다발골수종(형질세포종) |  |
| $204$ |  | 백혈병 및 우백혈병 |  |
|  | 204.0 | 임파성백혈병 | 204.0 |
|  | 204.1 | 골수성백혈병 | 204.1 |
|  | 204.2 | 단핵세포성백혈병 | 204.2 |
|  | 204.3 | 급성백혈병(형불상의것) | 204.3 |
|  | 204.4 | 기타 및 성질불명의 백혈병 | 204.4 |
| 205 |  | 균상식육증 |  |

18. 양성 신 생물

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 210 |  | 구강 및 인두의 양성신생물 |  |
| 211 |  | 기타소화기계의 양성신생물 |  |
| 212 |  | 호흡기계의 양성신생물 |  |
| 213 |  | 유방의 양성신생물 |  |
| 214 |  | 자궁섬유근종 |  |
| 215 |  | 기타자궁의 양성신생물 |  |
| 216 |  | 난소의 양성신생물 |  |
| 217 |  | 기타여성성기의 양성신생물 |  |
| 218 |  | 남성성기의 양성신생물 |  |


| 219 |
| :--- | :--- |
| 220 |
| 221 |
| 222 |
| 223 |
| 224 |
| 225 |
| 226 |
| 227 |
| 228 |
| 229 |$|$| 신장 및 기타비뇨기의 양성신생물 |
| :--- |
| 피부의 양성ㅎㅎㄱ새증 |
| 모소낭포 |
| 기타피부의 양성신생물 |
| 늬 및 기타신경계의 양성신생물 |
| 내분시번의 앙성신생물 |
| 골 및 연골의 양성신생물 |
| 지방종 |
| 기타근조직 및 결합조직의양성신생물 |
| 혈관종 및 임파관종 |
| 기타 및 상세불명의 장기 및 조직의 양성신생물 |

## 19. 성질불명의 신생물

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 230 |  | 소화기계의 성질불명의 신생물 |  |
| 231 |  | 호흡기계의 성질불명의 신생물 |  |
| 232 |  | 유방의 성질불명의 신생물 |  |
| 233 |  | 자궁의 성질불며의 신생물 |  |
| 234 |  | 난소의 성질불명의 신생물 |  |
| 235 |  | 기타여성성기의성질불명의 신생물 |  |
| 236 |  | 기타성뇨기의성질불명의 신생물 |  |
| 237 |  | 뇌 및 기타신경계의 성질불명의 신생물 |  |
| 238 |  | 피부 및 근골겨계의 성질불명의 신생물 |  |
| 239 |  | 기타 및 상세불명의 장기의 성질불명의 신생물 |  |

## III.알레르기성질병, 내분비계의 질병, 물질대사 및 영양의 질병

 20. 알례르기-성질병| $\begin{aligned} & \text { 삼항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 240 |  | 고초열 |  |
| 241 |  | 천식 |  |
| 242 |  | 맥관신경성부종 |  |
| 243 |  | 욕마진 |  |
| 244 |  | 알레르기-성습진 |  |
| 245 |  | 기타알레르기-성질병 |  |

## 21.갑상선의 질병



## 22. 당뇨병

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 <br> 260 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |

## 23. 기타내분비선의 질병

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 270 |  | 췌장내분비의 질병(당뇨병이외의 것) |  |
| 271 |  | 상피소체의 질병 |  |
|  | 271.0 | 상피소체기능항진증 | 271.0 |
|  | 271.1 | 상피소체기능저하증 | 271.1 |
|  | 271.2 | 기타 및 상세불명의 상피소체질병 | 271.2 |
| 272 |  | 뇌하수체의질병 |  |
| 273 |  | 흉선의 질병 |  |
| 274 |  | 부신의 질병 |  |
| 275 |  | 난소기능이상 |  |
| 276 |  | 고환기능 이상 |  |
| 277 |  | 다선성기능이상 및 내분비선의 기타질병 |  |

24. 비타민결폽증 및 기타 물질대사병

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 280 |  | 각기 |  |
| 281 |  | 펠라그라 |  |
| 282 |  | 괴혈병 |  |
| 283 |  | 활동성구주병 |  |
| 284 |  | 구주병의 후유증 |  |
| 285 |  | 골연화증 |  |
| 286 |  | 기타비타민결핍증 및 영양결핍증 |  |
|  | 286.0 | 스푸루-및 지방경증 | 286.0 |
|  | 286.1 | 비타민A결핍증 | 286.1 |
|  | 286.2 | 비타민B결핍증(각기 및 펠라그라를 제외함) | 286.2 |
|  | 286.3 | 비타민C결핍증(괴혈증은 제외함) | 286.3 |
|  | 286.4 | 비타민D결핍증(구루병 및 골연화증은 제외함) | 286.4 |
|  | 286.5 | 영양실조증 ( 1 세이상) | 286.5 |
|  | 286.6 | 단백영양실조증 | 286.6 |
|  | 286.7 | 기타 및 다발성결핍상태 | 286.7 |
|  |  | 비만증(내분비성으로 특기되지 않은 것) |  |
| 288 |  | 통풍 |  |
| 289 |  | 기타물질대사병 |  |
|  | 289.0 | 지방대사장해 | 289.0 |
|  | 289.1 | 유전분증 | 289.1 |
|  | 289.2 | 기타 | 289.2 |

## IV. 혈액 및 조혈기의 질병

25. 혈액 및 조혈기의 질병(290-299)

| 삼항 | 국제 | KOR_TITLE | 한국 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 기본분류 | 사항분류 |  | 사항분류 |



## V 정신병 , 정신신경증 및 인격이상 <br> 26. 정신병(300-309)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 300 |  | 정신분열병(조발성치매) |  |
|  | 300.0 | 단순형 | 300.0 |
|  | 300.1 | 파과형 | 300.1 |
|  | 300.2 | 긴장형 | 300.2 |
|  | 300.3 | 망상형 | 300.3 |
|  | 300.4 | 급성분열반응 | 300.4 |
|  | 300.5 | 잠복성분열증 | 300.5 |
|  | 300.6 | 홍합정신병(정신분열-감정성정신병) | 300.6 |
|  | 300.7 | 기타 및 상세불명 | 300.7 |
| 301 |  | 조울병 |  |
|  | 301.0 | 조병 및 순환성정신병 | 301.0 |
|  | 301.1 | 우울증 | 301.1 |
|  | 301.2 | 기타 | 301.2 |
| 302 |  | 퇴행기울병 |  |
| 303 |  | 편집병 및 편집상태 |  |
| 304 |  | 노년성정신병 |  |
| 305 |  | 초노기정신병 |  |
| 306 |  | 뇌동맥경화증을 수반하는 정신병 |  |
| 307 |  | 알콜성정신병 |  |
| 308 |  | 기타원인을 명시할 수 없는 정신병 |  |
|  | 308.0 | 뇌종양에 의한 정신병 | 308.0 |
|  | 308.1 | 간질 및 기타경련성질병에 의한 정신병 | 308.1 |

27. 정신신경증 (310-318)

28. 성격, 헹동 및 지능의 이상(320-326)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 320 |  | 병적인격 |  |
|  | 320.0 | 유분열성인격 | 320.0 |
|  | 320.1 | 핀집성인격 | 320.1 |
|  | 320.2 | 환경성인격 | 320.2 |
|  | 320.3 | 적응불능인격 | 320.3 |
|  | 320.4 | 반사회성인격 | 320.4 |
|  | 320.5 | 비사회성인격 | 320.5 |
|  | 320.6 | 성적핀향 | 320.6 |
|  | 320.7 | 기타 및 상세불명 | 320.7 |
| 321 |  | 미숙인격 |  |
|  | 321.0 | 정서불안정 | 321.0 |
|  | 321.1 | 의존성 | 321.1 |


| 322 | 321.2 | 공격성 | 321.2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 321.3 | 미숙인격을 명시한 유뇨증 | 321.3 |
|  | 321.4 | 언어장해를 제외한 기타의 성벽장해 | 321.4 |
|  | 321.5 | 기타 및 성세불명 | 321.5 |
|  |  | 알콜중독증 |  |
|  | 322.0 | 급성 | 322.0 |
|  | 322.1 | 만성 | 322.1 |
|  | 322.2 | 금성,만성의 별불명 | 322.2 |
| 323 |  | 기타의 약품기벽 |  |
| 324 |  | 유아의 행동이상 |  |
| 325 |  | 정신박약 |  |
| 326 | 325.0 | 백치 | 325.0 |
|  | 325.1 | 치우 | 325.1 |
|  | 325.2 | 노둔 | 325.2 |
|  | 325.3 | 경 계지능 | 325.3 |
|  | 325.4 | 몽고증 | 325.4 |
|  | 325.5 | 기타 및 불상의 형 | 325.5 |
|  |  | 기타 및 분류불명의 성격, 행동, 지능의 이상 |  |
|  | 326.0 | 학습상의 특수결함 | 326.0 |
|  | 326.1 | 비기질성말더듬이(글어) 및 구어의 불능 | 326.1 |
|  | 326.2 | 기타비기질성언어장애 | 326.2 |
|  | 326.3 | 급성경우적응장해 | 326.3 |
|  | 326.4 | 기타 및 상세불명 | 326.4 |

## VI 신경계 및 감각어의 질병 <br> 29. 중추신경계의 혈관손상(330-334)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 330 \\ & 331 \\ & 332 \\ & 333 \\ & 334 \end{aligned}$ |  | ```지망막하출혈 뇌출혈 뇌색전증 및 뇌혈전증 뇌동맥경련 기타 및 진단명부직당의 중추신경계의 혈관손상``` |  |

30. 중추신경계의 염증성질병 (340-345)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 340 |  | 수막염(수막열균성 및 결핵성을 제외함) |  |
|  | 340.0 | 인홀루엔자균성수막염 | 340.0 |
|  | 340.1 | 폐열구균성수막염 | 340.1 |
|  | 340.2 | 기타균에 의한 것 | 340.2 |
|  | 340.3 | 상세불명의 것 | 340.3 |
| 341 |  | 두개내정맥동의 정맥염 및 혈전정맥염 |  |
| 342 |  | 두개내 및 청주내농양 |  |
| 343 |  | 뇌염, 척수염 및 뇌척수염(급성전염성은 제외함) |  |
| 344 |  | 두개내농양 또는 화농성감염의 휴유증 |  |
| 345 |  | 다발경화증 |  |

31. 기다 중추신경계의 질병(350-357)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 350 |  | 진전마비 |  |
| 351 |  | 뇌성경성소아마비 |  |
| 352 |  | 기타의 뇌성마비 |  |
| 353 |  | 간질 |  |
|  | 353.0 | 소발작 | 353.0 |
|  | 353.1 | 대발작 | 353.1 |
|  | 353.2 | 간질 빈발상 태 | 353.2 |
|  | 353.3 | 기타 및 상세불명 | 353.3 |
| 354 |  | 편두통 |  |
| 355 |  | 기타뇌의 질병 |  |
| 356 |  | 운동신경원의 질병 및 근위축 |  |
|  | 356.0 | 진헹성근위축 | 356.0 |
|  | 356.1 | 근위축성측색경화증 | 356.1 |
|  | 356.2 | 근위축의 척수형 | 356.2 |
|  | 356.3 | 기타 및 불명의 증상 | 356.3 |
| 357 |  | 기타척수의 질병 |  |

32. 신경 및 말초신경절의 질병(360-369)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 360 |  | 안면신경마비 |  |
| 361 |  | 삼차신경통 |  |
| 362 |  | 상완신경염 |  |
| 363 |  | 좌골신경통 |  |
| 364 |  | 다발신경염 및 다발신경근염 |  |
| 365 |  | 적색부종성다빨신경염 |  |
| 366 |  | 기타 및 상세불명의 신경통 및 신경염 |  |
| 367 |  | 기타뇌신경의 질병 |  |
| 368 |  | 기타 마로신경의 질병(자율신경은 제외함) |  |
| 369 |  | 말초자율신경계의 질병 |  |

33. 안의 염증성 질병(370-379)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 370 \\ & 371 \\ & 372 \\ & 373 \\ & 374 \\ & 375 \\ & 376 \\ & 377 \\ & 378 \\ & 379 \end{aligned}$ |  | 결막염 및 안염 안검염 <br> 맥립종(눈다락기) <br> 홍채염 <br> 각막염 <br> 맥락막열 <br> 기타포도막의 옆증 <br> 시신경 및 망막의 염증 <br> 누선 및 누관의 염증 <br> 기타안의 염증성질병 |  |
| 34. 기타안의 질병 및 상태(380-389) |  |  |  |
| 삼항 | 국제 | KOR_TITLE | 한국 |


| 기본분류 | 사항분류 |  | 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 380 |  | 굴절이상 |  |
| 381 |  | 각막궤양 |  |
| 382 |  | 각막혼탁 |  |
| 383 |  | 익상편 |  |
| 384 |  | 사시 |  |
| 385 |  | 백내장 |  |
| 386 |  | 망막박리 |  |
| 387 |  | 녹내장 |  |
| 388 |  | 기타안의 질병 및 상태 |  |
| 389 |  |  |  |
|  |  | 양안맹 | 389.a |
|  | 389.0 | 엄밀한 의미의 양안맹 |  |
|  | 389.1 | 엄밀한 의미가 아닌 양안맹 |  |
|  |  | 편안맹 | 389.b |
|  | 389.2 | 엄밀한 의미의 편안맹 |  |
|  | 389.3 | 엄밀한 의미가 아닌 편안맹 |  |

35. 이 및 유양돌기의 질병(390-398)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 390 |  | 외이염 |  |
| 391 |  | 중이염(유양돌기염의 기재가 없는것) |  |
|  | 391.0 | 급성 | 391.0 |
|  | 391.1 | 만성 | 391.1 |
|  | 391.2 | 급성,만성의 별불명 | 391.2 |
| 392 |  | 중이염(유양돌기염을 병발한것) |  |
|  | 392.0 | 급성 | 392.0 |
|  | 392.1 | 만성 | 392.1 |
|  | 392.2 | 급성,만성의 벌불명 | 392.2 |
| 393 |  | 유양돌기염(중이염의 기재가 없는것) |  |
|  | 393.0 | 급성 | 393.0 |
|  | 393.1 | 만성 | 393.1 |
|  | 393.2 | 급성,만성의 별불명 | 393.2 |
| 384 |  | 가타이의 염증성질병 |  |
| 395 |  | 메니에-르병 |  |
| 396 |  | 기타의 이 및 유양돌기의 질병 |  |
| 397 |  | 농아 |  |
| 398 |  | 기타의 농 |  |
|  |  | 양이의 농 |  |
|  | $398.1$ | 편이농편이일부농 | 398.1 |
|  | 398.2 | 편이농 | 398.2 |
|  | 398.3 | 청각불량(편이 및 양이) | 398.3 |

## VII 순환기계의 질병

36. 류마티즘성열(400-402)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 |
| ---: | :---: | :--- | :--- |
| 400 |  | 심장장해의 기재가 ㅇㅓㅓ는 류마티증성열 <br> 심장장해를 병발한 류마티즘 성열 | 사항 분류 |
| 401 |  |  |  |


37. 만성류마티증성심 장질 병(410-416)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 410 |  | 승모판의 질병 |  |
| 411 |  | 류마티증성으로 명시된 대동맥판의 질병 |  |
| 412 |  | 삼첨판의 질병 |  |
| 413 |  | 류마티증성으로 명시된 폐동맥판의 질병 |  |
| 414 |  | 기타류마티즘성으로 명시된 심내막염 |  |
| 415 |  | 류마티즘성심근염 |  |
| 416 |  | 류마티즘성의 기타심장질병 |  |

38. 동맥경화성 밎 변성성심장질병 (420-422)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 420 |  | 동맥경화성심장질병(관상동맥질병을 포함함) |  |
|  | 420.0 | 동맥경화성심장질병(관상동맥질병을 포함함) | 420.0 |
|  | 420.1 | 관상동맥질병의 기재가 있는 심장질병 | 420.1 |
|  | 420.2 | 관상동맥질병의 기재가 없는 협심증 | 420.2 |
| 421 |  | 류마티즘성으로 명시되지 않은 만성심내막염 |  |
|  | 421.0 | 승모판(비류마티즘성으로 명시된것) | 421.0 |
|  | 421.1 | 대동맥판(류마티즘성으로 명시되지 않은것) | 421.1 |
|  | 421.2 | 삼청판(비류마티즘성으로 명시된것) | 421.2 |
|  | 421.3 | 폐동맥판(류마티즘성으로 명시되지 않은것) | 421.3 |
|  | 421.4 | 기타 및 불상(류마티즘성으로 명시되지 않은것) | 421.4 |
| 422 |  | 기타 및 심근변성 |  |
|  | 422.0 | 지방변성 | 422.0 |
|  | 422.1 | 동맥경화증을 병발한것 | 422.1 |
|  | 422.2 | 기타 | 422.2 |

39. 기타의 심장질병(430-434)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 430 |  | 급성 및 아급성신매막염 |  |
|  | 430.0 | 급성 및 아급성세균성심내막염 | 430.0 |
|  | 430.1 | 기타의 급성심내막열 | 430.1 |
| 431 |  | 류마티즘성으로 명시되지 않은 급성심근염 |  |
| 432 |  | 비류마티즘성으로 명시된 급성심낭염 |  |
| 433 |  | 심장의 기능성질병 |  |
|  | 433.0 | 심장차단 심장불룩 | 433.0 |
|  | 433.1 | 기타의 심장율동실조 | 433.1 |

433.2
434.0
434.1
434.2
434.3
40. 고혈압성질병 (440-447)

| $\begin{aligned} & \text { ㅅㅏㅏ항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 440 |  | 심장질병을 병발한 본태성양성고혈압증 |  |
| 441 |  | 심장질병을 병발한 본태성악성고혈압증 |  |
| 442 |  | 세동맥성신경화증을 병발한 고혈압성심장질병 |  |
| 443 |  | 기타의 양성악성의 변불명의 고혈압성심장질병 |  |
| 444 |  | 심장의 기재가 없는 본태성양성고혈압증 |  |
| 445 |  | 심장의 기재가 없는 본태성양성고혈압증 |  |
| 446 |  | 심장의 기재가 없는 세동맥성신경화증을 병발한 고혈압증 |  |
| 447 |  | 심장의 기재가 없는 기타의 고혈압성질병 |  |

41. 동맥의 질병 (450-456)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 450 | 450.0 | 전신성동매경화증 <br> 피저의 기재가 없는 것 | 450.0 |
|  |  | 괴저를 병발한 것 |  |
| 452 |  | , 기타의 동맥류(심장류 및 대동맥류를 제외함) |  |
| 453 |  | 말초혈관의 질병 |  |
|  | 453.0 | 레이노-병 | 453.0 |
|  | 453.1 | 폐색성혈전혈관염 | 453.1 |
|  | 453.2 | 동상 | 453.2 |
|  | 453.3 | 기타 | 453.3 |
| 454 |  | 동맥색전증 및 혈전증 |  |
| 455 |  | 원인불명의 기저 |  |
| 456 |  | 기타동맥의 질병 |  |

42. 정믹의 질병 밎 기타순환기계의 질병(460-468)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 460 |  | 하지의 정맥류 |  |
| 461 |  | 치질 |  |
| 462 |  | 기타부위의 정맥류 |  |
|  | 462.0 | 정색정맥류 | 462.0 |
|  | 462.1 | 식도의 정맥류 | 462.1 |
|  | 462.2 | 기타 | 462.2 |
| 463 |  | 하지의 정맥류 및 혈전정맥염 |  |
| 464 |  | 기타부위의 정맥염 및 혈전정맥염 |  |
| 465 |  | 폐색전증 및 경색 |  |
| 466 |  | 기타정맥색전증 및 혈전증 |  |


| 467 |  | 기타순환기계의 질병 <br> 467.0 <br> 저혈압증 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 468 | 467.1 | 모세혈관의 질병 |
| 467.2 | 기타 및 상세불명의 순환기계의 질병 |  |
|  | 임파절 및 임파관의 질병 |  |
| 468.0 | 만성임파절엳 |  |
| 468.1 | 비특이성장간막임파절염 |  |
| 468.2 | 상세불명의 임파절염 |  |
| 468.3 | 비감염성임파관질병 |  |

## VIII 호흡기계의 질병

43. 급성상기도감염(470-475)

44. 인훌루엔자(480-483)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 480 \\ & 481 \\ & 482 \\ & 483 \end{aligned}$ |  | 폐엳을 병발한 인홀루엔자 <br> 기타의 호흡기증상을 병발한것 및 성질불명의 인훌루엔자 소화기증상을 병발하고 호흡기증상을 병발치 않은 인훌루엔자 신경증상을 병발하고 소화기 및 호흡기의 증상을 병발치 않은 인 홀루엔자 |  |

45. 폐염(490-493)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 <br> 490 |
| :---: | :--- | :--- | :--- |
| 사항분류 |  |  |  |

46. 기관지염(500-502)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 500 \\ & 501 \\ & 502 \end{aligned}$ | 502.0 | 급성기관지염 성질불명의 기관지염 만성기관지염 <br> 폐기종을 병발한 기관지염 | 502.0 |

47.기타호홉기계의질 병(510-527)


| 532 | 531.2 | 기타 및 상세불명의 것 기타의 치아지지조직의 염증성질병 | 531.2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 532.0 | 치은열(게양성의것은 제외함) | 532.0 |
|  | 532.1 | 치근막염(염증형치조농루) | 532.1 |
|  | 532.2 | 치근막병(변성형치조농루) | 532.2 |
|  | 532.3 | 기타 | 532.3 |
| 533 |  | 교합,맹출 및 치아발육의 이상 |  |
|  | 533.0 | 부적교합 | 533.0 |
|  | 533.1 | 제일 생치이상 | 533.1 |
|  | 533.2 | 매복치 | 533.2 |
|  | 533.3 | 미맹출치(영구치) | 533.3 |
|  | 533.4 | 부분맹출치 | 533.4 |
|  | 533.5 | 치아의 선천이상 | 533.5 |
|  | 533.6 | 만성치아불화증 | 533.6 |
|  | 533.7 | 기타 | 533.7 |
| 534 |  | 원인불명의 치통 |  |
| 535 |  | 기타치아 및 치아지지조직의 질병 |  |
| 536 |  | 구내염 |  |
| 537 |  | 타액선의 질병 |  |
| 538 |  | 기타구강의 질병 |  |
| 539 |  | 식도의 질병 |  |
|  | 539.0 | 식도의 기능장해 | 539.0 |
|  | 539.1 | 기타 | 539.1 |
| 540 |  | 위 게양 |  |
|  | 540.0 | 천공의 기재가 없는것 | 540.0 |
|  | 540.1 | 천공을 병발한것 | 540.1 |
| 541 |  | 십이지장궤양 |  |
|  | 541.0 | 천공의 기재가 없는 것 | 541.0 |
|  | 541.1 | 천공을 병발한것 | 541.1 |
| 542 |  | 위공장궤양 |  |
|  | 542.0 | 천공의 기재가 없는것 | 542.0 |
|  | 542.1 | 천공을 수반한것 | 542.1 |
| 543 |  | 위염 및 십이지장염 |  |
| 544 |  | 위의 기능이상 |  |
|  | 544.0 | 위분비기능장해 | 544.0 |
|  | 544.1 | 위운동기능장해 | 544.1 |
|  | 544.2 | 기타 | 544.2 |
| 545 |  | 기타위 및 십이지장의 질병 |  |

50. 충수염(550-553)

51. 복강헤르니아(560-561)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 560 |  | 복강헤르니아(폐색의 기재가 없는것) |  |
|  | 560.0 | 서경헤르니아 | 560.0 |
|  | 560.1 | 고헤르니아 | 560.1 |
|  | 560.2 | 제헤르니아 | 560.2 |
|  | 560.3 | 복벽혜르니아(절개후) | 560.3 |
|  | 560.4 | 기타부위의 헤르니아 | 560.4 |
|  | 560.5 | 부위불명의 헤르니아 | 560.5 |
| 561 |  | 폐색을 병발한 복강헤르니아 |  |
|  | 561.0 | 서경헤르니아 | 561.0 |
|  | 561.1 | 고헤르니아 | 561.1 |
|  | 561.2 | 제헤르니아 | 561.2 |
|  | 561.3 | 복벽헤르니아(절개후) | 561.3 |
|  | 561.4 | 기타부위의 헤르니아 | 561.4 |
|  | 561.5 | 부위불명의 헤르니아 | 561.5 |

52. 기타장 및 복막의 질병(570-578)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 570 |  | 장폐색(헤르니아의 기재가 없는것) |  |
|  | 570.0 | 중첩 | 570.0 |
|  | 570.1 | 마비성장폐색 | 570.1 |
|  | 570.2 | 장간막경색 | 570.2 |
|  | 570.3 | 축념 및 교액 | 570.3 |
|  | 570.4 | 장충색 및 이물에 의한 장폐색 | 570.4 |
|  | 570.5 | 기타 | 570.5 |
| 571 |  | 위장열 및 대장염(궤양성을 제외함)(생후4주이상) |  |
|  | 571.0 | 생후 4주이상2세미만 | 571.0 |
|  | 571.1 | 2 세이상 | 571.1 |
| 572 |  | 만성장열 및 궤양성대장열 |  |
|  |  | 한국성소장염 | 572.0 |
|  |  | 밸실열 | 572.1 |
|  |  | 궤양성대장염 | 572.2 |
|  |  | 기타 | 572.3 |
| 573 |  | 장의 기능이상 |  |
|  |  | 변비 | 573.0 |
|  |  | 정핵성대장염 | 573.1 |
|  |  | 대장과민 | 573.2 |
|  |  | 기타 | 573.3 |
| 574 |  | 열항 및 치루 |  |
| 575 |  | 항문부 및 직장부의 농양 |  |
| 576 |  | 복막열 |  |
| 577 |  | 복막유착 |  |
| 578 |  | 기타장 및 복막의 질병 |  |
| 578 |  | 기타장 및 복막의 질병 |  |

53. 간장, 담낭 및 췌장의 질병(580-587)

| 580 |  | 황색간위축(급성 및 복막의 질병) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 581 |  | 간경변 |  |
|  | 581.0 | 알콜중독증의 기재가 없는것 | 581.0 |
|  | 581.1 | 알콜중독증을 병발한것 | 581.1 |
| 582 |  | 화농성간염 칮 간농양 |  |
| 583 |  | 기타간장의 질병 |  |
| 584 |  | 담석증 |  |
| 585 |  | 결석의 기재가 없는 담낭염 |  |
| 586 |  | 기타담낭 및 담관의 질병 |  |
| 587 |  | 췌장의 질병 |  |
|  | 587.0 | 급성췌장열 | 587.0 |
|  | 587.1 | 만성췌장염 | 587.1 |
|  | 587.2 | 기타췌장의 질병 | 587.2 |

## X 성뇨기계의 질병

54. 신염 및 네후로-시스(590-594)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 사항분륜 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 590 \\ & 591 \\ & 592 \\ & 593 \\ & 594 \end{aligned}$ |  | 급성신열 <br> 부종은 병발한 신염(네후로-시스를 포함함) 만성신염 <br> 급성,만성의 별불명의 신염 <br> 기타신장의 경변 |  |

55. 기타 비뇨기계의 질병(600-609)

| $\begin{aligned} & \text { 삼항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 600 | $\begin{aligned} & 600.0 \\ & 600.1 \\ & 600.2 \end{aligned}$ | 신장의 감염 <br> 신우열, 신우방광염 및 신우신염 신장 및 신주위조직의 농양 기타 | $\begin{aligned} & 600.0 \\ & 600.1 \\ & 600.2 \end{aligned}$ |
| 601 |  | 수신증 |  |
| 602 |  | 신장 및 요관의 결석 |  |
| 603 |  | 기타신장 및 요관의 질병 |  |
| 604 |  | 비뇨기계의 기타부위의 결석 |  |
| 605 |  | 방광염 |  |
| 606 |  | 방광의 기타질병 |  |
| 607 |  | 요도열(성병성은 제외함) |  |
| 608 |  | 요도협착 |  |
| 609 |  | 요도의 기타질병 |  |

56. 남성성기의 질병(610-617)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 610 |  | 전립선대비증 |  |
| 611 |  | 전립선열 |  |
| 612 |  | 전립선의 기타질병 |  |
| 613 |  | 음낭수류 |  |
| 614 |  | 고환염 및 부고환염 |  |


| 615 |
| :--- | :--- |
| 616 |
| 617 |$|$| 과장포피 및 포경 |
| :--- |
| 남성불임증 |
| 남성성기의 기타질병 |

57. 유방,난소,난관 밎 자궁방결합조직의 질병(620-626)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 620 <br> 621 <br> 622 <br> 623 <br> 624 <br> 625 <br> 626 |  | 유방의 만성낭포성질병 <br> 기타유방의 질병 <br> 급성유선염(수유와 관련되지않은것) <br> 유방비대 <br> 기타 <br> 급성난관염 및 난소염 <br> 만성,난과염 및 나소염 <br> 급성,만성의 벌불명의 난관염 및 난소염 <br> 기타난관 및 난소의 질병 <br> 자궁방결합조직 및 골반복막의 질병(여성) |  |

58. 자궁 및 기타여성성기의 질병(630-637)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 630 | 630.0 | 자궁, 질 및 외음의 전염성 질병 자궁경부ㅇㅕㅕ | 630.0 |
|  | 630.1 | 가타자궁의 전염성질병 | 630.1 |
|  | 630.2 | 질염 및 외음염 | 630.2 |
| 631 |  | 자궁질탈 |  |
| 632 |  | 자궁의 위치 및 형태이상 |  |
| 633 |  | 기타자궁의 질병 |  |
| 634 |  | 월경이상 |  |
| 635 |  | 폐경기증상 |  |
| 636 |  | 여성불임증 |  |
| 637 |  | 기타여성성기의 질병 |  |
|  | 637.0 | 백대하 | 637.0 |
|  | 637.1 | 기타 | 637.1 |

## XI 분만 및 임신, 분만 및 산욕의 합병증

59. 임신의 합병증(640-649)

| 삼항 기본분류 | $\text { 국제 } \mid \text { 사항분류 }$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 640 |  | 임신시의 신우염 및 신우신염 |  |
| 641 |  | 기타임신시에 성뇨기의 감염 |  |
| 642 |  | 임신시의임신중독증 |  |
|  | 642.0 | 임신시의 고혈압성질병 | 642.0 |
|  | 642.1 | 임신시의 신질졍 | 642.1 |
|  | 642.2 | 임신시의 자간전증 | 642.2 |
|  | 642.3 | 임신자간 | 642.3 |
|  | 642.4 | 악조 | 642.4 |
|  | 642.5 | 기타 | 642.5 |
| 643 |  | 전치태반(임신시) |  |


| 644 645 |  | 기타임신시출현 자궁외 임신 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 645.0 | 패혈증의 기재가 없는것 | 645.0 |
|  | 645.1 | 패혈증을 병발한것 | 645.1 |
| 646 |  | 임신빈혈 |  |
| 647 |  | 태위 및 태세이상을 병발한 임신 |  |
| 648 |  | 기타임신합병증 |  |
|  | 648.0 | 절박유산 | 648.0 |
|  | 648.1 | 포상기[귀] 태 | 648.1 |
|  | 648.2 | 태반이상(타항에 분류되지 않은 것) | 648.2 |
|  | 648.3 | 기타 | 648.3 |
| 649 |  | 기타장해를 병발한 임신 |  |

60. 유산(650-625)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 650 | 650.0 | 패혈증 또는 임신중독증의 기재가 없는 유산 자연 및 불상의 유산 | 650.0 |
|  | 650.1 | 의학적 또는 법률적적은에 의한 인공유산 | 650.1 |
|  | 650.2 | 기타이유에 의한 인공유산 | 650.2 |
|  | 650.3 | 기타 | 650.3 |
| 651 |  | 패혈증을 병발한 유산 |  |
|  | 651.0 | 기연 및 불상의 유산 | 651.0 |
|  | 651.1 | 의학적 또는 법률적적응에 의한 인공유산 | 651.1 |
|  | 651.2 | 기타이유에 의한 인공유산 | 651.2 |
|  | 651.3 | 기타 | 651.3 |
| 652 |  | 임신중독증을 병발한 유산(패혈증의 기재가 없는것) |  |
|  | 652.0 | 자연 및 불상의 유산 | $652.0$ |
|  | $\begin{aligned} & 652.1 \\ & 652.2 \end{aligned}$ | 의학적 또는 법률적적응에 의한 인공유산 | $\begin{aligned} & 652.1 \\ & 652.2 \end{aligned}$ |
|  | 652.3 | 기타 | 652.3 |
| 660 |  | 분만(합병증을 병발치 않은 것)(660) |  |
| 660 |  | 합병증을 병발치 않은 분만 |  |

## 62. 합볍증의 명기가 있는 분만(670-678)

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & 670 \\ & 671 \\ & 672 \\ & 673 \\ & 674 \\ & 675 \\ & 676 \\ & 677 \\ & 678 \end{aligned}$ |  | 전치태반 또는 분만전출혈을 합병한 분만 <br> 정체태반을 합병하는 분만 <br> 기타분만후출혈을 합병하는 분만 <br> 골반이상을 합병하는 분만 <br> 골반과 태아와의 불균형 또는 태위회선이상을 합병하는 분만 <br> 기타원인에 의한 천연분만 <br> 회음열상을 병발한 분만(기타열상의 기재가 없는것) <br> 기타외상을 병발하는 분만 <br> 기타합병증을 병발하는 분만 |  |

63. 산욕의 합병증(680-689)

| 삼항 | 국제 | KOR_TITLE | 한국 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 기본분류 | 사항분류 | 사항분류 |  |


| 680 |  | 기타패혈증을 병발치 않은 산욕비뇨기감염 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 681 |  | 분만중 및 산욕의 패혈증 |  |
| 682 |  | 산욕정맥염 및 혈전증 |  |
| 683 |  | 산욕기의 원인불명의 발열 |  |
| 684 |  | 산욕폐색전증 |  |
| 685 |  | 분만자간 및 산욕자간 |  |
| 686 |  | 기타산욕시의 임신중독증 |  |
| 687 |  | 산욕시의 뇌출혈 |  |
| 688 |  | 기타 및 상세불명의 산욕의 합병증 |  |
|  | 688.0 | 산욕성빈혈 | 688.0 |
|  | 688.1 | 산욕성정신병 | 688.1 |
|  | 688.2 | 산욕시의 원인불명의 급사 | 688.2 |
|  | 688.3 | 기타 | 688.3 |
| 689 |  | 유선염 및 기타의 유즙분비이상 |  |

## XII 피부 및 소성결합조직의 질병

64. 피부 및 피하조직의 감염(690-698)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 690 |  | 정(절) 및 옹(학) |  |
|  | 690.0 | 안면 | 690.0 |
|  | 690.1 | 경부 | 690.1 |
|  | 690.2 | 체간 | 690.2 |
|  | 690.3 | 상완 및 전완 | 690.3 |
|  | 690.4 | 수신증 | 690.4 |
|  | 690.5 | 둔부 | 690.5 |
|  | 690.6 | 기타하지의 부위 | 690.6 |
|  | 690.7 | 기타 및 다발부위 | 690.7 |
|  | 690.8 | 부위불명 | 690.8 |
| $\begin{aligned} & 691 \\ & 692 \end{aligned}$ |  | 수지 및 족지의 봉과직염 |  |
|  |  | 기타임파관염의 기재가 없는 봉과직염 및 농양 |  |
|  | 682.0 | 두부 및 경부 | 682.0 |
|  | 682.1 | 체간 | 682.1 |
|  | 682.2 | 상완 및 전완 | 682.2 |
|  | 682.3 | 수(수지는 제외함) | 682.3 |
|  | 682.4 | 대퇴 및 하퇴 | 682.4 |
|  | 682.5 | 족(족지는 제외함) | 682.5 |
|  | 682.6 | 기타부위 다발부위 및 부위불명 <br> 기타임파관염을 수반한 봉과직염 및 농양 |  |
| 693 | 693.0 | 두부 및 경부 | 693.0 |
|  | 693.1 | 체간 | 693.1 |
|  | 693.2 | 상완 및 전완 | 693.2 |
|  | 693.3 | 수(수지는 제외함) | 693.3 |
|  | 693.4 | 대퇴 및 하퇴 | 693.4 |
|  | 693.5 | 족(족지는 제외함) | 693.5 |
|  | 693.6 | 기타부위, 다발부위 및 부위불명 | 693.6 |
| 694 |  | 급성임파절염 |  |
| 695 |  | 농가진 |  |
| 696 |  | 전염성우 |  |
| 697 |  | 전염성연종 |  |

## 65. 기타피부 및 피하조직의 질병(700-716)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 700 |  | 지루성피부열 |  |
| 701 |  | 습진 |  |
| 702 |  | 직업피부열 |  |
|  | 702.0 | 식물에 의한것 | 702.0 |
|  | 702.1 | 유지에 의한것 | 702.1 |
|  | 702.2 | 용매에 의한것 | 702.2 |
|  | 702.3 | 약제에 의한것 | 702.3 |
|  | 702.4 | 기타화학약품에 의한것 | 702.4 |
|  | 702.5 | 방사선에 의한것 | 702.5 |
|  | 702.6 | 기타 | 702.6 |
| 703 |  | 기타피부열 |  |
|  | 703.0 | 식물에 의한것 | 703.0 |
|  | 703.1 | 유지에 의한것 | 703.1 |
|  | 703.2 | 용매에 의한것 | 703.2 |
|  | 703.3 | 약제에 의한것 | 703.3 |
|  | 703.4 | 기타화학약품에 의한것 | 703.4 |
|  | 703.5 | 방사선에 의한것 | 703.5 |
|  | 703.6 | 기타원인에 의한것 | 703.6 |
|  | 703.7 | 상세불명 | 703.7 |
| 704 |  | 천포창 |  |
|  | 704.0 | 포진상피부염 | 704.0 |
|  | 704.1 | 기타 | 704.1 |
| 705 |  | 홍반증 |  |
|  | 705.0 | 중독성홍반 | 705.0 |
|  | 705.1 | 다형(습출성) 홍반 | 705.1 |
|  | 705.2 | 결절성홍반 | 705.2 |
|  | 705.3 | 적창 | 705.3 |
|  | 705.4 | 홍반성낭창 | 705.4 |
|  | 705.5 | 기타 및 성질불명의 홍반염 | 705.5 |
| 706 | 706.0 | 건선선 및 ㅠ사슬병 | 706.0 |
|  | 706.1 | 유건선 | 706.1 |
|  | 706.2 | 장미색비강진 | 706.2 |
|  | 706.3 | 기타 및 상세불명의 비강진 | 706.3 |
|  | 706.4 | 기타 | 706.4 |
| 707 |  | 편평태선 |  |
| 708 |  | 소양증 및 기관련증 |  |
|  |  | 항문소양증 | 708.0 |
|  | 708.1 | 성기소양증 | 708.1 |
|  | 708.2 | 양진 | 708.2 |
|  | 708.3 | 태선화 및 만성단순성태선 | 708.3 |
|  | 708.4 | 인공피부열 | 708.4 |
|  | 708.5 | 기타소양상태 | 708.5 |
| 709 |  | 계안 및 변지(종) |  |
| 710 |  | 기타피부비대증 및 위축증 |  |
|  | 710.0 | 경화증 및 피부근염 | 710.0 |


|  | 710.1 | 각화증 | 710.1 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 710.2 | 유전성하지부종(밀로이병) | 710.2 |
|  | 710.3 | 선상위축 | 710.3 |
|  | 710.4 | 해복종반흔 | 710.4 |
|  | 710.5 | 기타피부의 대비증 및 위축증 | 710.5 |
| 711 |  | 기타피부증 |  |
| 712 |  | 조의 질병 |  |
| 713 |  | 모발 및 모낭의 질병 |  |
| 714 |  | 하선 및 지선의 질병 |  |
|  | 714.0 | 한선의 질병 | 714.0 |
|  | 714.1 | 좌창 | 714.1 |
|  | 714.2 | 기타지선의 질병 | 714.2 |
| 715 |  | 피부의 만성게양 |  |
| 716 |  | 기타피부의 질병 |  |
|  |  | X III 골 및 |  |

\begin{tabular}{|c|c|c|c|}
\hline 삼항 기본분류 \& \begin{tabular}{l}
국제 \\
사항분류
\end{tabular} \& KOR_TITLE \& 한국 사항 분류 \\
\hline 720
721
722

723

724
725
726

727 \& \[
$$
\begin{aligned}
& 722.0 \\
& 722.1 \\
& 722.2 \\
& 723.0 \\
& 723.1 \\
& 723.2 \\
& \\
& \\
& 726.0 \\
& 726.1 \\
& 726.2 \\
& 726.3
\end{aligned}
$$

\] \& | 화농균에 의한 급성관절염 급성비화농성관절염 |
| :--- |
| 류마티즘양관절염 및 기유사증 |
| 류마티즘양관절염 |
| 강직성처수열 |
| 만성류마티즘양결절성섬유염 |
| 골관절염 (골관절증) 및 기유사증 |
| 골관절염(골관절증) |
| 골관절염성척추염(척추증) |
| 척주의 성인성골연골염 |
| 기타관절염의 특수형 |
| 상세불명의 관절염 |
| 근육류마티즘 |
| 요통 |
| 상완견갑부의 근섬유증 |
| 사경(선천성, 심인성 또는 외상성으로 명시되지 않은것) |
| 기타근육류마티즘, 섬유염 및 근통 |
| 기타근육류마티즘, 섬유염 및 근통 상세불명의 류마티즘 |
| 67.골수염 및 기타골, 관절의 질병(730-738) | \& \[

$$
\begin{aligned}
& 722.0 \\
& 722.1 \\
& 722.2 \\
& 723.0 \\
& 723.1 \\
& 723.2 \\
& \\
& \\
& 726.0 \\
& 726.1 \\
& 726.2 \\
& 726.3
\end{aligned}
$$
\] <br>

\hline 삼항 기본분류 \& | 국제 |
| :--- |
| 사항분류 | \& KOR_TITLE \& 한국 사항분류 <br>

\hline $$
\begin{gathered}
730 \\
\\
\\
731 \\
732 \\
733 \\
734 \\
735 \\
736
\end{gathered}
$$ \& \[

$$
\begin{aligned}
& 730.0 \\
& 730.1 \\
& 730.2 \\
& 730.3
\end{aligned}
$$

\] \& | 골수염 및 골막염 |
| :--- |
| 급성골수염(골막열을 포함함) |
| 만성골수염(골막염을 포함함) |
| 급성, 만성의 별불명의 골수염 (골막염을 포함함) |
| 골수열의 기재가 없는 골막염 |
| 변형성골염 |
| 골연골증 |
| 기타골의 질병 |
| 슬내장 |
| 추간원판탈위 |
| 천장관절의 장해 | \& \[

$$
\begin{aligned}
& 730.0 \\
& 730.1 \\
& 730.2 \\
& 730.3
\end{aligned}
$$
\] <br>

\hline
\end{tabular}

$737 |$| 737.0 | 관절강직 |
| :--- | :--- |
| 737.1 | 척추 |
| 737.2 | 견 |
| 737.3 | 주 |
| 737.4 | 수근 |
| 737.5 | 수지 |
| 737.6 | 고 |
|  | 슬 |
| 737.7 | 족근 |
| 737.8 | 기타부위 및 다발부위 |
| 738 |  |
|  |  |
|  |  |
|  | 부위불명 |
| 기타관절의 질병 |  |

737.0
737.1
737.2
737.3
737.4
737.5
737.6
737.7
737.8
737.9
68. 기타의 근골격계의 질병(740-749)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 740 |  | 족모지골액낭염 |  |
| 741 |  | 골막염,골맥낭염 및 건골막염(직업성의 기재가 없는것) |  |
| 742 |  | 직업성골막여口ᄆ, 골맥낭염 및 건골막염 |  |
| 743 |  | 화농성근육 및 기타건 아울러 근막의 염증성 질병 |  |
| 744 |  | 기타근, 건 및 근막의 질병 |  |
|  | 744.0 | 중증근무럭증 | 744.0 |
|  | 744.1 | 선천성근흠증 | 744.1 |
|  | 744.2 | 기타 | 744.2 |
| 745 |  | 척주완곡 |  |
| 746 |  | 편평족 |  |
| 747 |  | 외반족모지 및 내반족모지 |  |
| 748 |  | 완곡족 |  |
| 749 |  | 기타변형 |  |

XIV 선천기형
69. 선천기형(750-759)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 750 |  | 기형 |  |
| 751 |  | 이분척추 및 수막류 |  |
| 752 |  | 선천성수두증 |  |
| 753 |  | 기타신경계 및 감각기의 선청기형 |  |
|  | 753.0 | 선천성백내장 | 753.0 |
|  | 753.1 | 기타 | 753.1 |
| 754 |  | 순환기계의 선천기형 |  |
|  | 754.0 | 화로-씨증후군(화로-병) | 754.0 |
|  | 754.1 | 동맥관(보탈로-관)개존 | 754.1 |
|  | 754.2 | 심실중격흠손 | 754.2 |
|  | 754.3 | 심방중격흠손 | 754.3 |
|  | 754.4 | 기타 및 상세불명의 심장기형 | 754.4 |
|  | 754.5 | 대동맥협착 | 754.5 |
|  | 754.6 | 기타순환기계의 기형 | 754.6 |
| 755 |  | 구개열 및 순열 |  |
| 756 |  | 소화기계의 선천기형 |  |


| 757 | 756.0 | 선천성비대성치문협착 | 756.0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 756.1 | 쇄항 | 756.1 |
|  | 756.2 | 기타 | 756.2 |
|  |  | 성느기계의 선천기형 |  |
|  | 757.0 | 정체고환 | 757.0 |
|  | 757.1 | 신장의 다낭포성질병 | 757.1 |
|  | 757.2 | 외성기의 선천기형 | 757.2 |
|  | 757.3 | 기타 | 757.3 |
| 758 |  | 골 및 관절의 선천기형 |  |
|  | 758.0 | 고의 선천성탈구 | 758.0 |
|  | 758.1 | 콘드로디스트로휘이이- | 758.1 |
|  | 758.2 | 두개의 선천기형 | 758.2 |
|  | 758.3 | 특발성골취약증 | 758.3 |
|  | 758.4 | 경루 | 758.4 |
|  | 758.5 | 요천부의 선천성이상 | 758.5 |
|  | 758.6 | 기타골 및 관절의 기형 | 758.6 |
| 759 |  | 기타 및 상세불명의 선천기형(타항에 분류되지 않은것) |  |
|  | 759.0 | 호흡기계의 질병 | 759.0 |
|  | 759.1 | 피부 | 759.1 |
|  | 759.2 | 근육류마티즘 | 759.2 |
|  | 759.3 | 기타 및 상세불명 | 759.3 |

## XV 신생아의 제질병

70. 신셍아출생시의 손상, 질식 및 감염(760-769)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 760 |  | 출생시두개내 및 척주내의 손상 |  |
|  | 760.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 760.0 |
|  | 760.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 760.5 |
| 761 |  | 기타출생시의 손상 |  |
|  | 761.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 761.0 |
|  | 761.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 761.5 |
| 762 |  | 분만후질식 및 폐부전확장 |  |
|  | 762.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 762.0 |
|  | 762.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 762.5 |
| 763 |  | 신생아폐렴 |  |
|  | 763.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 763.0 |
|  | 763.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 763.5 |
| 764 |  | 신생아설사 |  |
|  | 764.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 764.0 |
|  | 764.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 764.5 |
| 765 |  | 신생아안염 |  |
|  | 765.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 765.0 |
|  | 765.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 765.5 |
| 766 |  | 신생아천포창 |  |
|  | 766.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 766.0 |
|  | 766.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 766.5 |
| 767 |  | 제패혈증 |  |
|  | 767.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 767.0 |
|  | 767.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 767.5 |


71. 기타신생아고유의 질병(770-776)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 770 |  | 신생아의 용혈성질병(적아구증) |  |
|  | 770.0 | 신경장해의 기재가 없는 적아구증(미숙아의 기재가 없는것) | 770.0 |
|  | 770.1 | 핵황달(미숙아의 기재가 없는것) | 770.1 |
|  | 770.2 | 중증황달이외의 간장장해를 병발한 적아구증(미숙아의 기재가 없 는거) | 770.2 |
|  | 770.3 | 신경장해의 기재가 없는 적아구증(미숙아의 기재가 있는것) | 770.3 |
|  | 770.4 | 핵황달(미숙아의 기재가 있는것) | 770.4 |
|  | 770.5 | 중증황달이외의 간장장해를 병발한 적아구증(미숙아의 기재가 있 는것) | 770.5 |
|  | 770.6 | 핵황달(미숙아의 기재가 있는것) | 770.6 |
|  | 770.7 | 중증황달이외의 간장장해를 병발한 적아구증(미숙아의 기재가 있 는것) | 770.7 |
| 771 |  | 신생아의 출혈성질병 |  |
|  | 771.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 771.0 |
|  | 771.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 771.5 |
| 772 |  | 유아영양실조증(1세미만) |  |
|  | 772.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 772.0 |
|  | 772.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 772.5 |
| 773 |  | 신생아고유의 질병으로서 진단명부적당의 것 |  |
|  | 773.0 | 미숙아의 기재가 없는것 | 773.0 |
|  | 773.5 | 미숙아의 기재가 있는것 | 773.5 |
| 774 |  | 기타부차질병의 기재가 있는 미숙아 |  |
| 775 |  | 기타원인에 부수하는 미숙아 |  |
| 776 |  | 성질불명의 미숙아 |  |

## XVI 증상, 노쇠 및 진단명부적당의 상태 <br> 72. 게통 및 기관에 관한 원인불상의 증상(780-789)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 <br> 사항 분류 |
| ---: | :---: | :---: | :---: |
| 780 | 780.0 | 신겨계 또는 특수감각에 관한 원인불상의 증상(일류) | 780.0 |


| 780.1 | 섬망 |
| :---: | :---: |
| 780.2 | 전신경련 |
| 780.3 | 간질 |
| 780.4 | 이상불수의 운동 |
| 780.5 | 운동조절장해 |
| 780.6 | 현운 |
| 780.7 | 수면장해 |
| 780.8 | 기억장해 |
| 780.9 | 수막증상 |
|  | 신겅계 및 특수감각에 관한 원인불상의 증상(이류) |
| 781.0 | 시각장해(시력장해를 제외함) |
| 781.1 | 안구운동장해 |
| 781.2 | 수명 |
| 781.3 | 청각장해(농은 제외함) |
| 781.4 | 뇌신경의 장해(시신경, 동안신경 및 청신경은 제외함) |
| 781.5 | 말더듬이 및 구어불능 |
| 781.6 | 기타의 언어장해(실독, 실서를 포함함) |
| 781.7 | 기타의 감각장해 |
| 781.8 | 뇌질병 |
| 781.9 | 환각 |
|  | 심농혈관계 및 임파계에 관한 원인불상의 증상 |
| 782.0 | 심와고틈 |
| 782.1 | 심 계항진 |
| 782.2 | 심박급속 |
| 782.3 | 창백 및 찌아노-시스(찌아노-제)(신생아는 제외함) |
| 782.4 | 심장마비 |
| 782.5 | 실신 및 허탈 |
| 782.6 | 부종 및 수종(신생아는 제외함) |
| 782.7 | 임파결절의 비대 |
| 782.8 | 거비증 |
| 782.9 | 외상의 기재가 없는 속크 |
|  | 호흡기계에 관한 원인불상의 증상 |
| 783.0 | 비출혈 |
| 783.1 | 객혈 |
| 783.2 | 호흡곤란 |
| 783.3 | 해수(기침) |
| 783.4 | 열 과다 |
| 783.5 | 음성이상 |
| 783.6 | 천오 |
| 783.7 | 흥통 |
|  | 상부위장관에 관한 원인불상의 증상 |
| 784.0 | 식욕결여(타의 기재가 없는것) |
| 784.1 | 구기 및 구토 |
| 784.2 | 유운경련 |
| 784.3 | 가슴쓰림 |
| 784.4 | 연하곤란 |
| 784.5 | 토혈 |
| 784.6 | 타액분비과다 |
| 784.7 | 딱꾹질 |
| 784.8 | 하품 |
|  | 복부 및 하부위장계에 관한 우너인 불상의 증상 |

780.1
780.2
780.3
780.4
780.5
780.6
780.7
780.8
780.9
781.0
781.1
781.2
781.3
781.4
781.5
781.6
781.7
781.8
781.9
782.0
782.1
782.2
782.3
782.4
782.5
782.6
782.7
782.8
782.9
783.0
783.1
783.2
783.3
783.4
783.5
783.6
783.7
784.0
784.1
784.2
784.3
784.4
784.5
784.6
784.7
784.8

| 785.0 | 복부종창(특정의 장기에 관계가 없는 것) |
| :---: | :---: |
| 785.1 | 거간증 |
| 785.2 | 황달 |
| 785.3 | 복수 |
| 785.4 | 방기 |
| 785.5 | 복통 |
| 785.6 | 편실금 |
| 785.7 | 이세이상의 설사 |
| 785.8 | 멜레나(1세이상) |
| 785.9 | 가시연동 |
|  | 성ㄴ䒑기계에 관한 원인불상의 증상 |
| 786.0 | 비느기계의 동통 |
| 786.1 | 요페 |
| 786.2 | 요실금 |
| 786.3 | 빈녿 |
| 786.4 | 다뇨 |
| 786.5 | 감느.무뇨(신생아는 제외함) |
| 786.6 | 지속발기 |
| 786.7 | 성기계에 관한 동통(성교통을 포함함) 지 및 배에 과하 워이불상의 증상 |
| 787.0 | 지의 일시적마비(원인불명의 것) |
| 787.1 | 지통 |
| 787.2 | 체지종창 |
| 787.3 | 관절통 |
| 787.4 | 관절의 종창 |
| 787.5 | 배통 |
| 787.6 | 보행곤란 |
| 787.7 | 보태이상 |
|  | 기타원인불상의 전신증상 |
| 788.0 | 탈수 |
| 788.1 | 발한과다 |
| 788.2 | 발진 |
| 788.3 | 피하소결절 |
| 788.4 | 체중감소 |
| 788.5 | 데다니- |
| 788.6 | 아찌도-시스 |
| 788.7 | 알카로-시스 |
| 788.8 | 원인불명의 발열 |
| 788.9 | 기타의 증상(타항에 분류되지 않은것) 원인불상의 요성분이상 |
| 789.0 | 성질불명의 단백뇨 |
| 789.1 | 기립성단배뇨 |
| 789.2 | 농뇨 및 세균뇨 |
| 789.3 | 유미뇨 |
| 789.4 | 혈 네 |
| 789.5 | 혈색소뇨 |
| 789.6 | 당뇨 |
| 789.7 | 아세뇨 |

785.0
785.1
785.2
785.3
785.4
785.5
785.6
785.7
785.8
785.9
786.0
786.1
786.2
786.3
786.4
786.5
786.6
786.7
787.0
787.1
787.2
787.3
787.4
787.5
787.6
787.7
788.0
788.1
788.2
788.3
788.4
788.5
788.6
788.7
788.8
788.9
789.0
789.1
789.2
789.3
789.4
789.5
789.6
789.7
73. 노쇠 및 진딘명부적당의 상태(790-795)

| 기본분류 | 사항분류 |  | 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 790 |  | 신경과민 및 둔약 |  |
|  | 790.0 | 신경과민 |  |
|  | 790.1 | 둔약 및 과로 |  |
|  | 790.2 | 우울 |  |
| 791 |  | 두통 |  |
| 792 |  | 성질불명의 요독증 |  |
| 793 |  | 의료의 필요가 없는 소견 |  |
|  | 793.0 | 정신적인것 |  |
|  | 793.1 | 기타로 명시된것 |  |
|  | 793.2 | 상세불명의 것 |  |
|  |  | 정신병의 기재가 없는 노쇠 |  |
| 795 |  | 진단명부적당 또는 불명의 병인 및 사인 |  |
|  | 795.0 | 기타진단명부적당한 상태 |  |
|  | 795.1 | 사병 |  |
|  | 795.2 | 급사(원인불명) |  |
|  | 795.3 | 발견사체(원인불명) |  |
|  | 795.4 | 질병의 징후가 없는 사체 |  |
|  | 795.5 | 기타 |  |

XVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(이종분류) EXVII(외 인)
74. 철도에 의한 불려의 사고(E800-E802)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { E800 } \\ & \text { E801 } \\ & \text { E802 } \end{aligned}$ |  | 철도종업원의 철도사고 <br> 여객의 철도사건 <br> 기타 및 상세불명자의 철도사고 |  |

75. 자동차에 의한 교통사고(E810-E825)

| $\begin{aligned} & \text { 삼항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E810 |  | 열차와의 충돌로 인한 자동차교통사고 |  |
| E811 |  | 시가전차와의 충돌로 인한 자동차교통사고 |  |
| E812 |  | 보행자의 자동차교통사고 |  |
| E813 |  | 자전차승용자의 자동차교통사고 |  |
| E814 |  | 자동자전차조종자 또는 승원의 자동차교통사고(비자동적의 차 또 는 물건과의 충돌) |  |
| E815 |  | 자동자전차조종자 또는 승원의자동차교통사고(기타자동차와의 충 돌) |  |
| E816 |  | 이대이상의 자동차에 의한 기타의 자동차교통사고 |  |
| E817 |  | 보행자 또는 자전차와의 충들로 인한 자동차승원의 자동차교통사 고 |  |
| E818 |  | 동물 또는 동물견이차와의 충돌로 인한 자동차교통사고 |  |
| E819 |  | 정지물체 또는 상세불명의 물체와의 충돌로 인한 자동차교통사고 |  |
| E820 |  | 승차 또는 강차시의 자동차교통사고 |  |
| E821 |  | 충돌에 기인치 않은 자동자전차조종자의 자동차 교통사고 |  |
| E822 |  | 가로상의 전복에 의한 자동차교통사고 |  |
| E823 |  | 가로로부터의 일주에 의한 자동차교통사고 |  |

76. 자동차비교통사고(E830-E835)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 <br> E830 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 사항분류 |  |  |  |

77. 기타도로교통기관에 의한 불러의 사고(E840-E845)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E840 |  | 시가전차에 의한 보행자의 불려의 사고 |  |
| E841 |  | 시가전차에 의한 기타의 불려의 사고(자동차와의 충돌은 제외함) |  |
| E842 |  | 자넞차에 의한 보행자의 불려의 사고 |  |
| E843 |  | 자동차의 충돌과 관계없는 자전차승용자의 불려의 사고 |  |
| E844 |  | 자동차이외의 기타의 도로교통기관에 의한 보행자의 불려의 사고 |  |
| E845 |  | 자동차이외의 기타의 도로교통기관에 의한 불려의 사고 |  |

## 78. 수상교통기관에 의한 불려의 사고(E850-E858)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E850 |  | 소형보트-승선자의 입수 |  |
| E851 |  | 기타수상교통기관에 있어서 계단 또는 제자(사다리).로부터의 추락 |  |
| E852 |  | 수상교통기관내의 기타장소로 부터의 추락 |  |
| E853 |  | 수상교통기관의 동일면에 있어서의 전도 |  |
| E854 |  | 사상교통기관의 동일며에 있어서의 전도 |  |
| E855 |  | 수상교통기관에 있어서의 상세불명의 추락 |  |
| E856 |  | 수상교통기관내기계에 의한 불려의 사고 |  |
| E857 |  | 수상교통기관에 있어서의 기타불려의 사고 |  |
| E858 |  | 수상교통기관에 있어서의 상세불명원인에 의한 불려의 사고 |  |

79. 항공기에 의한 불려의 사고(E860-E866)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E860 |  | 군용항공기에 있어서의 인원의 불려의 사고 |  |
| E861 |  | 상업용운송기사고에 의한 탑승객의 상해 |  |
| E862 |  | 상업용운송기에 있어서의 기타의 상해 |  |
| E863 |  | 기타항공기사고에 의한 탑승자의 상해 |  |
| E864 |  | 항공기탑승자이외자의 비행장에 있어서의 항공기에 의한 불려의 |  |
|  |  | 사고 |  |
| E865 |  | 항공기탑승자이외자의 기타장소에 있어서의 항공기에 의한 불려의 |  |
| E866 |  | 사고 <br> 기타 및 삿세붐명의 항곤기에 의한 볼려의 사고 |  |

80. 고체 및 액체물질에 의한 불려의 중독(E870-E888)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E870 |  | 모르히네 및 기타아편유도체에 의한 불려의 중독 |  |
| E871 |  | 바루피트-ㄹ산 및 기유도체에 의한 불려의 중독 |  |
| E872 |  | 아스피링 및 사리찔산유도체에 의한 불려의 중독 |  |
| E873 |  | 취화물에 의한 불려의 중독 |  |
| E874 |  | 기타의 진통제 및 최면제에 의한 불려의 중독 |  |
| E875 |  | 설흰아미도제에 의한 불려의 중독 |  |
| E876 |  | 스트리키니-네에 의한 불려의 중독 |  |
| E877 |  | 펠라돈나 히요스틴 및 아트로핑에 의한 불려의 중독 |  |
| E878 |  | 기타 및 상세불명의 의약품에 의한 불려의 중독 |  |
| E879 |  | 유독식물에 의한 불려의 중독 |  |
| E880 |  | 알콜에 의한 불려의 중독 |  |
| E881 |  | 석유제품에 의한 불려의 중독 |  |
| E882 |  | 공업용매에 의한 불려의 중독 |  |
| E883 |  | 부식성화합물, 산 및 가성알카리에 의한 불려의 중독 |  |
| E884 |  | 수은 및 기화합물에 의한 불려의 중독 |  |
| E885 |  | 연 및 기화합물에 의한 불려의 중독 |  |
| E886 |  | 비소, 안찌몬 및 기화합물에 의한 불려의 중독 |  |
| E887 |  | 불화물에 의한 불려의 중독 |  |
| E888 |  | 기타 및 상세불명의 고체 및 액체물질에 의한 불려의 중독 |  |

81. 가스 및 증기에 의한 불려의 중독(E890-E895)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E890 |  | 석탄(등용)가스에 의한 불려의 중독 |  |
| E891 |  | 자동차배출까스에 의한불려의 중독 |  |
| E892 |  | 기타일산화탄소까스에 의한 불려의 중독 |  |
| E893 |  | 서앙까스에 의한 불려의 중독 |  |
| E894 |  | 기타까스 및 증기에 의한 불려의 중독 |  |
| E895 |  | 성세불명으 가스 및 증기에 의한 불려의 중독 |  |

82. 불려의 추락(E900-E904)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E900 <br> E901 <br> E902 <br> E903 <br> E904 |  | 계단에서의 추락 <br> 사다리(제자)에 의한 추락 <br> 기타고소에서의 추락 <br> 동일면상에 있어서의 전도 <br> 상세불명의 추락 |  |

83. 기타의 불려의 사고(E910-E936)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { E910 } \\ & \text { E911 } \end{aligned}$ |  | 낙불물에 의한 타박 차에 의한 불려의 사고 |  |

E912
E913
E914
E915
E916
E917
E918
E919
E920
E921
E922
E923
E924
E925
E926
E927
E928
E929
E930
E931
E932
E933
E934
E935
E936

기계에 의한 불려의 사고
인기 또는 자기에 의한 불려의 사고
전기에 의한 불려의 사고
고압기계폭발에 의한 불려의 사고
화 및 가연물폭발에 의한 불려의 사고
고열물체, 부식성핵체 및 수증기에 의한 불려의 사고
방사선에 의한 불려의 사고
총기에 의한 불려의 사고
안 및 부속기에의 이물침입
폐색 또는 질식의 원인으로 되는 식물의 흡입 및 연하
폐색 또는 실직의 원인으로 되는 기타의 물체의 흡입연하 기타공구에의 이물침입
침대 및 요람에 있어서의 불려의 기계적질식
기타 및 상세불명의 상태에 있어서으 불려의 기계적 질식 일세미만유아의 양육부주위
유독동물 및 곤충의 교상 및 자상에 의한 불려의 상해 기타의 동물에 의한 불려의 상해
불려의 익사 및 익수
고압 및 저압
과도의 도온 및 일사병
고도의 저온
기, 갈 및 불량청후폭로
천재
뇌격
기타 및 상세불명의 불려의 사고
84. 치료목적이외의 내외과적처치에 의한 합병증(E940-E946)

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E940 |  | 종두후범발설우두진 |  |
| E941 |  | 종두후뇌염 |  |
| E942 |  | 기타종두로 인한 합병증 |  |
| E943 |  | 면역접종후황달 및 간염 |  |
| E944 |  | 기타예방접종에 의한 합병증 |  |
| E945 |  | 치료목적이외의 마취의 합병증 |  |
| E946 |  | 기타의 치료목적이외의 내외과적 처치에 의한 합병증 |  |

85. 치료상의 사고 및 치료처치후의 합병증(E950-E959)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E950 |  | 외과적처치에 있어서의 치료상의 사고 |  |
| E951 |  | 주입 및 수혈에 있어서의 치료상의 사고 |  |
| E952 |  | 국부치료에 있어서의 치료상의 사고 |  |
| E953 |  | 약제 및 생체물질제의 투여에 있어서의 치료상의 사고 |  |
| E954 |  | 마취에 있어서의 치료상의 사고 |  |
| E955 |  | 기타 및 상세불명의 치료상의 사고 |  |
| E956 |  | 외과수술의 후발합병증 |  |
| E957 |  | 절단부의 후발합병증 |  |
| E958 |  | 광선창법의 후발합병증 |  |
| E959 |  | 기타처치의 후발합병증 |  |

86. 상헤 및 중독의 후유증(E960-E965)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 <br> E960 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 사항분류 |  |  |  |

87. 자살 및 자상(E970-E979)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E970 |  | 진통제 및 최면제에 의한 자살 및 자위중독 |  |
| E971 |  | 기타고체 및 액체에 의한 자살 및 자위중독 |  |
| E972 |  | 가사용까스에 의한 자살 및 자위중독 |  |
| E973 |  | 기타가스에 의한 자살 및 자위중독 |  |
| E974 |  | 액수 및 교수에 의한 자실 및 자상 |  |
| E975 |  | 입수에 의한 자실 및 자상 |  |
| E976 |  | 총기 및 폭발물에 의한 자실 및 자상 |  |
| E977 |  | 인기 및 자기에 의한 자실 및 자상 |  |
| E978 |  | 고소에서의 추락에 의한 자살 및 자상 |  |
| E979 |  | 기타 및 상세불명의 수단에 의한 자살 및 자상 |  |

88. 타살 및 타인의 가헤에 의한 상헤(전젱행위는 제외함)(E980-E985)

E980
E981 E982 E983 E984 E985

타인에 의한 고의적 중독
총기 또는 폭발물에 의한 가해
인기 또는 자기에 의한 가해
기타 수단에 의한 가해
경찰간염의 상해
처형
89. 전젱헹위에 의한 상혜(E990-E999)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| E990 |  | 전쟁행위로 인한 가스 및 화학약품에 의한 상해 |  |
| E991 |  | 전쟁행위로 인한 총상 |  |
| E992 |  | 전쟁행위로 인한 수류탄 및 지뢰에 의한 상해 |  |
| E993 |  | 전쟁행위로 인한 폭격에 의한 상해 |  |
| E994 |  | 전쟁행위로 인한 기뢰 폭뢰 및 수뢰에 의한 상해 |  |
| E995 |  | 전쟁행위로 인한 포탄에 의한 상해 |  |
| E996 |  | 전쟁헹위로 인한 상세불명의 폭발에 의한 상해 |  |
| E997 |  | 전쟁행위로 인한 항공기의 파괴에 의한 상해 |  |
| E998 |  | 전쟁헹위로 인한 기타 및 상세불명의 수단에 의한 상해 |  |
| E999 |  | 전쟁헹위로 인한 교전상태정지 후 발생한 상해 |  |

## NXVII 상해의 성질

90. 두게, 척주 및 체간의 골철(N800-N809)
N800
N801
N802
N803
N804
N805
N806
N807
N808
N809
두원개의 골절
두개저의 골절
안면골의 골절
기타 및 상세불명의 두개골절
기타의 골을 포한한 두개 및 안면의 다발골절
척주의골절 및 골절탈구(척수손상의 기재가 없는것)
척추의 골절 및 골절탈구(척수손상을 별발한 것)
근골 및 유골의 골절
골반의 골절
체간의 다발 및 불상의 골절
91. 상지의 골절(N810-N819)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N810 |  | 쇄골골절 |  |
| N811 |  | 견갑골골절 |  |
| N812 |  | 상완골골절 |  |
| N813 |  | 요골 및 척골골절 |  |
| N814 |  | 수근골골절 |  |
| N815 |  | 중수골골절 |  |
| N816 |  | 수지절골골절(단발 및 다발) |  |
| N817 |  | 수골의 다발골절 |  |
| N818 |  | 기타 다발 및 불상의 상지골질 |  |
| N819 |  | 양측상지 및 근골, 흉골을 포함한 상지의 다발골절 |  |

92. 하지의 골절(N820-N829)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N820 <br> N821 <br> N822 <br> N823 <br> N824 <br> N825 <br> N826 <br> N827 <br> N828 <br> N829 |  | 대퇴골경골절 <br> 기타 및 부위불명의 대퇴골절 <br> 슬개골골절 <br> 경골 및 비골골절 <br> 족근의 골절 <br> 족근골 및 중족골의 골절(단발 및 다발) <br> 족지절골골절(단발 및 다발) <br> 기타 다발 및 성세불명의 하지골절 <br> 양측하지, 상지를 포함한 하지, 늑골 및 흉골을 포함한 하지의 다 발골절 <br> 상세불명골의 골절 |  |

93. 골절을 병발치 않은 관절탈구(N830-N839)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N830 |  | 악관절탈구 |  |
| N831 |  | 견관절탈구 |  |
| N832 |  | 주관절탈구 |  |
| N833 |  | 수근의 관절탈구 |  |
| N834 |  | 수의 관절탈구 |  |
| N835 |  | 고관절탈구 |  |


| N836 |
| :--- | :--- |
| N837 |
| N838 |
| N839 |$\quad$| 슬관절탈구 |
| :--- |
| 족근의관절탈구 |
| 족의 관절탈구 |
| 기타다발 및 상세불명의 관절탈구 |

94. 관절의 엽좌 및 인접근의 근위(N840-N848)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N840 |  | 견 및 상완의 염좌 |  |
| N841 |  | 주 및 전완의 염좌 |  |
| N842 |  | 수근 및 수의 염좌 |  |
| N843 |  | 고 및 대퇴의 염좌 |  |
| N844 |  | 슬 및 하퇴의 염좌 |  |
| N845 |  | 족근 및 족의 염좌 |  |
| N846 |  | 천장부의 염좌 |  |
| N847 |  | 가타 및 상세불명의 배후의 염좌 |  |
| N848 |  | 기타 및 불상의 염좌 |  |

95. 두부손상(두게골절은 제외함)(N850-N856)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N850 <br> N851 <br> N852 <br> N853 <br> N854 <br> N855 <br> N856 |  | 두피의 개방창 <br> 두피의 좌창 및 혈종 <br> 뇌진탕 <br> 뇌의 좌창 및 열창 <br> 손상에 속발되는 지망막하, 경막하 및 경막외출(뇌의 좌창 및 열창 <br> 의 기재가 없는 것) <br> 손상에 속발되는 기타 및 상세불명의 두개내 출혈(뇌의 좌창 및 열창의 기재가 없는것) <br> 기타 및 상세불명의 두부손상 |  |

96. 훙, 복 및 골반강의 내부손상(N860-N869)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N860 |  | 외상성기흉 및 혈흉 |  |
| N861 |  | 심장 및 폐의 손상 |  |
| N862 |  | 기타 및 상세불명의 흉강내장기의 손상 |  |
| N863 |  | 위장관의 손상 |  |
| N864 |  | 간장의 손상 |  |
| N865 |  | 비장의 손상 |  |
| N866 |  | 신장의 손상 |  |
| N867 |  | 골반강내장기의 손상 |  |
| N868 |  | 기타 및 상세불명의 복강내장기의 손상 |  |
| N869 |  | 상세불명 및 복강내장기를 포함한 ㅎ⿳⼀강의 내부손상 |  |

97. 안, 경 및 체간의 열창 및 게방창(N870-N879)

| 삼항  <br> 기본분류 사항제 <br> 분류 KOR_TITLE | 한국 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 사항분류 |  |


| N870 |  |
| :--- | :--- |
| N871 |  |
| N872 |  |
| N873 |  |
| N874 |  |
| N875 |  |
| N876 |  |
| N877 |  |
| N878 | 안 및 안와의 개방창 <br> N879$\quad$안구의 탈출 <br> 이의 개방창 |
| 기타 및 상세불명의 안면열창 |  |
| 경의 개방창 |  |
| 흉의 개방창 |  |
| 배의 개방창 |  |
| 둔의 개방창 |  |
| 성기의 개방창(외상성절단을 포함함) |  |
| 안, 경 및 체간의 다발 및 상세불명의 개방창 |  |

98. 상지의 열창 및 게방창(N880-N888)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N880 <br> N881 <br> N882 <br> N883 <br> N884 <br> N885 <br> N886 <br> N887 <br> N888 |  | 견 및 상완의 개방창 <br> 주, 전 완 및 수근의 개방창(건은 제외함) 수근의 개방창(건은 제외함) 수의 개방창(수근은 제외함) 수근의 개방창 <br> 편촉상지의 다발 및 상세불명의 개방창 수모지의 외상성절단 <br> 기타의 수지의 외상성절단 <br> 완 및 수의 외상성절단 |  |

## 99. 하지의 열창 및 개방창(N890-N898)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N890 |  | 고 및 대퇴의 개방창 |  |
| N891 |  | 슬, 하퇴 및 족근(건은 제외함)의 개방창 |  |
| N892 |  | 족근(건을 포함함)의 개방창 |  |
| N893 |  | 족의 개방창(족지는 제외함) |  |
| N894 |  | 족지의 개방창 |  |
| N895 |  | 펀측하지의 다발 및 상세불명의 개방창 |  |
| N896 |  | 족지의 외상성절단 |  |
| N897 |  | 족의 외상성절단 |  |
| N898 |  | 간의 외상성절단 |  |

100. 다통소에 긍허는 열창 및 게방창(N900-N908)

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N900 |  | 양측상지의 다발개방창 |  |
| N901 |  | 양측하지의 다발개방창 |  |
| N902 |  | 체지의 다발개방칭 |  |
| N903 |  | 양수의 다발개방창 |  |
| N904 |  | 두 및 체지의 다발개방창 |  |
| N905 |  | 두 및 골간의 다발개방창 |  |
| N906 |  | 체간 및 체지의 다발개방창 |  |
| N907 |  | 기타의 부위를 병발한 안의 다발개방창 |  |
| N908 |  | 기타 및 부위불명의 다발개방창 |  |

101. 표면손상(N910-N918)

| 삼항 <br> 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N910 |  | 안 및 경의 표면손상 |  |
| N911 |  | 체간의 표면손상 |  |
| N912 |  | 견 및 상완의 수근의 표면손상 |  |
| N913 |  | 주, 전완 및 수근의 표면손상 |  |
| N914 |  | 수의 표면손상(수치는 제외함) |  |
| N915 |  | 수지의 표면손상 |  |
| N916 |  | 고, 대퇴, 하지 및 족근의 표먼손상 |  |
| N917 |  | 족 및 족지의 표면손상 |  |
| N918 |  | 기타, 다발 및 부위불명의 포면손상 |  |

102. 좌창 및 표쇄(피부표면에 손상이 잆는 것)(N920-N929)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | 사항 분륜 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N920 |  | 안 및 경의 좌창(안은 제외함) |  |
| N921 |  | 안 및 안와의 좌창 |  |
| N922 |  | 체간의 좌창 |  |
| N923 |  | 견 및 상완의 좌창 |  |
| N924 |  | 주, 전완 및 수근의 좌창 |  |
| N925 |  | 수의 좌창(수지는 제외함) |  |
| N926 |  | 수지의 좌창 |  |
| N927 |  | 고, 대퇴, 하퇴 및 족근의 좌창 |  |
| N928 |  | 족 및 족지의 좌창 |  |
| N929 |  | 기타, 다발 및 부위불명의 좌창 |  |

103. 공구에 이물침임(N930-N936)

| 삼항 기본분류 | $\begin{aligned} & \text { 국제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N930 |  | 안 및 부속기의 이물 |  |
| N931 |  | 이의 이물 |  |
| N932 |  | 비의 이물 |  |
| N933 |  | 인두 및 후두의 이물 |  |
| N934 |  | 기관지 및 폐의 이물 |  |
| N935 |  | 소화관의 이물 |  |
| N936 |  | 성뇨기로의 이물 |  |

104. 열상(N940-N949)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{gathered} \text { 한국 } \\ \text { 사항 분류 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N940 |  | 안의 열상 |  |
| N941 |  | 안, 두 및 경의열상 |  |
| N942 |  | 체간의 열상 |  |
| N943 |  | 상지의 열상(수근 및 수를 제외함) |  |
| N944 |  | 수근 및 수의 열상 |  |
| N945 |  | 하지의 열상 |  |

N946
N947
N948 N949

체지와 같이 안, 두 및 경에 미치는 열상
체간 및 체지에 미치는 열상
안, 두경, 체간 및 체지에 미치는 열상
기타의 부위불명의 열상

## 105 골의 손상을 병발치 않은 신경 및 칙수의 손상(N950-N959)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N950 |  | 시신 경 손상 |  |
| N951 |  | 기타의 뇌신경손상 |  |
| N952 |  | 상완의 신경손상 |  |
| N953 |  | 전완의 신경손상 |  |
| N954 |  | 수근 및 수의 신경손상 |  |
| N955 |  | 대퇴의 신경손상 |  |
| N956 |  | 하퇴의 신경손상 |  |
| N957 |  | 족근 및 족의 신경손상 |  |
| N958 |  | 척추골손상의 형적이 없는 척수손상 |  |
| N959 |  | 기타의 신경손상(수개소의 신경손상을 포함함) |  |

106. 독물의 작용(N960-N679)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 한국 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N960 |  | 유독식물에 의한 중독 |  |
| N961 |  | 알콜중독 |  |
| N962 |  | 석유제품에 의한 중독 |  |
| N963 |  | 공업용매에 의한 중독 |  |
| N964 |  | 부식성화합물, 산 및 가성알카리에 의한 중독 |  |
| N965 |  | 수은 및 기화합물에 의한 중독 |  |
| N966 |  | 연 및 기화합물에 의한 중독 |  |
| N967 |  | 비소, 안찌몬 및 기화합물에 의한 중독 |  |
| N968 |  | 일산화탄소중독 |  |
| N969 |  | 기타의 가스 및 증기에 의한 중독 |  |
| N970 |  | 모르히네 및 가타의 아편유도체에 의한 중독 |  |
| N971 |  | 바루피트-ㄹ산 및 기유도체에 의한 중독 |  |
| N972 |  | 아스피링 및 사리쩰 산화합물에 의한 중독 |  |
| N973 |  | 취하물에 의한 중독 |  |
| N974 |  | 기타의 진통제 및 최면제에 의한 중독 |  |
| N975 |  | 설훤 아마도제에 의한 중독 |  |
| N976 |  | 스트리키니-네에 의한 중독 |  |
| N977 |  | 페라돈나, 히요스티 및 아트로핑에 의한 중독 |  |
| N978 |  | 유독동물에 의한 중독 |  |
| N979 |  | 기타 및 상세불명의 물질에 의한 중독 |  |

## 107. 천후불량환경 등의 작용(N980-N989)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 |  | KOR_TITLE | 한국 <br> 사항분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| N980 | $\begin{aligned} & \text { N980.0 } \\ & \text { N980.1 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 저온의 작용 } \\ & \text { 동상 } \\ & \text { 침수족 } \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \text { N980.0 } \\ & \text { N980.1 } \end{aligned}$ |


| N981 | N980.2 | 기타의 저온작용 열 및 일사의 작용 | N980.2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | N981.0 | 열사(일사는 제외함) | N981.0 |
|  | N981.1 | 일사 | N981.1 |
|  | N981.2 | 열경련 | N981.2 |
|  | N981.3 | 열피로 | N981.3 |
|  | N981.4 | 일소(해변에껄은것) | N981.4 |
|  | N981.5 | 기타 | N981.5 |
| N982 |  | 고소의 작용 |  |
|  | N982.0 | 중이성기압증 | N982.0 |
|  | N982.1 | 동성기압증 | N982.1 |
|  | N982.2 | 기타 및 상세불명 | N982.2 |
| N983 |  | 잠함병 |  |
| N984 |  | 뇌격의 작용 |  |
| N985 |  | 기아 |  |
| N986 |  | 갈 |  |
| N987 |  | 기타의 불량환경폭로(타의 항에 분류되지 않은것) |  |
| N988 |  | 과로 |  |
| N989 |  | 동요병 |  |
|  | N989.0 | 선취(뱃멀미) | N989.0 |
|  | N989.1 | 자동차 또는 기차에 춰하는 것 | N989.1 |
|  | N989.2 | 항공기에 춰 하는 것 | N989.2 |
|  | N989.3 | 기타 | N989.3 |

108. 기타 및 상세불명의 손상 및 반응(N990-N999)

| 삼항 기본분류 | 국제 사항분류 | KOR_TITLE | 한국 사항 분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N990 |  | 익사 및 사에 일으지 않는 익수 |  |
| N991 |  | 질식 및 교수 |  |
| N992 |  | 전격사및 사에 이르지 않은 전격상 |  |
| N993 |  | 방사선에 의한 손상(일소는 제외함) |  |
| N994 |  | 기타외인에 의한 손상 |  |
| N995 |  | 외상의 조기합병증 |  |
|  | N995.0 | 공기색전 | N995.0 |
|  | N995.1 | 지방 색전 | N995.1 |
|  | N995.2 | 이차적 및 회귀출혈 | N995.2 |
|  | N995.3 | 외상성동맥암 및 동맥손상 | N995.3 |
|  | N995.4 | 골의 손상(골절)을 합병하는 신경손상 | N995.4 |
|  | N995.5 | 손상의 국소감염 | N995.5 |
|  | N995.6 | 속크 | N995.6 |
|  | N995.7 | 외상성무뇨(압궤성 증후군) | N995.7 |
|  | N995.8 | 훠루구망탐혈성연축 | N995.8 |
|  | N995.9 | 기타의 외상의 조기합병증 | N995.9 |
| N996 |  | 기타 및 상세불명의 손상 |  |
|  | N996.0 | 안 및 경(안은 제외함) | N996.0 |
|  | N996.1 | 체간 | N996.1 |
|  | N996.2 | 견 및 상완 | N996.2 |
|  | N996.3 | 주, 전완 및 수근 | N996.3 |
|  | N996.4 | 수(수지는 제외함) | N996.4 |
|  | N996.5 | 수치 | N996.5 |
|  | N996.6 | 고 및 대퇴 | N996.6 |


|  | N996.7 | 슬, 하퇴, 족근 및 족 | N996.7 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | N996.8 | 기타의 명시된 부위(다발부위를 포함함) | N996.8 |
|  | N996.9 | 부위불명 | N996.9 |
| N997 |  | 치료목적이외의 내외과적처치에 의한 반응 및 합병증 |  |
| N998 |  | 치료를 위한 주사, 주입 및 수혈에 대한 이상반응 |  |
|  | N998.0 | 감염 | N998.0 |
|  | N998.1 | 아나휘라기시-쇼트 | N998.1 |
|  | N998.2 | 혈청병 | N998.2 |
|  | N998.3 | 부적합수혈 반응 | N998.3 |
|  | N998.4 | 증상을 병발한 Rh인자에 대한 면역 | N998.4 |
|  | N998.5 | 혈청황달 | N998.5 |
|  | N998.6 | 기타 | N998.6 |
| N999 |  | 기타의 치료처치에 대한 이상반응 |  |
|  | N999.0 | 외관적처치의 조기합병증 | N999.0 |
|  | N999.1 | 인슐린요법으로서의 이상반응 | N999.1 |
|  | N999.2 | 기타의 치료처치에 조기반응 및 합병증 | N999.2 |
|  | N999.3 | 절단부의 후발합병증 | N999.3 |
|  | N999.4 | 기타의 외과적처치의 후발합병증 | N999.4 |
|  | N999.5 | 기타의 치료처치의 후발합병증 | N999.5 |

## III 중간분류표 및 간략분류표 (가) 150 항목사인 및 질병통 계중간분류표 (판두부호A)

## I 전염병 밎 기싱충병

기본분류표번호
A1 호흡기계의 결핵
A2 수막 및 중추신경계의 결핵 001-008

A3 장, 복막 및 장간막임파절의 졀핵 010

A4 골 및 관절의 결핵 011

A5 기타의결핵 012,013

A 6 선천매독 014-019

A7 ㅈㄱ기매도 020
A8 척수로 024 021

A9 진행마비 025
A 10 기타매독 022,023,026-029
A 11 임균감염 030-035
A 12 장티푸스 040
A 13 파라티푸스 및 기타의 살모넬라 감염 041,042
A 14 콜레라 043
A 15 부루셀라병(파상열) 044
A 16 이질 045-048
A 17 성홍열 050
A 18 운구균성구협염 051
A19 단독 052
A 20 패혈증 및 농혈증 053
A21 디프테리아 055
A 22 백일해 056
A 23 수막염균감염 057
A 24 페스트 058
A25 나(병) 060
A26 파상풍 061
A27 탄저 ..... 062
A28 급성탄백수염 ..... 080
A29 급성전염성뇌염 ..... 082
A30 급성타백수염 및 급성전염성뇌염의 후유증 ..... 081,083
A31 두창 ..... 084
A32 홍역 ..... 085
A33 황열 ..... 091
A34 전염성 간염 ..... 092
A35 광견병 ..... 094
A36 발진티푸스 및 기타의 리켙찌아병 ..... 100-108
A37 마라리아 ..... 110-117
A38 주혈흡충병 ..... 123
A39 포충병 ..... 125
A40 사상충병 ..... 127
A41 구충병 ..... 129
A 42 기타의 연충에 의한 질병 ..... 124,126,128,130
A43 전염성 및 기생충으로써 분류된 기타의 질병
II. 신생물
036-039,049,054,059,063-0
74,086-090,093,095,096,120-122,131-138
A44 구강 및 인두의 악성신생물(140-239)A45 식도의 악성신생물150
A46 위의 악성신생물 ..... 151
A47 장의 악성신생물(직장은 제외함) ..... 152,153
A48 직장의 악성신생물 ..... 154
A49 후두의 악성신생물 ..... 161
A50 기관.기관지 및 폐의 악성신생물(속발로 명시되지 않은것) ..... 162,163
A51 유방의 악성신생물 ..... 170
A52 자궁경의 악성신생물 ..... 171
A53 자궁의 기타부위 및 부위불명의 악성신생물 ..... 172-174
A54 전위선의 악성신생물 ..... 177
A55 피부의 악성신생물 ..... 190,191
A56 골 및 결합조직의 악성신생물 ..... 196,197
A57 기타 및 상세불명의 악성신생물
155-160,164-,165,175,176,1
78-181,192-195,198,199204
A58 백혈병 및 무백혈증
A59 임파육종 및 기타의 임파조직 및 조혈조직의 신생물200-203,205
A60 양성 및 성질불상의 신생물210-239
III밎IV 알레르기일성질병, 내분비계의 질병, 물질대사 밎 영양의 질병 밋 혈액,조혈기의 질병
A61 비중독성갑상선종250,251
A62 갑상선종을 병발하던가 또는 병발치 않은 갑상선중독증 ..... 252
A63 당뇨병 ..... 256
A64 비타민결핍증 및 기타의 결핍증 ..... 280-286
A65 빈혈 ..... 290-293
A66 알레르기일성질병, 기타의 내분비, 물질대사 및 혈액의 질병

240-245,253,254,270-277,2

## V 정신병,정신신경증 및 인격이싱

A67 정신병
A68 정신신경증 및 병적인격(인격이상)

A70 중추신경계의 혈관손상
A71 비수막염균성수막염 340
A 72 다발경화증 345
A 73 간질 353
A74 안의 염증성질병 370-379
A75 백내장 385
A76 녹내장 387
A77 중이염 및 유양돌기염 391-393

A78 기타의 신경계 및 감각기의 질병 341-344,350-352,354-369, 380-384,386,388-390,394-

## VII 순환기계의 질병

(400-468)
A79 류마티스성열
A80 만성류마티즘성심장질병
A81 동맥경화성 및 변성성심장질병
A82 기타의 심장질병
A83 신장질병을 병발한 고혈압증
A84 심장의 기재가 없는 고혈압증
A85 동맥의 질병
400-402
410-416
420-422

A86 기타순화기계의 질병
430-434
440-443
444-447
450-456
460-468

## VIII 호흡기계 질병

(470-527)
A87 급성상기도감염
470-475
A88 인훌루엔자
480-483
A89 대엽성폐염 490
A90 기관지폐염 491
A91 원발비정형, 기타 및 상세불명의 폐염 492,493
A92 급성기관지염 500
A93 만성 및 상세불명의 기관지염 501,502
A94 편도비대 및 아데노이드 510
A95 농흉 및 폐농양 518,521
A96 흉막염(결핵성이외 및 상세불명의 것) 519
A97 기타호흡기계의 질병 511-517,520,522-527
IX 소화기게의 질병
(530-587)
A98 치아 및 치아지지조직의지리병 830-535
A99 위궤양
540
A100 십이지장궤양 541
A101 위염 및 십이지장염 543
$A 102$ 중수염 550-553
A 103 장폐색 및 헤르니아 560,561,570
A 104 위장염 및 대장염(신생아는 제외함) 571,572
A105 간경변 581
A106 담석증 및 담낭염 584,585
A107 기타소화기계의 질병

## X 성뇨기계의 질병

A108 급성신열
A109 만성, 기타 및 상세불명의 신염 591-594
A110 신장의 감염
A111 비뇨기계의 결석 ..... 602,604
A112 전립선비대증A113 유방의 질병620,621
A114 기타성뇨기계의 질병
601,603,605-609,611-617,6
22-637
XI 분만, 임신, 분만 및 산욕의 합병증(640-689)
A115 임신, 분만 및 산욕의 패혈증
A116 임신중독증640,641,681,682,684
A117 임신 및 분만시의 출혈642,652,685,686
643,644,670,672A118 패혈증 및 임신중독증의 기재가 없는 유산
650
A119 패혈증을 병발한 유산 ..... 651
A120 기타의 임신, 분만 및 산욕의 합병증 ..... 645-649,673-680,683,687-
XII 및 XIII 핍부, 소성결합조직의 질병 및 골, 운동기의 질(690-749)
A121 피부 및 피하조직의 감염690-698
A122 관절염 및 척추염 ..... 720-725
A123 근육류마티증 및 상세불명의 류마티즘 ..... 726,727
A124 골수염 및 골막염 ..... 730
A125 관절강직 및 후천성근골격계의 불구 ..... 737,745-749A126 기타 의 피부 및 근골격계의 질병
700-716,731-736,738-744
XIV 선천기헝(750-759)
A127 이분척수 및 수막염 ..... 751
A128 순환기계의 선천기형 ..... 754
A129 기타의 선천기형 ..... 750,752,753,755-759
XV 신생아의 제질병(760-776)A130 출생시의 손상760,761
A131 분만후질식 및 폐부전확장 ..... 762
A132 신생아의 감염 ..... 763-768
A133 신생아의 용혈성질병 ..... 770
A134 기타신생아의 질병 ..... 769,771,772
A135 신생아고유의 진다명부적당의 질병 및 성질불명의 비숙아 ..... 773-776
XVI 노쇠, 증상 및 진단명 부적당의 상태 ..... (780-795)
A136 정신병의 기재가 없는 노쇠 ..... 794
A137 진단명부적당 및 불명의 병인급사인 ..... 780-793,795
XVII 불려의 사고, 중독 및 폭력
EXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(외인)N800-N999)
(E800-E999)
AE138 자동차 사고
AE139 기타의 교통사고AE140 불려의 중독
AE141 불려의 추락
E810-E835
E800-E802,E840-E866
E870-E895
E900-E904
AE142 기계에 의한 불려의 사고 ..... E912
AE143 화 및 가연물의 폭발에 의한 불려의 사고 ..... E916
E917,E918E919
AE145 총기에 의한 불려의 상해 ..... E929
AE147 기타의 불려의 원인 ..... E910,E911,E912-E915,E92

AE148 자실 및 자상
타살 및 타인의가해에 의한 상해 및 타살(전쟁행위는 제외
AE149 함)
AE150 전쟁행위에 의한 상해
E990-E999
NXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(상헤의 성질)
(N800-N999)
AN138 두개골절
AN139 척주 및 체간의 골절
AN140 체지의 골절
AN141 골절은 병발치 않은 관절탈구
N800-N804

AN142 관절의 열좌 및 인접근의 근위
N805-N809

AN143 두부의 손상(골절은 제외함)
AN144 융복 골반강의 내부손상
N810-N829

AN145 열창 및 개방창
AN146 표재손상 및 피부표면에 손상이 없는 좌창 및 파쇄 N830-N839

AN147 공구의 이물질침입
N840-N849
N850-N859
N860-N869
N870-N903

AN148 열상
N910-N929
N930-N933

AN149 독물의 작용
N940-N949

AN150 기타
AN150 기타 및 상세불명의 외인의 작용

## (나) 80항목사인의 통계간략분류표(관두부호B)

| B1 | 호홉기계의결핵 | 001-008 |
| :---: | :---: | :---: |
| B2 | 기타의 결핵 | 010-019 |
| B3 | 매독 및 기속발증 | 020-029 |
| B4 | 장티푸스 | 040 |
| B5 | 콜레라 | 043 |
| B6 | 이질 | 045-048 |
| B7 | 성홍열 및 운구균성구협염 | 050,051 |
| B8 | 디프테리아 | 055 |
| B9 | 백일해 | 056 |
| B10 | 수막염균감염 | 057 |
| B11 | 페스트 | 058 |
| B12 | 급성회백수염 | 080 |
| B13 | 두창 | 084 |
| B14 | 홍역 | 085 |
| B15 | 발진티푸스 및 기타의 리켙찌아병 | 100-108 |
| B16 | 마라리아 | 110-117 |
|  |  | 030-039,041-042,044,049,0 |
| B17 | 전염성 및 기생충으로써 분류된 기타의 질병 | 52-054,059-074,081-083,0 |
|  |  | 86-096,120-138 |
| B18 | 악성신생물(임파조직 및 조혈조직의 신생물을 포함함) | 140-205 |
| B19 | 양성 및 성질불상의 신생물 | 210-239 |
| B20 | 당느병 | 260 |
| B21 | 빈혈 | 290-093 |
| B22 | 중추신경계의 혈관손상 | 330-334 |
| B23 | 비수막염균성수막염 | 340 |
| B24 | 류마티즘성열 | 400-402 |
| B25 | 만성류마티즘성심장질 병 | 410-416 |
| B26 | 동맥경화성 및 변성성심장질병 | 420-422 |
| B27 | 기타의 심장질병 | 430-434 |
| B28 | 심장질병을 병발한 고혈압증 | 440-443 |


| B29 | 심장의 기재가 없는 고혈압증 | 444-447 |
| :---: | :---: | :---: |
| B30 | 인훌루엔자 | 480-483 |
| B31 | 폐염(신생아는 제외함) | 490-493 |
| B32 | 기관지열 | 500-502 |
| B33 | 위 및 십이지장의궤양 | 540541 |
| B34 | 충수염 | 550-553 |
| B35 | 장폐색 및 헤르니아 | 560561570 |
| B36 | 위염,십이지장염, 장염 침 대장염(신생아의 설사는 제외함) | 543571572 |
| B37 | 간경변 | 581 |
| B38 | 신열 및 네후로-시스 | 590-594 |
| B39 | 전위선비대증 | 610 |
| B40 | 임신, 분만 및 산욕의 합병증 | 640-652,670-689 |
| B41 | 선천기형 | 750-759 |
| B42 | 출생시의 손상, 분만후질식 및 폐부전확장 | 760-762 |
| B43 | 신앵아의 감염 | 763-768 |
| B44 | 기타의 신생아 고유의질병 및 성질불명의 미숙아 | 769-776 |
| B45 | 정신병의 기재가 없는 노쇠 및 진단명부적당 및 불명의 원 인 | 780-795 |
| B46 | 기타의 모든질병 | 잔여전부 |
| " E "부호 | 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(외인) | (E800-E999) |
| BE47 | 자동차 사고 | E810-E935 |
| BE48 | 기타불려의 사고 | E800-E802,E840-E965 |
| BE49 | 자살 및 자상 | E970-E979 |
| BE50 | 타살 및 전쟁행위 | E980-E999 |
| "N"부호 | 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(상해의 성질) | (N800-N999) |
| BN47 | 골절, 두부손상 및 내부손상 | N800-N829, N850-N869 |
| BN48 | 열상 | N940-N949 |
| BN49 | 독물의 작용 | N960-N979 |
| BN50 | 기타의 손상 | N830-N848,N870-N936,N |
| BN50 | 기타의 손싱 | 950-N959,N980-N999 |
| (다) 50항목질 병의 사회보장용 통계 특수분류표 (관두부호 C) |  |  |
| C1 | 호흡기계의 결핵 | 001-008 |
| C2 | 기타의 걸핵 | 010-019 |
| C3 | 매독 및 기속발증 | 020-029 |
| C4 | 임균감염 | 030-035 |
| C5 | 이질 | 045-048 |
| C6 | 장티푸스,파라티푸스 및 기타의 장관전열병 | 040-044,049 |
| C7 | 주요한 소아전염병 | 050,055,056,085,089 |
| C7.a | 성홍열 | 050 |
| C7.b | 디프레리아 | 055 |
| C7.c | 백일해 | 056 |
| C7.d | 홍역 | 085 |
| C7.e | 유행성이하선염 | 089 |
| C8 | 발진티푸스 및 기타의 리켙찌아병 | 100-108 |
| C9 | 마라리아 | 110-117 |
| C10 | 연충에 의한 질병 | 123-130 |
|  |  | 036-039,051-054,057-084, |
| C11 기타의 전염병 및 기생충병 |  | 086-088,090-096,120-122, |
|  |  | 131-138 |
| C12 | 악성신생물(임파조직 및 조혈조직의 신생물을 포함함) | 140-205 |


| C13 | 양성 및 성질불상의 신생물 | 210-239 |
| :---: | :---: | :---: |
| C14 | 알레르기-성질병 | 240-245 |
| C15 | 갑상선의 질병 | 250-254 |
| C16 | 당노병 | 260 |
| C17 | 비타민 걸핍증 및 물질대사병 | 280-286 |
| C18 | 빈혈 | 290-293 |
| C19 | 정신병 및 정신신경증 | 300-318 |
| C20 | 중추신경계의 혈관손상 | 330-334 |
| C21 | 시기의 질병 | 370-389 |
| C22 | 청기의 질병 | 390-398 |
| C23 | 류마티즘성열 | 400-402 |
| C24 | 만성류마티즘성신장질병 | 410-416 |
| C25 | 동맥경확성 및 변성성심장질병 | 420-422 |
| C26 | 고혈압성질병 | 440-447 |
| C27 | 정액의 질병 | 460-466 |
| C28 | 급성비인두염(감기) | 470 |
| C29 | 인두 및 편도의 질병 | 472,473,510 |
| C30 | 인훌루엔자 | 480-483 |
| C31 | 폐염(신생아를 포함함) | 490-493,763 |
| C32 | 기관지염 | 500-502 |
| C33 | 규폐증 및 직업성폐섬유증 | 523,524 |
| C34 | 기타호흡기의 질병 | 471,474,475,511-522,525-5 |
|  |  | 27 |
| C35 | 위 및 십이지장의 질병(암은제외함) | 540-545 |
| C36 | 충수열 | 550-553 |
| C37 | 헤르니아 | 560, 561 |
| C38 | 설사 및 장명(신생아를 포함함) | 571, 764 |
| C39 | 담낭 및 담관의 질병 | 584-586 |
| C40 | 기타소화기계의 질병 | 530-539, 570,572-583,587 |
| C41 | 신염 및 네후로-시스 | 590-594 |
| C42 | 성기의 질병 | 610-637 |
| C42.a | 남성성기의 질병 | 610-617 |
| C42.b | 여성성기의 질병 | 620-637 |
| C43 | 정상분만 및 임심, 분만 및 산욕의 합병증 | 640-689 |
| C43.a | 정상분만 | 660 |
| C43.b | 합병증이 있는 임신, 기타의 피부감염 | 640-652,670-689 |
| C44 | 정, 농양, 봉과직염 및 기타의 피부감염 | 690-698 |
| C45 | 기타비부의 질병 | 700-716 |
| C46 | 관절염 및 류마티스(류마티즘성열은 제외함) | 720-727 |
| C47 | 기타의 골 및 운동기의 질병 | 730-749 |
| C48 | 선천기형 및 신생아의 주요질병(신생아설사 및 페염은 제외 함) | 750-762,765-776 |
| C49 | 노뇌, 증상 및 진단명부적당의 상태 | 잔여전부 |
| C50 | 불려의 사고 중독 및 폭력(외인) | E800-E999 |
| C50.a | 직업성불려의 사고 및 중독 | E800-E965 |
| C50.b | 직업성으로 명시가 없는 불려의 사고 및 중독 | E800-E965 |
| C50.c | 기타의 폭력 | E970-E999 |

## II중간분류표 및 간략 분류표

(가) 150 항목사인 및 질병통계 중간분류표 (관두부호 A)
(나) 50항목 사인의 통계간략분류표(관두부호B)
(다) 50항목질병의 사회보장용통계 특수분류표(관두부호C)는 국제사인및 질병상해분류목록에 게재된
List A. Intermediate List of 150 causes for tabulation of Morbidity and Mortality.
List B. Abbreviated List of 50Causes for Tabulation of Mortality.
List C. Special List of 50 Causes for Tabulation of Morbidity for Social Security Purposes 을 원안대로 채택한 것임

## IV 보조분류표 (관두부호 Y )

1. 입원 출싱 및 사산의 보조 분류

0 질병이아닌특수상태및
진찰(YOO-Y09)
YOO 의학적 검진 및 특수검진 Y00.0 일반적진료 Y00.1 흉부의X선검사 Y00. 2 기타 부위의 X선 검사 Y00.3 시험소의 검사 Y00.4 임신의 진찰(임신불확정의 것에 대하여) Y00. 5 건강유유아의 보호

피부면역 및 감음시험
예방접종 및 종두를 받는 사람
결핵의 추검사(다시 의료의 필요가 없는 경우)
Y03.0 피료후의 비활동성 폐결핵
Y03.1 비활동성폐결핵
Y03.2 기타경우의 결핵
결핵이외의 수술, 손상 및 질병의 추검사
전염병원체의 보균자 및 기의사자
Y05.0 디프테리아균보균자
Y05.1 장티푸스균보균자
Y05.2 의사성병보균자
Y05.3 아뫼-바 이질 보균자
Y05.4 기타의 전염병원체의 보균자 및 기의사자
분만전간호
$\begin{array}{ll}\text { Y06 } & \text { 분만선간호 } \\ \text { Y07 } & \text { 분만후관찰 }\end{array}$
Y08 병자의 친족을 간호하는 건강인
Y09 기타의 소술 및 질병이 없는자
1 회복기 보호, 형성처치 및 보철처치로서의 입원(Y10-Y18)
Y10 내외과적병후보호
Y11 형성외과처치
Y12 의완의 부완(장치)
Y13 의족의 부족(장치)
Y14 의지(와, 족쌍방)의 부지(장치)
Y15 의안의 부안(장치)
Y16 치의 보철처치
Y17 인공항문대의 장치 및 기타의 복부장치

Y18 기타의 보철처치의 적용
2 출생의 형에 의한 출생아의 분류(Y20-Y29)
Y20 단태아(마숙산의 기재가 없는 출생)
Y21 단태아(미숙산)
Y22 쌍태아(미숙산의 기재가 엇고, 타의 아해도 출생한것)
Y23 쌍태아(미숙산의 기재가 엇고, 타의 아해가 사산한것)
Y24 쌍태아(미숙산, 타의 아해도 출생한것)
Y25 쌍태아(미숙산, 타의 아해가 사산한것)
Y26 다태아(미숙산의 기재가 없고, 타의 아해도 출생한것)
Y27 다태아(미숙산의 기재가 없고, 타의 아해가 일태이상이 사산한 것)
Y28 다태아(미숙산, 타의 아해도 출생한것)
Y29 미숙산, 타의 아해가 일태이상이 사산한것)
3 사산원인의 분류(Y30-Y39)
Y30 모체이 만성질병
Y30.0 매독
Y30.1 결핵
Y30.2 당뇨병
Y30.3 순화기계의 만성질병
Y30.4 성뇨기계의 만성질병
Y30.5 기타의 만성질병
Y31 모체의 급성질병
Y31.0 장티푸스
Y31.1 인훌루엔자
Y31.2 폐염
Y31.3 기타의 호흡기계의 급성질병
Y31.4 기타급성질병 및 상태
Y32 임신, 출산의 질병 및 상태
Y32.0 인부자신 및 타인에 의한 치료 목적이외의 인공임신중절
Y32.1 자궁외 임신
Y32.2 태반상황의 기재가 없는 출혈
Y32.3 임신중 및 분만중의 경련을 병발한 임신중독증
Y32.4 기타의 임신중독증
Y32.5 감염(분만전 및 분만중)
Y33 모체로부터의 독성물질의 흡수
Y33.0 마취제
Y33.1 키니-네
Y33.2 기타의 독성생물
Y34
난산
Y34.0 골반의 이상을 병발한 난산
Y34.1 불균형이라도 골반이상의 기재가 없는 난산
Y34.2 태위이상을 병발한 난산
Y34.3 만출력이상을 병발한 난산
Y34.4 수술분만을 한 난산
Y34.5 골반장기 및 조직의 이상을 병발한 난산
Y34.6 기초적상황의 기재가 없는 난산
Y35 기타모체측의 원인
Y35.0 추락
Y35.1 기타의 사고 및 폭력

```
    Y35.2 과로
    Y35.3 기타 미ᄎ 지ᄂ다ᄂ며ᄋ부저ᄀ다ᄋ의 모체츠ᄀ의 워ᄂ이ᄂ
    Y36 태바ᄂ 미ᄎ 제대의 이사ᄋ
    Y36.0 태바ᄂ이사ᄋ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 제대이사ᄋ
    Y36.1 저ᄂ치태바ᄂ
    Y36.2 태바ᄂ조기바ᄀ리
    Y36.3 태바ᄂ이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 저ᄂ치태바ᄂ
    Y36.4 제대이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 태바ᄂ조기바ᄀ리
    Y36.5 태바ᄂ겨ᄋ새ᄀ
    Y36.6 기타의 태바ᄂ 미ᄎ 제대의이사ᄋ
Y37 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.0 고ᄅ바ᄂ의 이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.1 고ᄅ바ᄂ자ᄋ기 미ᄎ 조지ᄀ의 이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.2 부ᄅ규ᄂ혀ᄋ이라도 고ᄅ바ᄂ이사ᄋ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.3 태위이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.4 마ᄂ추ᄅ려ᄀ의 이사ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.5 저ᄅ태수수ᄅ(처ᄀ수저ᄅ다ᄂ수수ᄅ, 내아ᄌ제거수수ᄅ)
    Y37.6 기타의 부ᄂ마ᄂ수수ᄅ
    Y37.7 나ᄂ사ᄂ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하여도 기초저ᄀ사ᄋ화ᄋ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y37.8 기타 미ᄎ 사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의 워ᄂ이ᄂ에 의하ᄂ 추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    Y38 태아의 서ᄂ처ᄂ기혀ᄋ
    Y38.0 무뇌체
    Y38.1 수두체즈ᄋ
    Y38.2 이부ᄂ처ᄀ추
    Y38.3 기타주ᄋ추시ᄂ겨ᄋ계의 기혀ᄋ
    Y38.4 시ᄆ자ᄋ혀ᄅ과ᄂ계의 기혀ᄋ
    Y38.5 기타계토ᄋ 미ᄎ 부위가 기재되ᄂ 기혀ᄋ
    Y38.6 모ᄂ스다-
    Y38.7 기타 미ᄎ 사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의 기혀ᄋ
    Y39 태아의 지ᄅ벼ᄋ 미ᄎ 지ᄂ다ᄂ며ᄋ부저ᄀ다ᄋ의 워ᄂ이ᄂ
    Y39.0 태아의 매도ᄀ
    Y39.1 매도ᄀ이외의 가ᄆ여ᄆ
    Y39.2 저ᄀ아구즈ᄋ
    Y39.3 기타태아츠ᄀ에 기이ᄂ하느ᄂ 워ᄂ이ᄂ
    Y39.4 치ᄆ여ᄂ아(워ᄂ이ᄂ의 기재가 어ᄡ느ᄂ거ᄉ)
    Y39.5 기타지ᄂ다ᄂ며ᄋ부저ᄀ다ᄋ의 워ᄂ이ᄂ
    Y39.6 워ᄂ이ᄂ이 기재되지 않으ᄂ 거ᄉ
        2.예바ᄋ저ᄇ조ᄋ, 제겨ᄅ하ᄆ, 매ᄀ모ᄀ 미ᄎ 노ᄋ의보조부ᄂ류
    4 예바ᄋ저ᄇ조ᄋ 미ᄎ 조ᄋ두(Y40-Y49)
    Y40 조ᄋ두
    Y41 디프테리아예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y42 배ᄀ이ᄅ해예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y43 겨ᄅ해ᄀ예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y44 이ᄂ호ᄅ루에ᄂ자예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y45 파사ᄋ푸ᄋ예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y46 자ᄋ티푸스 미ᄎ 파라티푸스 예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y47 바ᄅ지ᄂ티푸스 예자ᄋ저ᄇ조ᄋ
    Y48 바ᄅ지ᄂ화ᄋ여ᄅ예바ᄋ저ᄇ조ᄋ
```

Y49 기타의 전염병예방접종
5 출생시의 손상, 선천기형 및 근골격질병에 의한 결함(Y50-Y59)
Y50 뇌성마비에 의한 결함
Y51 기타 및 불상의 출생시 손상에 의한 결함
Y52 선천기형에 의한 결함
Y53 골 및 관절의 결핵에 의한 결함
Y54 관절염 및 류마티즘에 의한 결함
Y55 구주병 및 골연화증에 의한 결함
Y56 골수염에 의한 결함
Y57 골연골염에 의한 결함
Y58 골 및 관절의 기타의질병에 의한 결함
Y59 근, 건 및 근막의 질병에 의한 결함
6 기타의 질병 및 불려의 사고에 의한 결함(Y60-Y69)
Y60 두개내 출혈, 샌전증 및 혈전증에 의한 결함
Y61 회백수염에 의한 결함
Y62 기타의 신경질병 및 정신병에 의한 결함
Y63 기타의 국소감염 및 전염병에 의한 결함
Y64 기타 및 불상의 질병에 의한 결함
Y65 자동차사고에 의한 결함
Y66 불려의 추락에 의한 결함
Y67 기계사고에 의한 결함
Y68 기타 및 상세불명의불려의 사고 및 중독에 의한 결함(전쟁은 제외함)
Y69 전상에 의한 결함
7 질병, 선천기형 및 손상에 의한 체지의 결손 또는 절단(Y70-Y79)
Y70 골 및 관절의 질병(결핵을 포함함)에 의한 결손
Y71 당뇨병, 괴저 및 말촉혈관질병에 의한 결손
Y72 독소감염에 의한 결손(상세불명의 것)
Y73 선천기형에 의한 결손
Y74 기타 및 불상의 질병에 의한 결손
Y75 자동차사고에 의한 결손
Y76 기계사고에 의한 결손
Y77 인기 및 자기에 의한 상해에 의한 결손
Y78 기타 및 상세불명의 불려의 사고 및 중독에 의한 결손(전쟁은 제외함)
Y79 잔상에 의한 결손
8 질병 및 손상에 속발하는 맹 및 농(Y80-Y88)
Y80 양안맹(특히 정의된 것)
Y81 양안맹(특히 정의되지 않은것)
Y82 편안맹(특히 정의된 것)
Y83 편안맹(특히 정의되지 않은 것)
Y84 농아
Y85 농(양이)
Y86 편이완전농, 편일이부농
Y87 편이농
Y88 청각결함(편이 및 양이)

## VII 삼항기본분류결호일각표

육회수정기본삼항분류항목은 질병이 611항, 상해에 있어 외인에 관한 것이 " E "를 관두부호로 하여 153항, 상해의 성질에 관한 것이 "N"를 관두부호로하여 189항으로 번부 953항의 기본상세분류가 되 어 있다. 이상이 삼항항목상세분류라고 칭하는 국제기본분류로서 각국은 임의로 개편하지 못하는 분 류항이다. 그럼으로 그 분류항을 표시하는 삼항숫자의 부호는 가맹각국이 공통적으로 되어 있으며 동삼항항목분류부호의 최초이항숫자는 주요질병 또는 외상군을 표시하고 동삼항숫자의각항은 10진 법에 의하여 표시되고 있음으로 그 분류항이 10 미만인 경우에는 결호로서 되어있다. 또한 삼항숫자 의 분류명은 단일한 질병을 표시하는 경우도 있으나 동종의 질병군을 총괄대표하는 경우도 있고 또 동일계의 질병을 통합한 경우도 있다. 이상과 같이 각분류항을 표시하는 부호를 10 진법에 의한 결과 조작된 결호를 본표에 일괄하여 표시한 것이다. 그 내역은 질병에 188 , 상해에 있어 "E"부호에 47, "N"부호에 11 , 로서 전부 246이 있다.

| 009 | 206 | 338 | 448 | 546 | 639 | 799 | E906 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 065 | 207 | 339 | 449 | 547 | 653 |  | E907 |
| 066 | 208 | 346 | 457 | 548 | 654 | E803 | E908 |
| 067 | 209 | 347 | 458 | 549 | 655 | E804 | E909 |
| 068 | 246 | 348 | 459 | 554 | 656 | E805 | E937 |
| 069 | 247 | 349 | 469 | 555 | 657 | E806 | E938 |
| 075 | 248 | 358 | 476 | 556 | 658 | E807 | E939 |
| 076 | 249 | 359 | 477 | 557 | 659 | E808 | E947 |
| 077 | 255 | 399 | 478 | 558 | 661 | E809 | E948 |
| 078 | 256 | 403 | 479 | 562 | 662 | E826 | E949 |
| 079 | 257 | 404 | 484 | 563 | 663 | E827 | E966 |
| 097 | 258 | 405 | 485 | 564 | 664 | E828 | E967 |
| 098 | 259 | 406 | 486 | 565 | 665 | E829 | E968 |
| 099 | 261 | 407 | 487 | 566 | 666 | E836 | E969 |
| 109 | 262 | 408 | 488 | 567 | 667 | E837 | E986 |
| 118 | 263 | 409 | 489 | 568 | 668 | E838 | E987 |
| 119 | 264 | 417 | 494 | 569 | 669 | E839 | E988 |
| 139 | 265 | 418 | 495 | 579 | 679 | E846 | E989 |
| 149 | 266 | 419 | 496 | 588 | 699 | E847 |  |
| 166 | 267 | 423 | 497 | 589 | 717 | E848 | N849 |
| 167 | 268 | 424 | 498 | 595 | 718 | E849 | N857 |
| 168 | 269 | 425 | 499 | 596 | 719 | E859 | N858 |
| 169 | 278 | 426 | 503 | 597 | 728 | E867 | N859 |
| 182 | 279 | 427 | 504 | 598 | 729 | E868 | N889 |
| 183 | 319 | 428 | 505 | 599 | 739 | E869 | N899 |
| 184 | 327 | 429 | 506 | 618 | 777 | E889 | N909 |
| 185 | 328 | 435 | 507 | 619 | 778 | E896 | N919 |
| 186 | 329 | 436 | 508 | 627 | 779 | E897 | N937 |
| 187 | 335 | 437 | 509 | 628 | 796 | E898 | N938 |


| 188 | 336 | 438 | 528 | 629 | 797 | E899 | N939 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 189 | 337 | 439 | 529 | 638 | 798 | E905 |  |

## 제 3 편 국제 분류 규정

## I. 국제사인 밎 질병분류규정(W.H.O. 규정 제 1 호)

1948년 7월 U.N 제 1회 세계보건회의에서 승인된 W.H.O 규정 제1호의 번호를 가진 「1948년 분 류규정」 제 1 호를 전문번역게재 한다. 1948년 분류규정은 사인통계의 편집 및 공표에 있어서 가땡각 국이 준수할 규정이며 이에 부수되는 국제사인 및 상해, 질병통계분류표(삼항항목 상세분류표 및 사 항항목분류를 포함한 내용예시표) 사망진단서 및 분류규칙, 중간분류 및 간략분류표, 알파-베트 색인 표(가나다로 개편) 등은 본 규정의 부록서로씨 동혜의에서 승인된 것이다.

본 규정의 목적은 그 전문에 기술된 바와 같이 질병 및 사인통계를 될 수 있는 한 통일 시키며 그의 상호비교를 가능하게 하는데에 있다. 본 규정의 1-19조에 기술된 기술적 지시사항은 1948년 4 월 파리에서 개최된 체육회매십년후정국제회의의 권고를 구체화한 것이다.
1-12조 및 17-19조는 사망통계의 편집 또는 공표에 대한 규정이며 9-12조는 사망진단서 또는 표장 사인을 선정하는데 대한 조문이다.
2조는 사인부호를 표시할 경우 국제 분류에 따를 것을 명시한 것이다.
3-8조는 사망통계의 규정이며 기중 $3-5$ 조에는 공표하는 통계에 사용되는 지역별 및 연령구분, 결과 표구성 등을 정하였다. 지역별에 대하여서는 $3-5$ 조에 규정하고 또 C 조에 있어서 일층 더 세분화하 였으나 제표에 있어서는 $4-5$ 조의 사인분류표 및 6 조의 연령구분을 각기 위의 지역구분에 마쳐야 한 다.

13-19조는 질병통계의 편집 및 공표에 대한 규정이다.

## 세계보긴기구(W.H.O.) 규정 제 1호

질병 및 사인에 관한 분류규정(통계의 편집 및 공표를 포함함)
세계보건회의는
질병 및 사인통계를 될 수 있는 한 통일하게 하고 그의 상호비교를 가능하게 하는것에 중요성을 인 정하고 세계보건기구헌장을 제 2 조(S) 제 21 조(b) 제 22 조 및 제 64 조의 규정에 조감하여 1948년 7 월 24 일 다음과 같은 규정(1948년 분류규정이라 약칭)을 채택한다.

## 제 1 조

본규정 제 20 조에 의하영 본규정의 적용을 받는 세계보건기구의 가맹각국(이라 가맹국이라 칭함) 은 본규정의 제2조부터 제8조, 제 12 조 및 제 17 조부터 제 19 조에 정하는 바에 의하여 또 본 규정에 부수하는 국제사인 및 상해질병통계분류제요중의 제표에 게재한 분류, 명칭 및 부호에 따라 매년 1 회사인통계를 작성하여 이를 공표하여야 한다.

## 제 2 조

가맹각국은 사인통계를 작성하기 위하여 사인부호를 부함에 있어서는 사항항목을 포함하든가 또 는 포함하지 않은 국제사인 및 상해, 질병통계분류를 사용하고 또 다시 기목적을 위하여 내용예시표 및 알파-베트 색인표(가, 나, 다 순으로 개편 됨)를 사용하여야 한다.

## 제 3 조

가맹각국은 다음의 각호에 게재하는 사인통계를 공표하여야 한다.
(a) 기영토전역
(b) 주요도시
(c) 시부의 전국계
(d) 곤부의 전국계

가맹각국은 위의 (c) 및 (d)에 게재한 통계에 대하여서는 그때의 (시부) 및 (군부)의 정의를 설명하 여야 한다.
본조와 제 6조 및 제 16조에 말하는 영토라하는 것은 가맹각국의 내지를 말하고 보호령식민지 기타 의 외지, 혹은 신탁통치구역과 같은 지역은 이에 포함하지 않는다.

제 4 조
가맹각국의 영토전역에 걸친 통계는 다음의 각호에 게재하는 분류표에 따라서 이것을 공표하여야 한다.
(a) 사항항목을 포함하든가 또는 포함하지 않은 삼항항목의 분류표(상세분류표) 만약 이것이 불가 능하는 경우에는
(b) 150 사인으로 되어 있는 중간분류표

이상 어느항에든지 의할 것

제 5 조
주요도시, 시부의 전구계 및 군부전국계의 사인통계는 다음의 각호에 게재하는 분류표에 따라서 이것을 공표하여야 한다.
(a) 150 사인으로 되는 중간분류표

만일 이것이 불가능한 경우에는
(b) 50사인으로 되는 간략분류표

위의 분류보다는 상세한 것이나 상세분류표의 정도까지는 미치지 못하는 분류를 사용할때에는 적 당한 편찬으로서 150 사인의 중간분류표 혹은 50 사인의 간략분류표를 작성할 수 있도록 구성해야 한다.

제 6조
사인통계는 다음과 같은 남녀별 및 연령구분에 따라서 이것을 공표하여야 한다.
(a) 가맹국의 영토전역에 걸치는 통계
(i) 남녀별
(ii) 연령구분

1세미만
1세이상 5세 미만은 각세별
5세이상 85세 미만은 5세계급별
85세 이상
(b) 인구 100 만이상의 각도시 또는 적어도 인구 10 만 이상의 대도시

인구 10 만이상의 시의 전국계
인구 10 만 미만의 시의 전국계
군부의 전국계
(i) 남녀별
(ii) 연령구별

1세 미만
1 세 -4 세
5세 - 14 세
15세 - 24 세
25세 - 44세
45세 - 64 세
65세 - 74세
75세 이상
만일 연령구분을 위의 것보다 더 상세하게 할 때에는 그것이 (b) (ii)에 게재한 연령구분에 축소할 수 있도록 구성하여야 한다.

## 제 7조

만약 세소한 행정지역별통계를 연령별로 공표할때에는 조육조(b)(ii)에 게재한 연령구분을 사용하 여야 한다.

## 제 8조

유아특수사망통계를 일월령별로 공표할때에는 다음의 일월령구분을 사용하여야 한다.
생후최초의 1 주간은 일령별(1일 미만 1일, 2 일, 3 일, 4 일, 5 일, 6 일)
7-13일
14-20일
21-27일
28 일 이상 2 개월 미만
2 개월 이상 1 년까지는 월령별(2. 3. 4 . $\qquad$ 11월)

## 제 9조

가맹각국은 다음의 게재사항을 포함하는 사망진단서의서식을 사용하여야 한다.
I. 직접사인이 된 질병과 그 상태 및 그에 선행되는 병적상태가 있을 경우에는 원사인이 명백하여 지도록 그것을 같이 기재하여야 한다.
ㅍ. 사망을 이르킨 질병 또는 상태에 직접관계는 없지만 사망을 촉진한 다른 유의의한 신체상태가 있으면 그것을 기재하여야 한다.

사암진단서의 서기을 될 수 있는 한 부록서에 게재한 서식에 일치시켜야 한다.

## 제 10 조

가능한 한 사망진단서의 작성은 위회의사의 책임이여야만 한다.

## 제 11 조

사망진단서의 작성송달 및 통계적처리 등의 사무수속을 이행함에 있어서는 그 의학적 기재사항의 비밀보지가 엄수되어야 한다.

## 제 12 조

가맹각국은 사망통계의 표장에 있어서는 원사인을 주사인으로 선택하여야 한다.

사인진단서의 기재사항에서 원사인을 선택하려고 할 때에는 부록서에 게재한 규칙에 의하여야 한다.

## 제 13 조

가맹각국은 질병통계의 작성에 있어서는 사항항목을 포함하지 않은 국제사인 및 상해, 질병통계분 류에 따라서 질병부호를 사용하고 그 목적을 위하여서는 대용예시표 및 알파-베트 색인표(가, 나, 다, 로 개편함)를 사용하여야 한다.

## 제 14 조

가맹각국은 질병통계를 공표함에 있어서는
(a) 상세분류표 또는
(b) 150 원인으로 된 중간분류표 또는
(c) 사회보장기관용으로서 채용한 50 원인으로 된 특수분류표 이상 어느 것이나 통계목적에 따라 사 용할 것이다.
다른 분류형식으로 공표할 경우에는 적당한 편찬에 의하여 이를 위의 (a)(b)(c)의 각 분류표의 어느 것에나 마칠 수 있도록 구성하여야 한다.

## 제 15 조

질병통계는 될 수 있는 한 제 6 조, 제 7 조 및 제 8 조에 기재한 사망통계용의 남녀별 및 연령구분 에 따라 이것을 작성 공표하여야 한다.

## 제 16 조

가맹각국은 그 영토내의 공사의 자치시설 또는 기관이 공표하든가 또는 작성하는 질병통계가 될 수 있는 한 제 13 조 내지 제 17 조의 규정에 따르도록 권고하여야 한다.

## 제 17 조

가맹 각국은 사망 및 질병통계의 작성 공표에 있어서 헌장 23 조에 정하는 바에 의하여 세계 보건 희의가 이러한 문제에 대하여 행하는 기술적권고를 존중하여야 한다.

## 제 18조

가맹각국은 헌장 제 64 조의 정하는 바에 의하여 세계보건기구의 사무총장에 대하여 본규정에 따 라 공표한 통계를 일부제출하여야 한다.

## 제 19 조

본 규정은 1950년 1월 1일부터 시행한다.

## 제 20조

본 규정은 헌장 제 22 조에 정하는 바에 의하여 세계보건회의가 본규정을 채용한 후 12 개월 이내 에 세계보건기구의 사무총장에 대하여 거부 또는 보류의 통지를 행하는 가맹국을 제외한 가맹각국 에 대하여 이를 적용한다.

## 체 21조

가맹각국은 세계보건기구의 사무총장에게 통고하는 바에 의하영 그의 거부 또는 그 보류의 전부 혹은 일부를 수시 철수할 수 있다.

## 제 22 조

본 규정의 적용을 받는 가맹각국은 가맹국이 그 국제적 관계에 대하여 책임이 있는 제지역의 정 부에 대하여 본 규정에 관하여 통고를 하여야 한다.

또 가맹각국은 본 규정이 당해제지역의 일부 또는 전부에 대하여 보류부 또는 보류무로 적용을 확 대할 것임을 세계보건기구의 사무총장에게 수시 통고할 수 있다.
가맹국은 사무총장에게 통고하는 바에 의하여 수시 그 보류의 전부 또는 일부를 청수할 수 있다.

## 제 23조

세계보건기구의 사무총장은 가맹전국에 대하여 본 규정의 제 20 조, 제 21 조 및 제 22 조의 정하는 바에 의하여 행한 거부보류 또는 철수에 대하여 통고를 하여야 한다.

## 제 24 조

본 규정 및 부록서는 헌정 제 21조 및 제 22조에 의하여 채택된 규정에 의하여 세계보긴회의가 이것을 수정할 수 있다.
1948년 7월 24일
성심으로 자이서명함
세계보건회의장
(서명) 의학박사 에이, 스담파
세계보건기구사무총장
(서명) 부록그, 지소림

## II 사망진단서식 및 표장사인선택 방법

표장사인이라 함은 사인통계를 작성하는 목적을 위하여 사망진단서에 기재된 제반사인 중에서 선 택한 사인을 말함.
금회의 국제회의에서는 제 1 차표장사인은 일련의 직접사인의 출발점이 되어 있는 원사인을 채택하 기로 의결 되였다. 원사인이라 함은 무엇인가 왜 원사인을 표장사인으로 채택할것인가 또한 사망진 단서국제기본서식은 어떻게 되어 있는가 사인기재에 대하여 의사의 책무와 의사에 대한 신뢰도 원 사인의 선택방법과 기예외 규칙 운용상의 지시등제정에 대하여 특히 국제 분류채용에는 「사망진단 서 및 분류규칙」이라하여 일장이 기재되여 있음으로 먼저 그 번역전문을 게기하고저 한다.
(가) 사망진단서 및 분류규칙(국제분류규칙전문)
원사인의 정의
사인이라 함은 긱접 또는 간접으로서 사망의 원인으로 된 병적상태, 질병과정, 이상외상, 중독을 말함. 심장마비, 쇠약 등의 증상 또는 사망상황은 통계를 목적으로 하는 사인이라고는 생각되지 않는 다.

인구동태통계를 위한 사인분류의 문제는 종래부터 집계목적을 위하여 이들 사인중기일은 선택하 기로 되어 있다. 이의 원인은 과거에 있어서는 사인, 제일차사인, 주사인, 기본사인 등의 명칭으로 사 용되여 왔으나 용어의 통일과 제1차집계에 사용되는 사인을 선택하는 방식은 통일하기위하여 제6회 매십년 수정국제회의에서는 이를 집계에 사용되는 사인을 원사인이라 칭하기로 협정하였다.
과거에 있어서는 그 통계목적으로 사용되는 사인은 각국이 각각 각자의 입장에서 상이한 방법으 로서 선택되어 왔다. 사망방지와 예방의 입장에서 어떠한 점에서 질병의 연쇄를 절단하여 혹은 치료 를 시행할 수 있는가가 가장 중요하다. 물론 공증위생의 가장 효과적인 목적은 사망을 야기시키는 원인을 예방함에 있다. 기목적을 위하여 가장 유용한 단일사인통계는 다음 정의의 것을 원사인으로 한 통계인 것이다. 즉

원사인이라 함은
(a) 직접으로 사망을 야기시킨 일련의 병적사상의 기시점으로 된 질병 또는 손상
(b) 치명상을 이르게 한 재해 또는 폭력의 상태

라 정의한 것이다.
위의 원칙이 통일적으로 운용되기 위하여서는 제 6 회 수정국제회의에서 의결 채택된 사암진단서 서식이 사용되는 것이전제로 된다. 이러한 사인진단서를 사용하는 것은 사망진단서를 기재하는 의사 에게 병적사상의 연쇄를 기입하는 책임을 부과시키는 것이다. 사망진단서를 작성하는 의사는 여하한 병적상태가 직접사인인가를 결정하고 그 사인을 발생시킨 선행조건이 있으면 그것을 기재함에 있어 누구보다 적당한 것이라고 생각하는 것이 지당하다.

사망진단서의 국제서식
아래의 사망진단서식은 이종이상의 사인이 병합하여 기재되었을 경우에 원사인의 선택을 용이하 게 하기 위한 사항을 기재하도록 작성된 서식이다.

진단서식은 이구획으로 (1란 및 2란)돤 것이라고 생각되며 그것은 편의상 다음과 같은 형식으로 되었다.

I (a) 직접사인
(b) (기원인) 중간선행사인
(c) (기원인) 선행원사인

II 사망에 영향을 끼치었으나 사망을 야기시킨 질병 또는 조건과 직접관계가 없는 타의 유의의한

조건
I 란에는 직접사인하게 한 원인［（a）행에 기재］과를 기재하고 원사인을 야기시킨 선행조건［（b）및（c） 행에기재］과를 기재하고 원사인을 사인의 순서의 최하에 기재한다．그러나 직접사인으로 된（a）행의 질병 또는 조긴이 완전이 사망의 경과가 설명되여 있을 경우에는（b）행 및（c）행에는 하등기재할 필 요는 없다．
ㅍ란에는 질병의 경과에 악영향을 미치고 그 결과 사망을 촉진시키기는 하였으나 직접사인을 야기 시킨 사인과는 관계가 없는 다른 유의의한 질병 혹은 조건을 기입한다．

## 사망진단서의 국제서식

| 사인 |  |  |
| :--- | :--- | :--- |
| 직접사망을 야기시킨 질병 또는 조긴※ | （a）직접사인 |  |
| 선행조긴 | （b）기원인 |  |
| 위의 위의 원인을 야기시킨 병적조건이 있 |  |  |
| 으면 기재할 것 ．단 원사인은 최하위 |  |  |
| 지개할 것． | （c）기원인 | 발병으로부터 사망에 |
| 이 |  |  |
| I |  | 르는 개략기간 |
| 직접사인으로 된 질병 또는 조긴과 관계 |  |  |
| 없다는 유의의한 조건． |  |  |
| 여기에는 심장마비쇠약 등 사망의 상태 |  |  |
| 를 기재하지 말고 직접원인으로 된 질 |  |  |
| 병외상 또는 이의 합졍증을 기재할 것 |  |  |

（나）제일차표장사인선택에 관한 규칙

단일의 사인이 기재되었을 경우에는 그 원인이 국제사인 및 상해，질병통계분류에 따라 즉시부호 가 기입된다．외상의 경우는 야기시킨 상태 또는 외상의 성질을 표시하는 부호（ E 분류부호 또는 N 분류부호）의 어느 것인가가 기입되나 양자전부를 채용분류람이 긴요하다．

위와는 달리 혹 2종이상의 사인이 보고되었을 경우에는 이하 기재된 표장사인선택에 관한 규칙에 의한다．

일반규칙
（A）국제사망진단서의 1 란에 기재된 조건은 $\Pi \mathrm{fksdp}$ 기재된 조건보다 우선한다．
（B） 1 란에 기재된 사인 중 직접사인에 이르는 일련사상의 기시점으로 된 원사인（1란에서 최하위에 기재된 것）이 선택된다．
그러나 통계표장의 결과를 일치시키고 조잡한 보고 혹은 필요한 의학적 기재누락으로 인한 영향을 가능한 한 축소하기 위하여 위의 일반규칙에는 예외가 규정되어 있다．또한 이종이상의 조건이 1 란 에 기재되여 어느 것이 원사인아라고 판단하기 곤란한 경우 등（동일행에 이종이상의 조건이 「및」 또는 「，」등으로 병기되여 있는 경우）의 원사인 선택방법은 그 목적을 위하여 작성된 본 규칙에 의 하여 처리되여야 할 것이다．

일반규칙의 예외규칙

1. 일반규칙(A)의 예외규칙
(a) I 란에 기재된 사인이 신생아고유의 질병으로서 진담여부적당한 것(723), 계통 또는 기관에 관 한 원인불상의 증상(780-789), 노쇠 및 진단명부적당의 상태(790-795)의 분류항목에 속하는 것뿐이고 ㅍ란에 위의것 이외의 사인이 기재되여 있을 경우에는 다음의 수속을 취하여야 한다.

| 신생아 고유의 질병으로서 진단명부적당 | II 의 조건에 부호를 기입할 것, 단 I 에 II 부호를 변경게 하는 조건이 있을 경우에는 그 해당부호를 기입할 것 <br> [예] I (a)선천성약질 <br> II 신셍아폐염 <br> 신생아폐염(7630)에 부호할 것 |
| :---: | :---: |
| 계통 또는 기관에 관한 원인불상의 증상 (780-789) | I의 조건에 부호를 기입할 것. 단 I 에 II 부호를 변경케 하는 조건이 있을 경우에는 그 해당부호를 기입할 것 <br> [예] I (a) 호수 <br> II 당뇨병 <br> 당뇨병(2600)에 부호할 것 |
| 노쇠 및 진단명부적당의 상태(780-795 | I의 조건에 부호를 기입할 것. 단 노쇠의 경우 그 부호를 변경시킬 수 있는 조건이 있는 경우에는 그 해당부호를 기입한다. <br> [예1] I (a)노쇠 <br> II 만성신염 <br> 만성신염에 부호를 기입한다. <br> [예2] I (a)노쇠 <br> II 정신병 <br> 노년성정신병(3040)에 부호한다. |

(b) 국제분류에 이종조건이 병존한 경우에 대하여 특별한 분류항이 있는 경우에는 그 조건의 순서여 하에 불구하고 그 병합부호가 기입된다. 단 이 경우, 그 조건의 일은 반드시 1 란에 기입되여 있어야 하며 다른 원인이 원사인으로서 우선하지 않어야 한다.
[예1] I (a)급성중이염
II 유양돌기염
유양돌기염을 병발한 급성중이염(3920)에 부호한다.
[예2] I (a)중이염
(b)성홍열

II 유양돌기염
성홍열(0500)에 부호한다. 이것은 성홍열은 유양돌기염을 병발한 주잉염보다 우선한다는 조긴에 기 인한다.
(c) 만약, 수술 또는 기타의 치료방법만이 I 란에 기재되고, II 란에 그 치료방법을 시행하게 된 원인 이라고 추정되는 조건이 기재되였을 경우에는 $\Pi$ 란 기재조건에 부호한다.
[예] I (a)선절제술
II 신배자종

신장의 악성신생물（1800）에 부호한다．
（d）I 란 기재조건이 명백히 $\Pi$ 란기재조건의 직접결과인 경우에는 $\Pi$ 란 기재조건이 선택되여 부호한 다．
［예］I（a）장폐색
II 대장암
대장의 악성신생물（1530）에 부호한다．

2．일반규칙（B）의 예외규칙
（a）I 란 최하위에 기재된 조건이 내용예시표의 신생아고유의 질병으로서 진단명부적당한 것（773）， 계통 또는 기관에 관한 원인 불상의 증상（780－789），노쇠 및 진단명부 적당의 상태（790－795）의 각항 의 것인 경우에는 다음에 기재된 조건이 원사인으로 선택된다．
［예］I（a）뇌출혈
（b）노쇠
뇌출혈（3310）에 부호한다．
II（a）기관지폐염
（b）인훌루엔자
（c）노쇠
폐염을 병발한 인훌루엔자（4800）에 부호한다．
（b） 1 란에 기재된 이종이상 조건의 기재순서가 그 의학적인과 관계로 관찰하여 대개 있을 수 없는 순서이며 명백히 오기라고 추정되는 경우에는 그 중에서 원사인이라고 추정되는 것을 선택한다．
［예］I（a）당뇨병
（b）괴저
（c）폐혈증
당뇨병（2600）에 부호한다．
（c）I 란에 기재도니 최하위의 사인이 그 상란에 기재된 중간사인및 직접사인에 대하여 으학적 인과 관계로 판단하여 대개 있을 수 없는 것이라 생각되며 I 란에 기재된 것은 명백히 오기라고 추정되 는 경우에는 그것이 $\Pi$ 란에 기재된 것이라고 생각하고 표장사인을 선택할 것．
［예］I（a）기관지폐염
（b）마진
（c）영양불량
폐염을 병발한 마진（0851）에 부호한다．영양불량은 I 란에 오기된 것으로 추정한다．
（d）국제분류에 특히 일종의부류항복으로서 구성되여 있는 이종의 조건이 I 란에 기재된 경우에는 그 분류부호를 기입한다．
［예］I（a）고혈압성심장질병
（b）세동맥성신경화증
세동맥성신경화증을 병발한 고혈압성심장질병（4420）에 부호한다．

3．위의 규칙이 적용되지 않는 경우의 보조규칙
I 란에 기재된 이종이상의 조건에서 원사인을 선택하는 것이 예외규칙을 포함한 기술규칙으로서 처리되지 않는 경우（이종조건이 일행중에 「및」 또는 「，」 등으로 계속기재된 경우）에는 다음 규 칙을 적용한다．
(a) 만약 일조건이 간혹 타조건의 직접합병증인 경우에는 합병증을 채책치 않고 제 1 차의 조건을 선 택한다.
[예1] I (a)성홍열 및 급성신염 성홍열에(0500)부호한다.
(b) 상술경우에 부합치 않고 그 중 일조건이 불려의 사고, 중독 및 폭력의 결과인 경우에는 그 조건 이 우선한다.
[예] 위암 및 계단에서 추락에 인한 두개골절 계단에서 추락(E9000) 및 두개골절(N9030)에 부호한다.
(c) 만약 상술한 a. b. 에 부합치 않은 경우로서 이종 또는 이종 이상 조건의 상호간 기중독성에 명 백한 상위가 존재할 경우에는 가장 중독하다고 인정되는 것이 선택된다.
[예] I (a)아급성심내막염 및 감기
아급성심내막염(4301)에 부호한다.
(d) 위의 경우가 부합치 않코 수조건 중의 일조건이 전염병이나 기생충병인 경우에는 그 성이 우선 된다.
[예] I (a)기관지염과 장티푸스
장티푸스 ( 0400 )에 부호한다.
(e) 만약 위의 어떠한 경우에도 부합치 않는 만성조건으로서 그 질병경과기간이 기재되여 있을 경우 에는 경과기간이 장기로 되어 있는 조건이 선택된다.
[예] I (a)관장동맥질병 3년 및 당뇨병 5년
당뇨병 (2600) 에 부호할 것
(f) 만약 이상의 어떠한 경우에도 부합치 않는 경우에는 선기된 조건이 우선한다.
4. 분류상경과기간의 효과
(a) 직접사인과 선행사인과의 관계와의 연결을 평가하기 위하여서는 질병이나 조건의 발생시와 사망 시와의 가간적 기재에 충분한 주의가 경주되지 않으면 안된다.

이것은 규칙 2(b), 2(c), 및 3(e)의 경우에도 응용된다.
[예1] I (a) 대장암 1년
(b) 위암 2년

위의 악성신생물(1510)에 부호한다.
[예2] I (a) 신결핵 2년
(b) 복막결핵 1 년

비뇨기의 결핵(0160)에 부호한다.
설명: 이것은 발병부터의 경과기간으로 판단하여 신결핵이 선행사인이고 복막결핵은 속발된 것이 므로 2(b)에 의하여 I (a)신결핵을 선택함
(b) 국제분류표에 선천기형으로서의 분류항 750-759에 기재되여 있는 조건 선행성매독(020) 및 뇌성 경성소아마비(351)는 선천성이라는 기재가 없어도 사망자의 연령과 발병시기등을 고찰하여 그 조건 이 출생시부터 존재하여 있었다고 추정되면 선천성이라는 관두하에 분류하여 부호하여야 한다.
[예] I 뇌수종 기간 육주 연령 6 주
선천성뇌수종(7520)에 부호한다.
(c) 아래의 사인명인 경우로서 선천성이라고 기재되고 연령 1 세 이상의 사망인 경우에는 괄호내의 부호를 한다.
[예] 선천성위성소화장해(5442)

선천성심장결함(7824)
선천성약질(7901)
(d) 만약발병으로부터 사망까지의 기간과 연력과를 대조하여 그 조건이 없어도 신생아의 특수질병 (760-773)에 분류된다. (또한 이 경우에 있어 내용예시표의 [주]와 연령제한에 주의하여야 한다.)
(e) 국제분류는 특별분류항으로서 특수조건의 경우의 후유증이라는 항목을 정하고 있다.(분류항의 013, 035, 081, 083, 284, 344, E956-E965) 이상후유증은 골 및 관절결핵(013)인 경우를 제외하고는 이 들 질병 또는 손상의 발생 후 1 개년 이상 경과된 것을 포함한다.
5. 성별 및 연령제한
(a) 국제분류항의 약간항은 어느 일종의 성(남자 또는 여자)에 한정되여 있다. 분류항 177-179, 218, 276,610-617은 남성, 171-176,214-217, 233-235, 275, 622-389는 여성에 한함) 만약 사인과 성별에 있 어 일치하지 않고 조사하여도 판명되지 않을 경우에는 기타불상 및 불명의 원인(7956)에 부호한다.
[예] 금수자녀 주부
I 전입선의 암(177)
기타의 불상 및 불명의 원인(7956)에 부호한다.
(b) 혹 분류항 또는 그 중약간의 조건은 연령에서 제한된다. 그리고 그 제한은 엄수되여야 할 것이 며 만약 사인과 연력이 부합치 않을 경우에는 분류전에 시정하도록 노력하여야 할 것이다.
연령제한이 적용되는 주요한 것은 II질병에 따르는 연령제한표에 게재한다.
6. 수술
(a) 수술이 어떠한 원인으로서 tod된 것인가 또 수술시의수견이 부기되지 않고 다마 수술이 사인으 로서 기재된 경우에는 이러한 수술이 시행된 조긴이 존재한 것으로 추정하고 상술한 사인선택규칙 에 따라 부호한다.

그러나 어떠한 병적조건, 질병이였었는지 명백치 않은 경우에는 그 수술은 부적당한 진단명으로 생각할 것이다.
(b) 충수절제에 대하여는 충수염 또는 보통병증이 특히 기재되였든가. 또는 사인이 기재되여 있지 않은 경우이외에는 충수염이 존재하였음을 생각하여서는 않 된다.
7. 다발부위의 악성 신생물

만약 2 부위 이상의 악성신생물이 기재되여 있는 경우에는 원발생이라 기재된 부위를 선택할 것이 다. 그러나 어느 것이 원발인지 기재되여 있지 않는 경우에는 일반의학상식이 응용된다. 단 간장, 폐, 기관지 또는 임파결절의 악성신생물인 경우에는 타부위의 악성신생물이 ㅍ란에 기재되여 있드라도 타부위의 악성신생물을 우선 선택한다.
8. 의진, 추정진단명의 경우

진단명에 추정이라든가 의진이라는 표현이 부기되여 있는 경우에는 그 표진단명에 추정이라든가 의진이라는 표현이 부기되여 있는 경우에는 그 표현을 무시하고 부호를 기입하여야 한다. 이것은 이 러한 표현이 없는 진단명과의 진단차이가 사소함으로 인함.
(a) 해부적부위에 대하여 $\qquad$ 또는 $\qquad$ 라고 기재되여 있을 경우에는 「기타」 또는 양부위를 포함 하는 해부계통에 분류한다.
[예] I 장암 또는 위암

상세불명의 소화기의 악성신생물（1590）에 부호한다．
（b）판이한 해부계통에 속한 이부위에 걸친 경우는 「기타」에 부호한다．
［예］ 1 부신암 또는 신장암
기타 및 부위불명의 악성신생물（1990）에 부호한다．
（c）판이한 질병이 「．．．또는．．．．．」라고 기재되여 있었을 경우에는 기해부적부위의 「기타」에 부호한 다．
［예］I 폐결핵 또는 폐장암
기타 폐 및 흉막강의 질병 및 기타（5272）에 부호한다．
（d）판이한 해부계통에 속하는 질병이 「．．．또는．．．．．」라고 기재되여 있었을 경우에는 「기타진단명부 적당한 상태」에 분류한다．
［예］I 뇌출혈 또는 관장동맥혈전
기타진단명부적당한 상태（7951）에 부호한다．

## III 질병에 따르는 연령제한표

| 제 표 부 호 | 사인 | 연령제한 | 제 한외 의 것 의 | 제표부 호 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2865 | 영양실조증 | 1세이상 | 1세미만 | 7720 |
| 2866 | 식이성영양결핍증(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7720 |
| 3040 | 정신병을병발한대뇌위축또는변성(한) | 65세이상 | 65세미만 | 3090 |
|  | 식물거절(한) | 65세이상 | 65세미만 | 7953 |
| 3090 | 초노기정신병의 명시가 없는 정신병을 병발한 대뇌 위축 또는 변성(한) | 65세이상 | 65세미만 | 3040 |
| 3300 | 지주막하출혈 | 65세미만 | 65세이상 | 7600 |
| 3310 | 뇌출혈 | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
| 3340 | 뇌부종 및 뇌마비(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
| 3510 | 선천성뇌마비(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
|  | 출생시의 두개내 및 수손상에 의한 마비(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
| 3570 | 천수출혈(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
| 3600 | 안면신경 또는 제 7뇌신경마비 안면싱경질병(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7610 |
| 3680 | 상완신경마비(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7610 |
| 3700 | 안염NOS | 4주이상 | 4주미만 | 7650 |
| 4672 | 출혈NOS(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7710 |
|  | 순환기장해(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
| 4900- | 폐염 | 4주이상 | 4주미만 | 7630 |
| 4930 |  |  |  |  |
| 5192 | 혈흉(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7710 |
| 5200 | 특발기흉 | 1세이상 | 1세미만 | 7620 |
| 5270 | 폐허탈 | 1세이상 | 1세미만 | 7620 |
| 5442 | 선천성위성소화장해(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7720 |
| 5450 | 유문협착(선천성을 제외함)(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7560 |
| 5710 | 위장염 및 대장염 | 4 주 이 | 4주미만~1 | 7640 |
|  |  | 상~1세이 | 세이상 | 5711 |
|  |  | 상 |  |  |
| 5780 | 장출혈(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7710 |
| 6921 | 제농양(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7670 |
| 6931 | 임파관염을 병발한 제농양(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7670 |
| 6950 | 농가진NOS(한) | 4주이상 | 4주미만 | 7660 |
| 7560 | 유운협착(선천성을제외함)(한) | 1세미만 | 1세이상 | 5450 |
|  | 선천성유문경련(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7842 |
| 7600 | 지주막하출혈 (한) | 4주미만 | 4주이상 | 3300 |
|  | 뇌출혈및두개내출혈(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3310 |
|  | 뇌부종및뇌마비(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3340 |
|  | 선천성뇌마비(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3510 |
|  | 출생시의두개니및척수손상에의한마비(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3510 |
|  | 첫수출혈(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3570 |


|  | 뇌혈종외상성(한 | 4주미만 | 4주이상 | N9550 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 7610 | 안면신경또는제7뇌신경마비(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3600 |
|  | 상완신경총마비(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3680 |
| 7620 | 특발기흉(한) | 1세미만 | 1세이상 | 5200 |
|  | 폐허탈(한) | 1 세미만 | 1세이상 | 5270 |
|  | 질식NOS(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7950 |
|  | 점액에의한질식(한) | 2일미만 | 2일이상 | N9330 |
| 7630 | 신생아의 폐렴 | 4주미만 | 4주이상 | 4900- |
|  |  |  |  | 4930 |
| 7640 | 위장염및대장염(신생아설사에 의한 것을제외함) | 4주미만 | 4주이상 | 5710 |
|  | 하리(신생 아설사를제외함) | 4주미만 | 4주이상 |  |
|  |  |  | ~2세미만 | 5710 |
|  |  |  | 2세이상 | 7856 |
| 7650 | 안염NOS(한) | 4주미만 | 4주이상 | 3700 |
| 7660 | 농가진NOS(한) | 4주미만 | 4주이상 | 6950 |
| 7670 | 제농양(한) | 1세미만 | 1세이상 | 6921 |
| 7710 | 출혈NOS(한) | 4주미만 | 4주이상 | 4672 |
|  | 혈흉(한) | 1세미만 | 1세이상 | 5192 |
|  | 장출혈(한) | 1세미만 | 1세이상 | 5780 |
|  | 메레나NOS(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7858 |
|  | 비외장뇌 출혈 (한) | 4주미만 | 1세이상 | 3310 |
| 7720 | 영양실조증 | 1세미만 | 1세이상 | 2866 |
| 7720 | 식이성영양결핍증(한) | 1세미만 | 1세이상 | 2866 |
|  | 선천성위성소화장해(한) | 1세미만 | 1세이상 | 5442 |
|  | 식욕결여(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7842 |
| 7730 | 둔약등(7901에전부포함되는것) | 1세미만 | 1세이상~65 | 7901 |
|  | 선천성심장쇠약(한) |  | 세미만 | 7940 |
|  | 소모(한) | 1세미만 | 65세이상 | 7824 |
|  | 순환기장해(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7950 |
|  | 순화성또는혈관성허탈(한) | 1세미만 | 1세이상 | 4672 |
|  | 탈수(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7829 |
|  | 기아열(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7880 |
|  | 선천성자가중독증(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7888 |
|  | 호흡쇠약및순화쇠약(한) | 1세미만 | 1세이상 | 7959 |
|  |  | 1세미만 | 1세이상 | 7950 |
|  |  |  | 1세이상 |  |
| 7824 | 선천성심장쇠약(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
| 7829 | 순화성 또는 혈관성 허탈(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
| 7840 | 식욕결여(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7720 |
| 7842 | 선천성 유문경련(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7560 |


| 7856 | 하리 | 2세이상 | 4주미만 <br> 4주이상~ <br> 2세미만 | $\begin{aligned} & 7640 \\ & 5710 \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 7858 | 메래나(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7710 |
| 7880 | 탈수(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
| 7888 | 기아열(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
|  |  |  | 1세미만 | 7730 |
| 7901 | 둔약 및 과로(한) | 1 세 이 상 | 1세미만 | 7730 |
|  |  | 65세미만 | 65세이상 | 7940 |
| 7940 | 둔약(한) | 65세이상 | 1세미만 | 7730 |
|  | 쇠약(한) | 65세이상 | 1세이상-65 | 7901 |
|  |  |  | 세미만 | 7950 |
|  |  |  | 65세미만 |  |
| 7959 | 선천성자가중독증(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
| 7950 | 식물거절(한) | 65세미만 | 65세이상 | 3040 |
|  | 질식NOS(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7620 |
|  | 소모(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
|  | 호흡쇠약및순환쇠약(한) | 1세이상 | 1세미만 | 7730 |
|  | 쇠약NOS(한) | 65세미만 | 65세이상 | 7940 |
| E9260 | 유아의 양육부주의 | 1세미만 |  |  |
| N8550 | 출생시의 손상에 속발하는 두개내 출혈 | 4주이상 | 4주미만 | 7600 |
| N8330 | 점액에 의한 질식(한) | 2일이상 | 2일미만 | 7620 |
| N9940 | 유아의양육부주의(한) | 1세미만 |  |  |

[주]

1. 사용번호는 제표번호
2. ※인은 사용된 번호는 그 분류항 중 게시된 조긴질병에 한하는 것은 표시함 따라서 ※인이 없는 것은 그 분류항 중 전부에 대하여 적용된다.
3. 본표는 절대적인 연령제한임.

## 제 4편 내용예시표

## I 총론 및 에시방법의 설명

본서는 제 6회 수정국제사인 및 상해질병통계 분류 목록에 의거하여 우리나라에서 채택한 사인 및 상해질병통계분류의 상항항목분류 및 사항항목 분류에 각각 어떠한 조건이 포함되여 있는가를 표시하기 위하여 작성된 것이다．
그 목적을 위하여 분류항에 대하여 그 중에 포함될 사인 및 상해질병이 각각 게시되여 있으나 이 들 각 분류항의 내용을 총 망라하여 이에 게시함은 불가능함으로 빈도가 다수인 것，항목내용의 윤 곽을 표시하는 대표적인 것，특히 필요하다고 인정되는 것，등에 한하고 빈도가 극히 적은 것과 특 수이례적인것은 제 1 권색인표에 집록하도록 하였다．
그리고 대용의 배열순서는 당연이 「가，나，다，$\cdots$ 」순이나 또는 동일활자체 순으로 배치하여야 할 것이나 그 내용이 극히 많지 않고 대체적일견으로 그 전모를 규지할 수 있으므로 국제 원본에 의하여 대체적배열을 취하고 순서는 특히 배려하지 않었다．
또한 본서 편찬에 있어서는 한국분류항목과 국제 분류항목과 국제 분류항목을 동시에 표시하도록 노력하였다．제 1 편에 기술한 바와 같이 삼항 분류항목은 국제젝기준으로 공통적이나 사항분류항은 임의채택항으로 한국에서는 국제사항분류항을 그대로 채택한 경우，전연태책치 않은 경우，또는 다소 변경을 가하여 축소한 경우의 삼종의 경우가 있다．또 이들 관계를 명확히 하며 국제분류에는 사항 분류가 있으나 한국에서는 젼연채택치 않은 경우에 있어서의 국제적사항분류의 내용도 표시할 수 있는 방법을 고려하여 분류항 표제에 부호란을 다음과 같이 3 개란 배치 하였다．

> 제 1 란 삼항기본분류번호
> 제 2 란 한국사항분류번호
> 제 3 란 국제사항분류번호

한국사항분류항목에 공란으로 되어 있는 것은 한국에 있어서는 그 사항분류를 전연채택치 않은 것으로 당연삼항기본분류항목만을 사용하게 된다．또한 한국사항분류란에 사항항목번호가 숫자로 표 시되여 있는 것은 국제사항분류를 그대로 채택한 것을 표시한 것이며 사항항목번호가 「가，나，다， $\cdots$ …로 표시된 것은 국제사항분류항목에 다소변경을 가하여 축소한 것이다．이하예시하면 다음과 같 다．

예시：
（가）

| 삼항기본분류 | 한국사항분류 | 국제사항분류 |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |
|  |  | 290.0 | 악성탐혈 및 기타의고색성탐혈 |
|  | 악성빈혈 |  |  |
|  | 290.1 | 척수의 악급성복함변성 |  |
| 기타의 고색성 탐혈 |  |  |  |

위와 같은 경우는 국제 분류에는 사항세분류항이 삼항있으나 한국분류에서는 이것을 채택하지 않 고 290 의 삼항분류만은 채택한것을 표시한다．그리고 국제사항분류의 내용에 대하여는 290.0290 .1
290.2의 각각 표제하에 분류기록되여 있음으로 규지할 수 있다. 또한 한국의 경우에 있어 290 에는 290.0290 .1290 .2 의 그 전부가 포함되는 것은 물론이다.
(나)

| 삼항기본분류 | 한국사항분류 | 국제사항분류 |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
|  | 018 |  |  |
|  | 018.0 | 018.0 | 기타장기결핵 |
|  | 018.2 | 안결핵 |  |
|  |  | 018.1 | 이결핵 |
|  |  | 기타 |  |

위와 같은 경우는 학국사항분류에도 국제사항분류와 동항의 세분류항을 채택한 것을 표시한다.
(다)


위와 같은 경우는 국제사항분류에는 286.0~286.6의 칠항이 있으나 한국사항분류에는 가, 나, 다, 의 삼항으로 이를 축소한 것을 표시한다. 따라서 한국의 286.가 는 국제분류 286.1286 .2286 .3286 .4 286.6의 오항을 전부 포함함은 표시하며 한국의 286,나 와 국제분류의 286,5 또는 한국의 206.다와 국 제 분류의 286.0 은 각각 그 내용이 동일하다.

이상과 같은 형식을 춰하여 국제분류항과 한국분류항의 내용을 각각읭 lq 장에서 명백히 할 수 있 으며 동시에 삼항, 사항양항목을 통하여 한국분류와 국제 분류의 전모를 명확히 파악하 수 있도록 하였다.

또는 XVII 「불려의 사고, 중독 및 폭력」의 내용예시에 있어서는 외인(E부호)의 분류항은 국제분 류에 사항세분류항이 없음으로 E 부호의 개소에는 제 1 란에 삼항기본분류의 번호만을 게시하였다. 또 상해의 성질(N부호)의 분류항에 있어서는 국제분류에 49항의 세분류가 있으나 한국에 있어서는 이 를 전부채택하지 않았다. 그럼으로 제 1 란에 삼항기본분류란만을 배치하고 국제사항분류가 있는 항 목만에 한하여 제 2 란에 국제사항분류의 란을 배치하였다.
본 내용예시표 중에 사용된 특수한 표현 및 기호에 대하여
각 분류항의 [주]
각 분류항 내용예시에 대하여는 특별한 결정과 또한 그 내용의 범위를 명백히 하기 위하여 그 각 항에서 제외하여야 할 사항 또는 포함되여야 할 사항에 대하여 주의가 게시되여 있는 경우가 있다. 이는 본 내용 예시표를 이용하며 또한 각 분류항의내용에 대한 범위를 파악하는데 특히 중요한 것

임으로 유의하지 않으면 않된다．
예시：
017 부신의 결핵
부신［신상체］결핵 결핵성：

> 아지손씨병
> 저아드레나린증
> 아드레나린결핍증
> 부신기능저하증
［주］본항은 결핵성이라고 명시되지 않은 아지손씨병（274）을 포함치 않음

본［주］는 다만 아지손씨병이라고 있고 결핵성이라는 것이 명기되여 있지 않는 경우에는 본항에는 분 류하지 않고 괄호내에 표시한 번호에 해당하는 분류항에 포함된다는 것을 의미한다．또한 대분류항 및 분류군에도 필요한 개소에 그 항 또는 그 군전체에 걸친 중요한 분류상의 주의가 게시되여 있으 니 유의하여야 한다．
（1）※인
각분류항 내용의 질병 및 상해명으로서 가령 「폐로」「마비증」등과 같이 질병의 명칭으로서 부 적당한 것 또한 통계분류상 구분이 곤란한 것 등에 대하여 는 ※인을 표시하였다．이러한 명칭을 진 단하거나 사용하는 것을 피하여야 한다는 것이다．
（2）NOS
이것은 국제분류표원본중에 있는＂Not otherwise specified＂의 약호로서 예시하면「호흡기결핵 NOS 」페스ENOS」 등과 같이 다만 호흡기결핵 페스트라고만 기재되고 그 외에 하등상세한 설 명이 되지 않었음을 의미한다．
（3）고롱：
고롱（：）이 부기되여 있는 명칭은 그 명칭만으로는 충분한 표현이 되지 못하고 아래의 각 술어와 계속하는 것을 의미한다．

예결핵：
기관
노인성

이 경우 결핵만으로는 그 항에 포함되지 않고 폐결핵，기관결핵，노인성결핵이리되여 있는 경우에 비로서 해당항목에 분류할 수 있다는 것을 표시한 것이다．
고롱（：）이 부기되여 있는 명칭은 표현이 충분치 못한 경우이지만 이러한 배열로서 고롱（：）이 부기되 여 있지 않은 경우는 그 술어만으로서도 기항목에 포함된다는 것을 의미한다．
（예）경뇌막염
유착성
섬유성
출혈성
즉 경뇌막염，유착성경뇌막염，섬유성경뇌막염，출혈성경뇌막염의 어느것이나 그 항목에 포함된다는 것을 의미한다．
（4）소괄호（ ）
다음과 같이 이조의 의미에서 사용되여 있음으로 전후관계로 관찰하여 그 중의 사용목적에 조합하

여 판단해결하여야 한다．
（ㄱ）괄호내술어의 유무에 관계없는 경우
（ㄴ）괄호내 어구에 따라 전어를 한정하는 경우
（예） 023 기타의 심장혈관매독
（ㄱ）대동맥염（매독성）
（ㄴ）동맥매독（뇌，척수의 동맥을 제외함）
（ㄱ）의 대동맥은 매독성이라는 기재의 유무에 관계없이 그 항에 포함되는 것을 표시하고，
（ㄴ）의 동맥매독의 경우는 뇌동맥매독，척수동맥매독에 한하여는 본항에 분류하지 않고 타항에 포함 되는 것을 표시한다．
（5）대괄호［］
어떠한 질병에 있어 흉막염，늑막염과 같이 동의어에 대하여 일자 혹은 숫자의 다른 표현이 있다． 이러한 예에 대하여는 특히 흉막염，늑막염과 같이 일일이 예기하지 않고 흉［늑］막염과 같이 대괄호 로서 표현하였다．그럼으로 늑막염이나 늑막염이나 전부 그항에 포함된다．
（예）결핵성흉［늑］막염
부신［신상체］결핵
결핵성흉막염과 결핵성 늑막염과는 전연동의어라는것을 표시하며 부신결핵은 신상체결핵이라고 표현하는 경우도 있다는 것을 각각 표시한다．
（6）사망자의 연령，월령，주령，일령，
본서 각 분류항 중 내용예시에 사용된 연령，월령，주령 등 가령「생후 4 주미만 또는 이상」이라는 표현은 전부「만 4 주미만 또는 이상」 과 같이 만계산에 의한 것이다．

## 내용 에시표 목차

I 전염병 및 기생충병(001-138) ..... 13

1. 호흡기계의 걸핵(001-008) ..... 1B
2. 기타결핵(010-019) ..... 18
3. 매독 및 기계발증(020-029) ..... 雨
4. 임균감염 및 기타의 성병(030-039) ..... (1)
5. 장관전염병(040-049) ..... H
6. 기타세균성질병(050-064) ..... 1
7. 스피로혜타병(매독은 제외함)(070-074) ..... II
8. 비루스에 의한 질병(080-096) ..... IB
9. 발진티푸스 및 기타 리켙타병(100-109) ..... 18
10. 마라리아(110-117) ..... (B)
11. 기타의 전염병 및 기생충병(120-138) ..... (12
II 신 생 물(149-239) ..... 19
12. 구강 및 인두의 악성신생물(140-148) ..... \$
13. 소화기계 및 복막의 악성신생물(150-159) ..... 7
14. 호흡기계의 악성신생물(160-165) ..... (8)
15. 유방 및 성뇨기의 악성신생물(170-181) ..... 2
16. 기타 및 부위불명의 악성신생물(190-199) ..... 5
17. 임파조직 및 조혈조직의 신생물(200-205) ..... (2)
18. 양성신생물(210-229) ..... 2
19. 성질불상의 신생물(230-239) ..... B
III 알레르기성질병, 내분비계의 질병, 물질대사 및 영양의 질병(240-289) ..... 2
20. 알레르기성질병(250-254) ..... 2
21. 갑상선의 질병(250-254) ..... 2
22. 당느병 (260) ..... 24
23．기타의 내분비선의 질병（270－277） ..... 2
24．비타민결핍증 및 기타의 물질대사병（280－289） ..... 8
IV 혈액 및 조혈기의 질병（290－299） ..... 23
25．혈액 및 조혈기의 질병（290－299） ..... 感
V．정신병，정신신경증 및 인경이상（300－326） ..... 28
26．정신병（300－309） ..... 畧
27．정신신경 증（310－318） ..... 3
28．성격，행동 및 지능의 이상（320－326） ..... （8）
VI 신경계 및 감각의 질병（330－398） ..... 5
29．중추신경계의 혈관손상（330－334） ..... 煦
30．중추신경계의 염증성질병（340－345） ..... 䧳
31．기타의 중추신경계의 질병（350－357） ..... 8
32．신경 및 말초신경절의 질병（360－369） ..... 6
33．안의 염증성 질병（370－389） ..... （8）
34．기타 안의 질병 및 상태（380－389） ..... 禺
35．이 및 유양돌기의 질병（390－398） ..... \％
VII 순환기계의 질병（400－468） ..... 29
36．류마지열（400－402） ..... 28
37．만성류마지성 심장질병（410－416） ..... 8
38．동맥경화성 및 변성성심장 질병（420－422） ..... 思
39．기타의 심장질병（430－434） ..... 8
40．고혈압성 질병（440－447） ..... （2）
41．동맥의 질병（450－456） ..... 8
23. 정맥의 질병 및 기타의 호흡기계의 질병(460-468) ..... W
VIII 호홉기계의 질병(470-527) ..... 29
24. 급성기도감염(470-475) ..... (2)
25. 인풀엔자(480-483) ..... (32
26. 폐염(420-422) ..... (3)
27. 기관지염(500-502) ..... (\%)
28. 기타의 호흡기계의 질병(510-527) ..... \%
IX 소화기계의 질병(530-587) ..... 34
29. 구강 및 식도의 질병(530-539) ..... 3
30. 위 및 십이지장의 질병(540-545) ..... 37
31. 충수염(550-553) ..... 2
32. 복강헤르니아(560-561) ..... W
33. 기타의 장 및 복막의 질병(570-578) ..... (3
34. 간장, 담낭 및 췌장의 질병(580-587) ..... 3
X 성뇨기계의 질병(560-637) ..... 37
35. 신염 및 네후로-시스(590-594) ..... 3
36. 기타비뇨기계의 질병(600-609) ..... 3
37. 남성성기의 질병(610-609) ..... 3
38. 유방, 난소, 난관 및 자궁방 결합 조직의 질병(620-626) ..... 雨
39. 자궁의 기타여성성기의 질병(630-637) ..... 3
XI 분만 및 임신, 분만 및 산욕의 합병증(640-689) ..... 33
40. 임신의 합병증(640-649) ..... 3
41. 유산(650-625) ..... 3
42. 합병증을 병발치 않은 분만(660) ..... 33
43. 합병증의 명기가 있는 분만(670-678) ..... 3
44. 산욕의 합병증(680-689) ..... (3)
XII 피부 및 소성결합조직의 질병(690-716) ..... 37
45. 피부 및 피하조직의 감염(690-698) ..... 3 3
46. 기타피부 및 피하조직의 질병(700-716) ..... 3
XIII 골 및 운동기의 질병(720-749) ..... 33
47. 관절염 및 류마티즘(류마티즘성열은 제외함)(720-727) ..... (8)
48. 골수염 및 기타골, 관절의 질병(730-738) ..... 8
49. 기타의 근골격계의 질병(740-749 ..... (3)
XIV 선천기형(750-759) ..... 34
50. 선천기형(750-759) ..... 3
X V 신생아의 제질병(760-766) ..... 49
51. 신생아출생시의 손상, 질식 및 감염(760-769) ..... 4
52. 기타신생아 고유의 질병(770-776) ..... 41
XVI 증상, 노쇠 및 진단명 부적당의 상태(780-795) ..... 414
53. 계통 및 기관에 관한 원인불상의 증상(780-789) ..... 4
54. 노쇠 및 진단명부적당의 상태(790-795) ..... 4
XVII 불려의 사고, 중독 및 폭력 ..... 432
EXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(외인) ..... 432
55. 철도에 의한 불려의 사고(E800-E802) ..... 8
56. 자동차에 의한 교통사고(E810-E825) ..... 4
57. 자동차 비교통사고(E830-E835) ..... 4
58. 기티 도로교통기관에 의한 불려의 사고(E840-E845) ..... 47
59. 수상교통기관에 의한 불려의 교통사고(E850-E858) ..... 里
60. 항공기에 의한 불려의 사고(E860-E866) ..... 4
61. 고체 및 핵체물질에 의한 불려의 중독(E890-E895) ..... 5
62. 가스 및 증기에 의한 불려의 중독(E890-E895) ..... 6
63. 불려의 추락(E900-E904) ..... 4
64. 기타 불려의 사고(E910-E936) ..... 4
65. 치료목적이외의 내외과적 처치에 의한 합병증(E940-E946) ..... 2
66. 치료상의 사고 및 치료처치후의 합병증(E950-E959) ..... 4
67. 상해 및 중독의 후유증(E960-E965) ..... 5
68. 자살 및 자상(E970-E979) ..... 4
69. 타살 및 타인의 가해에 의한 상해(전쟁행위는 제외함)(E980-E985) ..... (4)
70. 전쟁행위에 의한 상해(E990-E999) ..... 4
NXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(상해의 성질) ..... 495
71. 두 개, 척주 및 체간의 골절(N800-N809) ..... S
72. 상지의 골절(N810-N819) ..... 4
73. 하지의 골절(N820-N829) ..... (6)
74. 골절을 병발치 않은 관절탈백 (N830-N839) ..... (32
75. 관절의 염좌 및 인접근의 근위(N840-N848) ..... 3
76. 두부의 손상(두개골절은 제외함) (N850-N856) ..... 5
77. 흉, 복 및 골반강의 내부손상(N860-N869) ..... (5)
78. 안, 경 및 체간의 열창 및 개방창(N870-N879) ..... (3)
79. 상지의 열창 및 개방창(N880-N888) ..... 52
80. 하지의 열창 및 개방창( $\mathrm{N} 890-\mathrm{N} 898$ ) ..... 5
81. 다개소에 걸친 열창 및 개방창(N900-N908) ..... -
82. 표면손상(N910-N918) ..... 雨
83. 좌상 및 파쇄(피부표면에 손상이 없는 것)(N920-N929) ..... 5
84. 공구에의 이물질 침입(N930-N936) ..... (8)
85. 열상(N940-N949) ..... 2
86. 골의 손상을 병발치 않은 신경 및 척수의 손상(N950-N959) ..... 家
87. 독무의 작용(N960-N979) ..... 3
88. 천후, 불량환경 등의 작용(N980-N989) ..... 3
89. 기타 및 상세불명의 손상 및 반응(N990-N999) ..... 3
III 보조분류표
I 입원, 출생 및 사산의 보조분류 ..... 541
90. 질병이 아닌 특수싱태의 진찰 ..... 541
91. 회복기보호. 형성처치 및 보철처치를 위한 입원 ..... 542
92. 출생의 형에 의하여 분류한 출생아의 분류 ..... 542
93. 사산원인의 분류 ..... 543
II 예방접종, 제결함, 망 및 농의 보조분류 ..... 556
94. 예방접종 및 종두 ..... 556
95. 출생시의 손상, 선천기형 및 근골격 질병에 의한 결함 ..... 557
96. 기타의 질병 및 불려의 사고에 의한 결함 ..... 558
97. 질병, 선천기형 및 손상에 의한 체지의 결함 및 절단 ..... 559
98. 질병 및 손상에 속발하는 망 및 농 ..... 560

## I 전염병 및 기싱충병

본균은 「인훌루엔자」(유행성감기) 폐염, 장염 및 일부국소감염을 포함치 않음

## 1. 호홉기계의 결헥(001-008)

001~008항은 결핵에 임상소견을 명시치 않은 것과 현재치료중 또는 간시가 필요치 않는것(Y03)을 제외함

| 삭빈분하율 | 한하앙 분 | 국항분렐 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 001 |  |  | 페의직업질 병의기제가있는호 흡기결핵 <br> [주]본항은 직업적폐병(523,524)을 병발한002-008 의모-든병을 포함함. <br> 규폐증의기재가있는호흡기결핵 규폐결핵을병발한호흡기결핵 규폐증을병발한호흡기결핵 규사증을병발한호흡기결핵 규석증을병발한호흡기결핵 석분증을병발한호흡기결핵 석공의결핵 사취공[샌드브라스터]의결핵 연마공의결핵 석구제작공의결핵 523. 가외내용증세를별발한것으로002~008에분류되 는결핵의전부 <br> 기타진폐증의기재가있는호흡기결핵 <br> 진표결핵탄강부,광부,도공의결핵을병 발한호흡기결 핵 <br> 석면폐탄강 부,광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 골석폐탄강부,광부,도공의결핵을병발한호흡기결핵 탈폐탄강부, 광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 철폐탄강부, 광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 도공폐탄강부, 광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 알미늄폐탄강부, 광부, 도공의결핵을병 발한호흡기결 핵 베리륨폐탄강부,광부, 도공의결핵을병발한호흡기결 핵 <br> 광부폐탄강 부,광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 감자폐탄강부, 광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 면진폐탄강 부, 광부, 도공의결핵을병발한호흡기결핵 524의내용을병발한것으로002~008에분류되는결핵의 전부기타직업질병을수반하는호흡기결핵 | 0010 |

직업성탄식을병발한호흡기결핵 직업성폐기종
직업성기관지염
직업적폐병으로서001중폐의직업병기재가있는호흡 기결핵과 [기타진폐증의기재가있는호흡기결핵] 에 분 류되지않은모-든호흡기결핵
페결헥
[주]폐결핵을 병증의 범위 또는경중의정도로사는 분류치않음, 그치유는 이에 관하여는각국에서가가 각관영, 민영의공중위생기관에의하여특수한분류가 사용되고있는데유인함.
Y 30 의보조분류항은와닟되었거나또는병세가정지된 폐결핵으로서더욱이간시하에있는것및부증상의 것또 는치료의필요가없는 것으로 X 레이검사의 결과결 핵이라고 인정되는 것을 포함한다.
또YO1의 보조분류항은 임상소견이나 X레이검사에 서이상이없고류베클린반응만이양성으로검출되는것 을포함한다.
폐결핵(속립결핵의 기재가 없는것)

| 폐결핵(증) | 소아폐결핵(증) |
| :--- | :--- |
| 폐로 | 결핵(증) |
| 폐침윤폐(각부위) |  |
| 폐첨카다-르 | 유선유종(성)폐 |
| 건락성폐염 | 기관지 |
| 검갈성기관지폐렴 | 노인성 |
| 결절성폐결핵증 | 호흡기NOS* |
| 경화성공동(성)결핵(증) | 결핵성 |
| 경화성결핵(증) | 폐농양 |
| 공동성결핵(증) | 기관지확장증 |
| 증식성폐결핵(증) | 폐섬유증 |
| 삼출성폐결핵(증) | 객혈 |
| 에.피루베르굴로제 | 출혈 |
|  | 폐렴(학형) |
|  | 기흉 |
|  | 폐루 |
|  | 공동 |

[임 파] 절:
폐문기관지
종격 (동[두])
기관,기관지
임 파절열:
결핵성폐문
결핵성기관
결핵성관지
결핵성기관기관지

| 결헷성으로 명시 된 흉막염 |  |
| :--- | :--- |
| 결핵성흉[늑]막염 성혈흉 |  |
| 건락성흉(늑)막염 | 결핵성농흉 |
| 흉막결핵 | 결핵성지농흉 |

원인의기재가없는삼출성흉막염
삼출성흉(늑)막염 수흉
습성흉(늑)막염 장액섬유소흉막염
늑막축수 장액성휵막열

중상을수 반하는결헷초기 변화군
결핵 (성)초기변화군 의증세를 병발한것
결핵성제일차변화군의증세를병 발한것
초감염조(곤시조)의증세를병발한것
초감염결핵증의증세를 병발한것
결핵(성)초감염군의증세를병발한것
란계(씨)의초기침윤의증세를 병발한것

증상을수 반하는기 관,기 관지, 임 카절결 헥
-

> 과속립결핵이라고 명시된(폐결핵)에 분류되는모든질병을포함하고속립결핵으로씨폐이외의부위가명 시된것과부위불명의것(019)을제외한다.
> 기타부위의 결핵을 병발한것
> 기타부위의 결핵의 기재가있는(폐결핵)의모-든것
> 의 질병(속립결핵의 기재가 있는 것은 제외함)

본항은001~005항에 분류하는것을정당하다는임상소견을인정치않으나X소견으로써활동성 폐결핵

또는 활동성흉막결핵이라고 인정되는 것을 말한다.
본항의 설정은 결핵진료소X선집단검진 및 기타 환자발견대책상에 자하는 바 크다고 본다.
본항에는 정밀한 임상검사를 수진한 결과 소견은 증명되지않으나 X선소견으로서 활동성결핵 은 의시하며 현재간시중의증례도 포함되고 또 전연임상진단을 수진하지않는 것도 포함된다. 본항은 활동성결핵을 의시하는것으로써 그것이 결국 증명되지 않고 다른 증례(그림으로써그 결과는 Y 30 이나또는 결핵이외 폐병의항목에재분류하게된다.)를 포함하니까 전호흡기결핵 (001~008)에관한 질병통계에 있어서는 006에분류된증례및활동성의소견을 인정치않은 수를 항 상 특기함을 요한다.
이것은 150 항목의중간분류 및 50항목의 간이분류중의[호홉기결핵(001~008)]의경우도 같이 적용 된다.

| $\begin{aligned} & \text { 삭 }{ }^{\text {본분ㅎㅏㅠ }} \end{aligned}$ | 한항분귤 | 국항 분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 푸 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 007 |  |  | 기타의호흡기결헥 <br> 결핵: <br> 비(중격) <br> 구협 <br> 비인두 <br> 종격(동[두]) <br> 인두 <br> 결핵성: <br> 부비강(각부) 비염 <br> 편도(선) 후두염 <br> 상문 <br> 인후농양 <br> 후두 <br> 기관 <br> 002-006으로 분류되지않은 기타부위의 호흡기결핵 | 0070 |
| 008 |  |  | 부위불명의결헥 결핵NOS <br> 부위의기재가없는결핵(증)및결핵성질병 | 0080 |

## 2. 기타부위의 결핵(010-019)

| 삼 항 | 한 하항분룬 | 군하항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 010 |  |  | 수막및중추신경 계의 결헥 뇌의고립[재]생결핵결절 <br> 결핵종: 결핵증: <br> 뇌되(각부위) <br> 수[뇌]막중추신경 계(각부위) <br> 척수척수 <br> 걸핵성:뇌척수 <br> 뇌농양(각부위)수막(뇌, 척수) <br> 뇌염속립성뇌 <br> 연뇌막염 속립성수막 <br> 수[뇌]막염 | 0010 |


| 012.0 | 012.0 | 척수막뇌염 <br> 척수염 <br> 장, 복막및장간 막임 파절의결헥 장 <br> 결핵성: <br> 결핵증: <br> 장염장(속립성) <br> 충양돌기염소장(속립성) <br> 충수염대장(속립성) <br> 막장주위염결장(속립성) <br> 장농얌직장(속립성) <br> 수장농양회망(증직성) <br> 대장농양회망(증직성) <br> 대장농양충양돌기 <br> 결장농양충수 <br> 직장 농양항문 <br> 항문농양 <br> 치루 <br> 복막 <br> 결핵성:결핵증: <br> 복막염복막 <br> 청공성복막염건락성 <br> 장막농야흥복막 <br> 장막염장간막 <br> 후복막 <br> 기타 <br> 장간막[임파]절결핵 <br> 후복막[임파]절결핵 장간막로 <br> 결핵성장간막[임파]절염 <br> 곰) 및 관절의 결헥(활동성 또는 상세불 청주결핵 (활동성또는상세불명) <br> 농 [골]양(결핵성)(닝[한]성):결핵증: <br> 요부척주 <br> 장요부주골 <br> 천골부천골 |
| :---: | :---: | :---: |



## 골 및 관절결헥의 후유증

척주결핵의후유증
012.0의상태오서정지성,치유, 비활동성,후유증또는속 발증
013.1
고결핵의후유증
012.0의싱태오서정지성,치유, 비활동성,후유증또는속
발증
슬결핵의후유증
012.0의싱태오서정지성,치유, 비활동성,후유증또는속 발증
기타및상세불명의골및관절결핵의후유증
012.0의상태오서정지성,치유, 비활동성,후유증또는속 발증

## 원 발성피부 결헤

견핵진 (피부의전체의부위)원발성이라고명시된것
피부걸핵증원발성이라고명시된것
피하결핵원발성이라고명시된것
경결성홍반원발성이라고명시된것
선병성태선원발성이라고명시된것
태선결핵원발성이라고명시된것
피부선병 (스크로홀로데르마) 원발성이라고명시된것 궤양성속립결핵원 발성이라고명시된것
경결성결핵원발성이라고명시된것
우상결핵원발성이라고명시된것
시독결핵 원발성이라고명시된것
봔산(씨)경결성홍반원 발성이라고명시된것
결핵성: 원발성이라고명시된것
피부농양(전체부위)원발성이라고명시된것 피부궤양(전체의부위)원발성이라고명시된것 봉과[와]직염원발성이라고명시된것
$014.1 \quad 014.1 \quad$ 결핵성결절성홍반
결핵성결절성홍반

| 014.2 | 014.2 |
| :---: | :---: |
| 014.3 | 014.3 |

낭창
침식성낭창 낭창NOS
심상성낭창
[주]본항은 파종성홍반낭창(456) 및 홍반낭창 (705.4)을 포함치 않음

기타피부및피하결합조직의 결핵
결핵진(비부의전쳅위)경결성결핵
비푸결핵증우상결 핵
피하결핵시독결핵
경결성옹반봔산(씨)경결성홍반
선병성태선결핵성:
태선결핵피부농양(전체부위)
비부선병 (스크로홀로 데르마)피부 궤양(전체부위)
궤양성속립결핵본과[와]직염

## 임 표계 의 결헥

결핵: 결핵성:
전신의임파절임파절염
액와임 파절임파절농양
서경임파절선병성임파절종
경부임파절선병성농양
각임파선 (기관지역주창
종격, 장간막, 및
후복막의임파선
은 제외함)
[주]본항은기관,기관지,종격(동)의임파절 결핵(005) 및장 복마, 장간막 ㅇㅁ미파절결핵 (011) 은제외함

성 뇨기 게의 결헥
성기의걸핵
걸핵성:결핵증:
난관염정낭선
성긱의농양난소
(전체의부위)(수)난관
골반농양활로피오(씨)관
결핵증:결핵증:
음경자궁(각부위)
전립선(선호선)자궁경 부
고환자궁내막
부고환질
(수)정관질구
정 색외음



## 3.매독 및 기속발증 (020-029)

| 삭빈분흉 | 한항분 굴 | 국항분체률 | KOR_TITLE | 제 푸 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 020 | 020.0 | 020.0 | 선천매독 <br> 실질성각막염 <br> 실질성각막염(선천성) <br> (주)본항은비 매독성이라고명시된경우와매독성이라고 | 0200 |
|  | 020.1 | 020.1 | 명시되지않은경우(3/4)를제외한다. <br> 약년 신경 매독 <br> 약년(성):약년(성): <br> 신경매독천수로 <br> 마비성치매척수로경진행마비 <br> 진행마비매독성선천성수두증[뇌수종] 매독성선천성 <br> 수두즈 | 0201 |
|  | 020.2 | 020.2 | 기타의선천매독 <br> 선천성매독유아매독 <br> 서천매독성천포창신셍아매독 <br> 소아매독할친손(씨)치아 <br> 선천또는유전성이라고명시된매독의모든상태 (실질 성각막염(0200)및약년신경 매독(0201)을제외함) <br> 조기매독 <br> [주] 본항은조기심장혈관매독 $(022,023)$ 및조기신경 매 독(024-026)을포함치않음.또만기매독(022-027)으로 | 0202 |
| 021 | 021.0 | 021.0 | 기재된경우에는원사인으로춰하지않음 <br> 제 1 기때독(성기이외의경성하감을제외함) | 0210 |

021.2
하감 (경성)(경결성)(전염성)(제 1 기)(재 발성)(전성 기)제1기로명시된매독
초기결결
무통횡현
021.1
021.1
성기이외의경성하감
성기외외의모-든부위의하감(경성)
(경결성)(전염성(제1기)(재발성)안의
경성하감
순의경성하감
제2기매독
매모성첨류콘딜롬
편평콘딜름
제2기로명시된매독
피부로명시된매독(궤양을병발한것)
(조기)(제2기)천공이없는궤양으로 명시된매독 (조 기)(제2기)
[주]본항은제 2 기및 제 2 기를병기한매독을포함함 치료후에 재발한 조기매독
제1기 또는 제2기의별 불명의 조기매독심장혈관
계, 중추신경 및 조기잠복매독을 제외한 조기로
명시된 매독
매 독성 대동 맥류
대동맥류흉부동맥류
복부대도맥류선천성이외의매독성동맥
방추상동맥류류(뇌,척수를제외한모-든동랙)
복부동맥류매독성대동맥의확장
[주]본항은비매독성으로명시된대동맥류(451)을포함 치않음.
기 타심 장혈 관 미 독
(매독성)대동맥염심장매독
매독성동맥염 (전손환기계매독종
신성) 동맥고무종(굼마)
동맥매독 (뇌, 척심장또는순환기계의
수의동맥을제외함)매독성질병
정맥매독(뇌를제심장또는동맥 (모든부
외한모-든부위)위)의고무종(매독성)
심장혈관매독(조기)(만기)
(제1기)(제2기)(제3기)
척수로
척수로경련성운동실조증
뇌척수로뒤센트 (씨) 병
척수후색경화증척수로성관절병

척수후색병성증매독성변형성관절염 진행성척수성운동실조사르코-(씨)관절병 척수로성신경매독
[주] 본항은 운동실조 $\operatorname{NOS}(($ 국 $) 780.5)$ 를 포함치 않음

## 진행마 비

## 기타만기 매독

매독성:매독성:
폐(장)병기가명시않된것관절염병기가명시않된것
식도병기가명시않된것골수염명시않된것
위병기가명시않된것 골막염 명시않된것
간(장)병기가명시않된것고모종NOS
근육병기가명시않된것021-026으로분류
방광병기가명시않된것않된만기매독또는
골병기가명시않된것 제삼기매독
비(췌)병기가명시않된것
고환병기가명시않된것

## 잠복매독

[주]본항은혈청의 매독반응이양성이나각항에 게시한 매독의어느항이나임말증세도없고또뇌척수액의매독 반응이음서으로추정되는것을포함한다.
또만기 매독(022-027)의기재가있는경우에는 원사인 으로서채택치않는다.


|  |  | 패혈증명시되지않은것 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 035 |  | 임균감염의후유증 <br> 임균감열의후유증으로명시된것혹은임질발병후1년 <br> 이상경과된거 | 0350 |
| 036 |  | 연성하감 <br> 연성하감(모든부위) <br> 단순성연성하감 <br> 듀크레이(씨)하감 <br> 연(성)하감 | 0360 |
| 037 |  | 성병성임파유아종 <br> 서경[임파]육아종열대(성)황현 <br> 제사성병염증성직장협착 <br> 티로라-화-브르(씨)병에스티오 메-느기후성횡현 | 0370 |
| 038 |  | 서경유앚종 <br> 성병성육아종 <br> 성병성서경육아종 <br> 음부육아종 <br> 음보의게양성육아종 <br> 제오성병 | 0380 |
| 039 |  | 기타및성세불명의성 병 성병성: <br> 포피염서경부횡현 <br> 요도염성병성횡현 <br> 질염성병NCS <br> 020-038로분류되지않은기타의성병 |  |
| 040 |  | 5.장관전염병(040-049) <br> 본항은 장염(571.764.785)을 포함치 않음 <br> 장티푸스 <br> 장티푸스돈좌성티푸스 <br> 티푸스성장염소요성티푸스 | 0400 |
| 041 |  | 파라티푸스 파라티푸스A,B및C각형 | 0410 |
| 042 | 042.0 | 살모넬라 감염 <br> 전염의매개물로써식물의기재가없는것 <br> 에르트링감염전염의매개물로식물의기재가없는것 <br> 살모넬라감염 전염의 매개물로 식물의 기재가 없 는것 <br> 살모벨라증전염의 매개물로식물의기재가없는것 <br> 게르트너-감염전염의매개물로식물의기재가없는것 | 0420 |


| 043 | 042.1 | 전염의매개물로서식물의기재가있는것 | 0421 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 042.0의가항이식물로인함을명시된경우 콜레라 | 0430 |
|  |  | 롤레라(호렬자)경증콜레라 |  |
|  |  | 아세아콜레라건성콜레라 |  |
|  |  | 인도콜레라전격성콜레라 |  |
|  |  | 콜레라[성]설사괴질(괴질) |  |
|  |  | [주]본항은소아콜레라및콜레라양설사(571.764)를포 함치않음 |  |
|  |  |  |  |
| 044 |  | $\begin{aligned} & \text { 불르 셀라 병 } \\ & \text { 부르셀라붕말타열 } \end{aligned}$ | 0440 |
|  |  | 파상열메리텐시스열 |  |
|  |  | 유산열유산균감염 |  |
|  |  | 지중해열 |  |
| 045 | 045.0 | 세균성 이질 <br> 후렉쓰나-.보이드군 | 0450 |
|  |  | 이질: |  |
|  |  | 후렉쓰나-.보이드 |  |
|  |  | 후렉쓰나- |  |
|  |  | 이형균(1형균.2형균.3형균) |  |
|  | 045.1 | 슈밑쓰이질 | 0451 |
|  |  | 슈밑쓰이질 |  |
|  | 045.2 | 지하이질 | 0452 |
|  |  | 지하(균)이질 |  |
|  |  | 본형(균)이질 |  |
|  | 045.3 | 손네이질 | 0453 |
|  |  | 손네이질 |  |
|  | 045.4 | 기타및비특수균이질 | 0454 |
|  |  | 세균(성)이질 |  |
|  |  | 이질(045.0-.45.3으로분류되지않은기타의모든이질 |  |
|  |  | 균및비특수균에 의한 것) |  |
|  |  | 역리 |  |
| 046 | 046.0 | 아뫼-바증 |  |
|  |  | 간농양의 기재가없는것 | 0460 |
|  |  | 아뫼-바증 간농양의 기재가 없는것 |  |
|  |  | 아뫼-바(성)이질간농양의기재가없는것 |  |
|  |  | 아뫼-바감염간농양의기재가없는것 |  |



| 사기본분ㅎㅠㅠ | 한항 분군 | 국항 분 젤 | KOR_TITLE | 제 ${ }_{\text {수 }}^{\text {팧 }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 050 |  |  | 성홍열 성홍열 적색열 창상성홍열 | 0500 |


| $\begin{aligned} & \text { O} \\ & \substack{0 \\ \hline} \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { O} \\ & \underset{\sim}{0} \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\begin{aligned} & \text { O} \\ & \text { O } \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


$056.0 \quad 056.0$
056

농혈성색전증 상세불명의 미생물에 의한 것 패혈증 상세불명의 미생물에 의한 것 농독증 상세불명의 미생물에 의한 것

## 세균성독혈증

세균성독혈증
[주]본항은식물에의한다고명시된포도구균성독혈증 ( 049,0 )을포함치않음
디프테리아
디프테리아(각부위)(각형)성:
안기-나 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것 크루-푸 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
후두염 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
인두염 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
구내염 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
디프테리아: 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
편도염 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
기관염 디프테이라성(위막성)으로 명시된 것
악성인기-나 디프테이라성(위막성)으로 명시된
것
디프테리아:
안디프테라아성마비
비디프테리아후마비
이
피부
백일헤
폐염의기재가없는것
백일해폐염의기재가없는것
소아역해폐염의기재가없는것
폐염을병발한것
백일해폐염 (가형)을병발할것
소아역해폐염(가형)을병발핟것
수막염균감염
[주]본항은결핵성수막염(010)및비수막염균성수막염
(340)을포함치않음

수막염균성수막염
뇌척수막염 (급성)(수막염균성)쌍구균성수[뇌]막염
유행성유행성[뇌] 배수막
전염성염
수막염균성뇌염뇌청수(성)열(수막염균성)
수막염균성수막염
수막염균성뇌막염

\begin{tabular}{|c|c|c|c|}
\hline 057.1 \& 057.1 \& \begin{tabular}{l}
급성및성질불명의수막염균혈증 \\
후리-데릴센.위-타-하우스증후군 \\
수막염균형증 \\
급성수막염균혈증 \\
수막염규성출혈성부신염 \\
수막염균성 패혈증 \\
뇌막열구균성 매독증
\end{tabular} \& 0571 \\
\hline 057.2 \& 057.2 \& \begin{tabular}{l}
만성수막염균혈증 \\
만성수막염균혈증 \\
만성수막염균성패혈증
\end{tabular} \& 0572 \\
\hline 057.3 \& 057.3 \& \begin{tabular}{l}
기타의수막염균감염 \\
수막열균감열 \\
수막염균감염이057.0-057.2로분류되지않은기타형 \\
페스트
\end{tabular} \& 0573 \\
\hline 058.0 \& 058.0 \& \begin{tabular}{l}
임파절[선]페스트 \\
임파절[선]페스트
\end{tabular} \& 0580 \\
\hline 058.1 \& 058.1 \& \begin{tabular}{l}
폐페스트 \\
폐폐스트
\end{tabular} \& 0581 \\
\hline 058.2 \& 058.2 \& \begin{tabular}{l}
기타 \\
페스트NOS \\
흑사병NOS \\
패혈증성페스트 \\
058.0,058.1로분류되지않은모-든폐스트 \\
야토병 \\
야토병(모든형) \\
룰라레미아 \\
야토열
\end{tabular} \& 0582

0590 <br>
\hline 060.0 \& 060.0 \& 나병 결절라 나종(성)라 결절라 \& 0600 <br>

\hline 060.1 \& 060.1 \& | 신경라 |
| :--- |
| 신경라 |
| 반문라 | \& 0601 <br>


\hline 060.2 \& 060.2 \& | 혼합라 |
| :--- |
| 혼합라 |
| 혼합형의라 | \& 0602 <br>


\hline 060.3 \& 060.3 \& | 상세불명의라 |
| :--- |
| 희랍상피병상세불명의것 | \& 0603 <br>

\hline
\end{tabular}

|  | 나병상세불명의것 <br> 레부라상세불명의것 <br> 파상풍 <br> 파상풍(산용성을 제외함) <br> 신생아파상충 <br> [주]본항은교경NOS(781.4)를포함치않음. <br> 파상풍은종두및소상과같은경상에의한경우는파상풍 을주원으로보고경상(N910-T918)을부차적으로본다 중한외상의경우에는외상을주인으로하고 파상 충을부 차적으로본다. <br> 탄저 <br> 탄저(각형,각부위)선모자병 <br> 탄저균에 의한감염비탈저 <br> 악성농포 <br> 까스기저 <br> 까스괴저(균감염) <br> 호기성피낭감염 <br> 왜루슈씨균감염 <br> 악성수[부]종[각부위] <br> 기타세균성 질 병 <br> [주] 본항 은 펴염 (199,491,493) 호 홉 기 감 염 <br> (470-475,500,501,510-513,517)및피부감염(690-698) |
| :---: | :---: |
| 064.0 | 을포함치않음 <br> 유행성관절염성홍반 <br> 유행성관절염성홍반 <br> 하-버-힐열 |
| 064.1 064.2 | 주수상연쇄(상)간균에의한다고명시된서교열 [주]본항은성질불상의서교증및서교증스피르헤-타 (서독)에의한서교증(국)074.0)을포함치않음. 비저 |
| 064.2 | 비저 <br> 비저 <br> 마비저 <br> 말레우스 |
| 064.3 | 위비저증 <br> 위말레이방선균병 <br> 후일트모-어-병 <br> 위비저증 |
| 064.4 | 기타 <br> 유단독 <br> 타에분류되지않은세균성질병 |

7.스피로헤-타병(매독을 제외함)(070-074)


## 8. 비-루스에 의한 발병(080-096)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 | $\begin{aligned} & \text { 군 제 } \\ & \text { 사항분륚 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 080 | 080.0 | 080.0 | 급서회 뱃수엽 <br> [주]본항은후유증, 속발증및발병후일년이상경과한것 <br> (081)을포함치않음 <br> 구성및회백뇌염으로명시된것 <br> 뇌회백뇌염(급성)(구성) <br> 회백뇌척수염(급성) <br> 소아마비(급성)구성으로명시된것 <br> 회백척수염(급성)구성으로명시된것 <br> 척수전가염(급성)구성으로명시된것 | 0800 |
|  | 080.1 | 080.1 | 기타마비를병 발한것 <br> 급성위축성척수마비 <br> 마비성소아마비 <br> 회백척수염 (급성)구성마비이외의마비를병발한것 <br> 백회척수전각염 (급성)구성마비이외의마비를병발한 것 <br> 유행성회백수염(급성)구성마비이외의마비를병발한 것 | 0801 |
|  | 080.2 | 080.2 | 비마비성으로명시된것 <br> 희백척수염(급성): 비마비성으로명시된것 <br> 전각비마비성으로명시된것 <br> 유행성비마비성으로명시된것 | 0802 |
|  | 080.3 | 080.3 | 상세불명의것 <br> 소아마비마비성인지비마비성인지불명한것 하이너-메딘 (씨) 병마비성인지비마비성인지불명한 것 <br> 회백척수염(급성):마비성인지비마비성인지불명한것 전각마비성인지비마비성인지불명한것 | 0803 |
| 081 |  |  | 급성회 백수염의후유증 <br> 븝성회백수염(또는080에명시된질병과동의어)의후 유증또는속발증으로명시된마비혹은각질병또는급성 회백척수전가염에이병후 1 년이상계속하는마비혹은 각질 병 <br> 급성전열성뇌염 <br> [주]본항은후유증, 속발증및병발후 1 년이상경과된상 태(083)기타또는상세불명의뇌염(343)척수염,및뇌척 수염및종두후노옃(E941,N997)은포학치않음 | 0810 |
| 082 | 082.a |  | 가. 일본뇌열 <br> 하계뇌염유행(성)일본뇌염 <br> 일본B형뇌염일본뇌염 | 0820 |

## $083$




|  | $\begin{aligned} & \stackrel{8}{\circ} \\ & \stackrel{\circ}{9} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \stackrel{8}{\circ} \\ & \dot{O} \end{aligned}$ | $\stackrel{\otimes}{\stackrel{\circ}{\circ}}$ |  | $\begin{aligned} & \dot{8} \\ & \dot{6} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \stackrel{8}{8} \\ & \text { is } \end{aligned}$ |  |  | $\stackrel{\circ}{\circ}$ |  |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & \stackrel{8}{6} \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{aligned} & \stackrel{8}{\circ} \\ & \stackrel{y}{2} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \stackrel{Q}{\circ} \\ & \dot{\theta} \end{aligned}$ | $\stackrel{\otimes}{\stackrel{\circ}{\circ}}$ |  | $\begin{aligned} & \dot{8} \\ & \dot{6} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \stackrel{\theta}{\circ} \\ & \text { iv } \end{aligned}$ |  |  | $\stackrel{\otimes}{\circ}$ |  |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & \stackrel{8}{6} \\ & 0 \end{aligned}$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & -40 \\ & -\pi \\ & \hline i n \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 트라코-마.판누스 } \\ & \text { 과립성결막염(트라코-마) } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 트ㄹㅏㅏㅋㅋ-마 } \\ & \text { (만성)(븝성)트라코-마[트라호-미 } \end{aligned}$ |  |  |
|  | $\stackrel{8}{8}$ |  | $8$ | $\stackrel{\ominus}{\circ}$ |  | $\stackrel{8}{\infty}$ |  | $\stackrel{8}{8}$ |  |  | $\stackrel{\otimes}{\ominus}$ |  |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & \stackrel{8}{8} \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & i \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 8 \\ & \stackrel{8}{6} \end{aligned}$ | $\stackrel{8}{e}$ |


| 096.7 | 096.7 | 예열 <br> 예열 사승병 <br> 파파타찌열 | 0967 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 096.8 | 096.8 | 리흐트,봐레-열 <br> 리흐트봐레-열 <br> 기타 <br> 080-096.8로분류되지않은비-루스에의한기타질병 | 096.9 |

9.발진티부스 및 기타리켙찌아병(100-108)

| 삭 기본반 휸 | 한항분룬 | 국 자항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 100 |  |  | 발진티푸스(슬[이]매게) <br> 발진티푸스이(발)슬의매개로 명시된타바르틸로 (맥 시코형) <br> 이[슬]의매개로명시된부릴(씨)병 <br> 유행성발진티푸스전쟁티푸스 <br> 이[슬]매개티푸스기아티푸스 | 1000 |
| 101 |  |  | 발진열및기타벼룩 매게의자방유행성 발진 티푸스양질 병 (슬[버룩]및서[쥐]게) 발진열 <br> 벼룩[슬]매개로염시된부병(씨)병벼룩[슬]매개로명 시된타바르딜로(멕시토형) <br> 지방유행성발진티푸스양질병만주티푸스(만주열) 벼룩[를]매개의 발진티푸스 이주문열 쥐[서]형발진티푸스 <br> 호남열 |  |
| 102 |  |  | 부릴씨 병 (이 [슬] 또는버룩 [슬] 매개의 발진 티 푸스로특기되지 않은깃) 성질불명의부릴(씨) 병 100,101 로분류되지않은부릴 (씨)발진티푸스 | 1020 |
| 103 |  |  | 멕시코발진티푸스 (벼룩[슬] 밎이[슬]매게 로서특기뇌기되지않은깃) <br> 성질불명의멕시코발진티푸스 <br> 성질불명의타바르딜로100-101로분류되지않은 멕시 코(형)발진티푸스 | 1030 |
| 104 |  |  | 진 테기 [슬] 매게 의 발진티푸스양질 병 ([슬] 진 데기 계) <br> (아불리가)진데기[슬]교열 <br> 진 데기매개의발진티푸스양질병 <br> 부토뉴-스열 <br> 록키-산홍반열 <br> 산. 파울로열 | 1040 |
| 105 |  |  | 양충 병 및기 타작은 진 데기 [소슬] 매개 의 발 진티푸스양질 병(작은진 데기[소슬]게) 양충병열 | 1050 |


10. 마라리아(110-117)

| 삭본분항 | 한항분 굴 | 국항 분체 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 푷 } \\ \text { 부 } & \text { s. } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 110 |  |  | 삼일열마라리아(양성삼일열) <br> 양성삼일열(마라리아)(병) 삼일열충중복감연의 매 일열 <br> 상일열간헐열 <br> 삼일열마라리아 <br> 하루거리 중복삼일열 | 1100 |
| 111 |  |  | 사일얼마라리아(사일열) <br> 사일열마라리아(열) <br> 사일열원충중복감염 매일열 <br> 중복사일열 <br> 이틀거리 | 1110 |
| 112 |  |  | 열 대열마라리아(악성 삼일열) <br> 열대열마라리아(악성삼일열) <br> 열대열원충감염 <br> 하추(형)마라리아 <br> 특속(형)마라리아 | 1120 |
| 113 |  |  | 난형삼일얼 마라리아 <br> 난형마라리아 <br> 난형삼일열(마라리아) | 1130 |
| 114 |  |  | 혼합감염 마라리아 이종이상의마라리아원충에의 한감염 혼합감염마라리아 | 1140 |
| 115 |  |  | 흑수열 | 1150 |

혹수열
혈색소뇨성 황달열
마라리아성혈네
기타및상세불명 의마라리아
마라리아(열)NOS마라리아성:
장기(열)빈혈
홍지열악액질
니소열마라리아성:
형 불명의마라리아적리
(열):간염
심장성비(장)
뇌성거비증
재발성과고열
학질
복학
제 발접종마라리아
재발 접종마라리아
11.기타전염병 및 기생충병(120-138)

| 삭빈분휸 | 한하항분륜 | 국항 분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 120 | 120.0 | 120.0 | 리-슈마니아병 <br> 내장에오는것(카라-아싸-르) <br> 담담열훅열병 <br> 칼라-이싸-르:열 대거비증 <br> 인디안리-[레이]슈마니아병: <br> 소아양내장성 <br> 지중해소아양 <br> 훅색병지중해 | 1200 |
|  | 120.1 | 120.1 | 피부에오는것(동방종) <br> 알렢포종피부의리-[레이]슈마니아병 <br> 바그닫드종동방종 <br> 데-리-종우타병 | 1201 |
|  | 120.2 | 120.2 | 점막,피부에오는것(아메리카.리-슈마니아병) 아메리카형리-[레이]슈마니아병 부라질형리-슈마니아병 점막,피부를상케하는리-슈마니아병 | 1202 |
|  | 120.3 | 120.3 | 기타 <br> 리-[레이]슈마니아병NOS | 1203 |



124
124.0
124.0

| 124.0 | 124.0 |
| :--- | :--- |
| 124.1 | 124.1 |
| 124.2 | 124.2 |


| 주혈흡충병(상세불명) |  |
| :---: | :---: |
| 애급주혈홉충병 |  |
|  |  |
| 간홉충병 | 1240 |
| 간흡충병 (증) |  |
| 간질병 |  |
| 간장디스토마 |  |
| 비형이구충병 |  |
| 흡충류에의한당즙경변증 |  |
| 폐흡충병 | 1241 |
| 폐흡충병 (증) |  |
| 폐장디스토마 |  |
| 기타 | 1242 |
| 디스토마NOS헤르테휘레스병 |  |
| 홉충병NOS124.0,124.1로분류되지않은기타의흡충병 |  |
| 에키노스토-마 |  |
| 화을라병 |  |
| $\begin{aligned} & \text { 포충병 } \\ & \text { 포충병(각부위)포충낭종(각부위) } \end{aligned}$ | 1250 |
| 포충낭(각부위) 대조충기생증 |  |
| 에키노콕쿠스포충(증) 에키노콕쿠스조충기생증 |  |
| 포충(낭)병 |  |
| [주]본항은임신의포상귀태((국)648.1)를포함치않음 |  |
| $\begin{aligned} & \text { 가타조충병미유충(각부위)스파르가눔병 } \\ & \text { 낙ㅇ․ } \end{aligned}$ | 1260 |
| 영두조충병조충병NOS |  |
| 확절열두조충(촌백충) 조충(기생)병 NOS |  |
| 만손열두유조충병 |  |
| 무구조충병춘충병 |  |
| 유구조충병 |  |
| 기타의조충병 |  |
| 사상충병 <br> 사싱충병 (증)훨라티아(병) | 1270 |
| 사상충병상피병임파음낭 |  |
| 사상충성혈뇨마레이사상충병 |  |
| 사상충성유미뇨방크로후트사상충병 |  |



스포로트리코-시스표피성
골포종성
내장[임파]성
점막
기타
아스페르길로-시스족균종
아스페르기-루스병사상균증(미토-제)NOS
크로모미코-시스
게오트리코-시스리노스포로디움병
레프토트리시코-시스진균병[증]NOS
마두라병[족]131-134.4로분류되지않은기타의진균성 감염
기선
개선NOS(각부위)농포성개선 습성개선복구.낙위개선
옴낙위개선
이[슬]증
이[슬]증[병]
의슬[슬] 병
구슬병
음슬병
모슬병
기타절족동물의기생충병 조석증진대자석증
빈대자석증집벼룩자석증

## 기타전염병 및 기생충

138.0
벡크유육종
벡크(씨) 병다리에-.루-시-의유육종
벡크의유육종유육종병 (증)
벡크속립류한창포도막이하선열
샤유만양성[임파]육하종
138.1
기타
바르토넬라병라이테르(씨)병
카리온(씨)병비경종
제사병페루-증
속립열 011-013.0으로분류
승저병되지않은기타의전
오로야열염병및기생충병

## II. 신 생물

신생물에관한각항의내용예시중에는주로악성 신생물,양성신생물이라기재되어있음으로악성신생 물,양성신생물에무엇이포함되어있는가에대하여다음의설명을참조할것

## 악성으로 인정되는신싱물

140-199항은악성신생물을부위에의하여분류한것이다.이하에명시된것은악성으로인정되는각종의 신생물이며기재된부위에의하여140-199항내용에각각해당된부위에분류한다.(이하가나다순)

## 간종양

경암
고환기형[기형]종(낭종성)
고황배 아종
교감신경아세포종
골아세포종
골암
골수육종
골섬유육종
골연골암육종
골연골육종
골연골점액육종
골육종
그래윌쓰(씨)종양
크로겐베르크(쌰) 종양
근(육)육종
기저세포암
과오아종
과오종
연골아종
분리아종
분리종
판코-스트(씨)종양
판코-스트(씨)증후군
페-젵트(TI)병(유방,유취,피부)
사암
상피종
상피성종양
선암
선근육종
선혈관육종
선육종
선피부암
선편평상피암
섬유아세포종
섬유암
섬유지방육종

연골암
내피종
뇌실상의 아세포종
뇌실상의종
뇌수아세포종
뇌수상피세포종
뇌양종양
낭상육종(엽상을 제외함)
낭선암
[임파]상피종
임파관육종
유암
망막아세포종
모반암
모낭상피종
맥락막상급종
맥락막의유취종
보우웬(씨)상피종
범랑암종
부신종
신경상피종
신경성유육종
신경육종
신종
신배아종
세미놈
아종
아세포종
악성흑색종
악성에나멜암
악성난포종
암(각형)
암성으로 명시된 각상태
암육종
유취의 페-젤트(씨)병
유취종
유위선암

섬유상피종
섬유내피종
섬유연골육종
섬유육종
섬유점액육종
성망아세포종
성망세포종
성망신경교종
송과체(선)아세포종
송과페종
신경아세포종
신경암
신경교아세포종
신경교종
신경교육종
신경세포종
척수관암
점액섬유육종
전액연골육종
전액육종
침식성궤양(안이외)
평골근육종
표피암
피부의페-젵트(씨)병
폐의 배아종
합포종
혈 관섬 유육종
혈 관아세포종
혈 관육종

유방의 페-젤트(씨)병
유-잉그(씨)종양
육암
육종양암종
육종
육종성으로 명시된각상태
융모상피종
윌름스씨종양
정아세포종
지방근육종
지방육종
지방점액육종
주내피세포종
주피종
중피종
척색종
혼압종양
흉선종
흑색 아세포종
흑색암
흑색육종
흑색종
흑색상피세포종
과돌기신경아세포종
과돌기신경진종
과돌기신경세포종
황색육종
황문근육종

## 임 파조직 및조혈조직의신생물

200-205항에는임파조직및조혈조직의신생물을포함함.다음의것은본군에분류된다.

칼-레르(씨)병
골수혈증
골수세포혈증
골수세포종
골수성백혈병
골수논색종
균상식육증
녹색종
녹색육종
무백혈병(각형)
무백혈병성으로 명시된 각상태
백혈육종
백혈병(각 형)
백혈병성으로 명시된 각상태

백혈병양질병
세망증
세망내피종
세망내피증
[임파]아세포종
임파육아종(서경우는 성병성을 제외함)
임파구혈증
임파세포증
임파종
임파절종
임파육종
임파녹색종
용상균병

용상육아종
적 아세포종
형질세포골수종

형질세포종
호즈킨(씨)육아종
호프키(씨)병

## 양성으로인정되는신생물

210-229항은양성신생물을부위에의하여분류한것인데그중어떤항은형태에의하여분류되어있음 다음에제시된것은양성으로인정되는각종의신생물이며기재된부위에의하여210-229항내용에각각행 당된부위에분류한다.

각색세포종
거세포종양
고황간질세포종양
골종
골수종
골수양종양
골성종양
골섬유종
골섬유연골종
골연골종
골연골증
골연골점액종
골점액연골종
골류
낭상기형[기형]종(고환은 제외함)
낭종(하수체,전립선, 감상선을 제외함)

낭종성종양
낭상선양상피종
낭상선양표피종
낭수종
낭선종(감상선은 제외함)
뇌의 담색조종[코레스데린 종양]
섬유골종
섬유고연골종
섬유지방종
섬유종(전립선은 제외함)
섬유신경종
섬유선종
섬유연골골종
섬유연골종
섬유점액종
섬유양낭종
섬유양종양
교질종
크로-ㅁ친화세포종
근지방종

뇌막종
난소낭선종
다발성혈관종병
두개인두종
린도우(씨)병
임파관종
임파관섬유종
임파관내피종
임파내피종
렉크링하우젠(씨)병(골은 제외함)
모반(각형)
모반지방종
모반성종양(각형)
모소낭종
미분화배세포종
부렌너-(씨)종양

배아종(폐, 신,고환은 제외함)
삼푸손(씨)낭종
사종
사구[구]종
섬유관종
섬유근종
씨멘트종
아레노브라스토-마
암양종
양성법광종
엽양낭육종
유기애-(씨)병
유모난소낭포
유취종(맥락막갑상선은 제외함)
유취선낭종
융모양종양
단주종
법랑종
자궁내막증
자궁내막종

근종(전립선을 제외함)

## 근섬유종

귀태(의혈난관을 제외함)
관상종
관상낭종
관상낭선종
연골과생종
연골종
연골섬유종
연골점액종
연성섬유종
선낭종
슈완(씨)초종
식육(비용은 제외함)
신경교신경종
신경초종
신경절세포종
신경섬유종
신경점액종
선근종
선근증(자궁)
선종(부갑상선, 하수체, 전립선,갑상선은 제외함0
선섬유종
선점액종

혈 관지방종
혈 관종
혈 관섬 유종*
혈 관섬 유종
혈 관내피종*

조골성종양
쵸코레이트종
지방점액종
지방섬유종
지방종양
지방종양
지방근종
점액지방종
점액종
점액섬유종
점액섬유연골종
점액연골종
치은종
치아종
탈락막종
태 아성지방종
파랑강글리오-마
파골세포성종양
파골세포종
혈관연 골종
혈관[임파]관종
횡문근종(전립선은 제외함)

해면상모반*
골액낭종
평골근종(전립선은제외함)
표피양낭종
피지성종양
피부직유종
피부(양)낭종우는 종양
함치낭종

## 성질불상의 신생물

230-239항은양성,악성의별불명의신생물을부위에의하여분류한것이다.
다음의 것은 기재부적당 및 불상의 신생물이며 기재된 부위에 따라서 각각 해당된 분류를 한다.

신생물
종양

종양의 신생

## 12. 구강 및 인두의 악성 신싱물

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE | 제 | 표 호 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 140 |  |  | 구순의악성신생물 <br> 구순의 악성신셍물 <br> 구순점막의 악성신생물 <br> 구순암(종) <br> 구순점막암 <br> [주] 본하은 구순피부의 악성신생물(190-191)은 포함치 않음. | 1400 |  |
| 141 |  |  | 설의악성신생물 <br> 설암 <br> 설의악성신생물 |  |  |
| 142 | 142.0 |  | 타액선의 악성신생물 <br> 타액선의혼합종양 <br> (악성)타액선흔합종양 | 1420 |  |
|  | 142.1 |  | 기타 <br> 악성신생물: 악성신생물: <br> 타액선 설하선 <br> 이하선 악하선 | 1421 |  |
| 143 |  |  | 구저의악성신생물 <br> 악성신생물:악성신생물: <br> 구[강]저 구[강]저암[종] <br> 구기저 구기저암[종] <br> 하치은 | 1430 |  |
| 144 |  |  | 기타부위의 부위불명의구강의악성신생물 구강암악성신생물: <br> 가개암구개 <br> 악성신생물:연구개 <br> 치조(돌기및융기)경구개 <br> 협강구개수 <br> 협점막악성치은종 <br> [상]치은악성에푸-리스 <br> 협내부 | 1440 |  |


13. 소화기계 및 복막의 악성신생물(150-159)

충양돌기간결장곡
회맹 부장
결장두횡형결장
맹장비결장곡
결장하행결장
대장S(자)상결장(부)
직장의악성신생물
악성신생물:악성신생물:
직장직장S(자)상결장부(이행부)
직장항문부 (항문은제외함)직장암
[주]본항은항문의악성신생물(191)은포함치않음.
간장및담로의악성신생물 (원발부위의경우)
악성신생물:악성신생물:
화타-(씨)유두 간장(원발부위의 경우)
담관수담관
담로간장암(원발성)
담낭관
담낭
간장의악성신생물(속발성및상세불명)
간장암(속발성및 NOS)
원발성인지속발성인지불명의간장의악성신생물
원발부위의불명치않은속발성의간장의악성신생물
(ᄌ주)본항은 원발성신 생물의부위가판명되여있는경우에 는일차사인의분류로쓰지않음.
또부위가판명 되여있는원발성신생물이존재한경우에 는일차질병의분류로쓰지않음.
혜장의악성신생물
도세포의악성신생물
췌장의악성신생물
췌장암
복막의악성신생물
악성신생물:
복막
장간막
망막
대망
소장및결장간막
암성및악서의복수및복막염

14. 호흡기계의 악성신생물(160-165)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 160 |  |  | 비, 비강, 중이및 부비강의악성신생물 <br> 악성신생물:악성신생물: <br> 비강이관[구씨부] <br> 상악동[두]전두동[두] <br> 비중격사골봉두[와] <br> 비이두고실관 <br> 비내중이 <br> 부비강(각부위) 내이 <br> [주]본항은비의피부,이의피부,외이(190,191), 비골 (196),이도및이의악성신생물(199)은포함치않음 | 1600 |
| 161 |  |  | 후두의악성신생물 <br> 후두암악성신생물: <br> 수상연골암회염 <br> 피열연골암성문 <br> 악성신생물:성대 <br> 수상연골후두 <br> 피열연골 | 1610 |
| 162 |  |  | 폐및기과,기관지의악성신생물 (원발성으로명시된것) 폐장암윈발성으로명시된것 <br> 악성신생물:원발성으로명시된것 <br> 기관지 원발성으로명시된것 <br> 흉 [륵]막원발성으로명시된것 <br> 기관원발성으로명시된것 <br> 기관지원발성암 <br> 팡코-스트(씨)종양(양성으로명시되지않은것) | 1620 |
| 163 |  |  | 폐및기관지 의앙성신생물(원발.속발의별불명) 기관지원발, 속발의 별불명의것 폐원발, 속발의별불명의것 흉 [륵]막원발,속발의별불명의것 | 1630 |
| 164 |  |  | 종격의악성신생물 악성신생물: | 1640 |

종격동[두]
흉강장기(상세불명의 것)
흉부장기의악성신 생물(속발성)
악성신생물:
기관속발성으로명시된것
기관지속발성으로명시된것
폐속발성으로명시된것
종격동[두]속발성으로명시된것
흉[륵]막속발성으로명시된것
흉막속발성으로명시된것
호흡기NOS속발성으로명시된것
[주]본항은원 발성신생물의부위가판명되어있는경우 는일차사인의분류로서쓰지않음또한부위가판명되어 있는원발성신생물이존재한경우에는일차질병의분류 에도쓰지않음.
15.유방 및 성뇨기의 악성신생물(170-181)

| 삼 항 <br> 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 170 |  |  | 유방의악성신생물 <br> 악성신생물: 유암 <br> 유방유방의페-젤트 (씨) 병 <br> 유선유추의페-젤트 (씨) 병 <br> 유취 | 1700 |  |
| 171 |  |  | 자궁 경의악성신생물 <br> 자궁경(부)의 악성신셍물 <br> 자궁질부의 악성신생물 <br> 자궁경(부)의 암 | 1710 |  |
| 172 |  |  | 자궁체의악성신생물 자궁체의악성신생물 자궁저의악성신생물 자궁체(부)암 | 1720 |  |
| 173 |  |  | 자궁의기타부위의악성신생물 <br> 융모상피종 악성융모막상피종 <br> 융모암종 맥락막상피종 <br> 악성탈락막종 태반의 악성신생물 악성진찌티오-마[합포종] 자궁섬유종의 악성변화 <br> 자궁근세포육종 <br> 자궁유종 | 1730 |  |

자궁악성근종
상세불명의자궁의악성신생물
자궁의악성의신생물(부위불명의것)(상세불명의것) 자궁암
난소, 난관및 광인대의악성신생물
산소의악성신생물
난소: 난소:
암종성선종 악성아레노브라스토-마
악성육종
악성충실성기형[기형]종 악성신생물 악성기형종 [낭상]
악성디스게르미노-마
기타
악성신생물: 기형종(낭상):
광인대 광추벽
(수)란관 난관
자궁인대 자궁인대
나팔관 나팔관
광인대
기타및상세불명의여성성기의악성신생물
외음상피종악성신생물:
악성신생물음부
바르토린(씨)선질
음핵(정)외음부 170-175로분류되지않은여성성기의
기타부위
음순(대)(소)
부위불명의여성성기
자궁방결합조직
전립선[섭호선]의악성신생물
전립선[섭호선]의악성신생물
전립선[섭호선]암
고환의악성신생물
고완의 악성신생물 스페르마토블라스,토-마
세미노-마
정아세포종 고환기형종(낭상)
기타및상세불명의남성성기의악성신생물
신장의악성신생물
신장의악성신생물부신종
신장의엠무리오-마그레원쓰(씨)종양
신장의기형[기형]종(수)뇨관의악성신생물 월름스(씨)종양및신생물신장의악성유춰종 방광및기타비뇨기의악성신생물

16.기타의 부위불명의 악성신생물(190-199)


```
    으ᄆ부
    피바ᄅ두부
    제부
    서ᄋ기이외의 피부
기타피부의아ᄀ서ᄋ시ᄂ새ᄋ무ᄅ
    피부아ᄆ 아ᄀ서ᄋ시ᄂ새ᄋ무ᄅ:
    사ᄋ표조ᄋNOS 제
    겨ᄋ부사ᄋ피조ᄋ 혀ᄇ부
    피부의 페-제ᄐᄐᄐ(外)벼ᄋ 이부
    피ᄉ지아ᄆ(으ᄆ나ᄋ으ᄂ 제외하ᄆ) 미모부
    우ᄅ크로, 로-데ᄂ스 NOS 아ᄂ거ᄆ
    타-르아ᄆ(으ᄆ나ᄋ으ᄂ 제외하ᄆ) 서ᄂ애ᄀ부
    스ᄅ와부피부
에ᄀ스[X] 서ᄂ아ᄆ으ᄆ부
아ᄀ서ᄋ시ᄂ새ᄋ무ᄅ:피바ᄅ두부
보ᄀ벼ᄀ제부
하ᄋ무ᄂ서ᄋ기이외의피부
해ᄀ와
수ᄂ부
아ᄂ이아ᄀ서ᄋ시ᄂ새ᄋ무ᄅ
[교조ᄋ]그ᄅ리오-ᄆ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위
(아ᄂ거ᄆ으ᄂ제외하ᄆ)
그리오-마매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ
제외하ᄆ)
시ᄂ겨ᄋ교조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ제
외하ᄆ)
유ᄀ조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ, 마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ 부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ 제외
하ᄆ)
흐ᄀ새ᄀ유ᄀ조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ제
외하ᄆ)
시ᄂ겨ᄋ사ᄋ피세포조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ
거ᄆ으ᄂ제외하ᄆ)
노ᄀ새ᄀ조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ제외
하ᄆ)
아ᄀ서ᄋ시ᄂ새ᄋ무ᄅ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ
제외하ᄆ)
그리ᄅ오-ᄆ으ᄅ의미하느ᄂ시ᄂ새ᄋ무ᄅ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ, 마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ
의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ으ᄂ제외하ᄆ)
마ᄋ마ᄀ이세포조ᄋ매ᄀ라ᄀ마ᄀ,시시ᄂ겨ᄋ,마ᄋ마ᄀ미ᄎ아ᄂ의가ᄀ부위(아ᄂ거ᄆ
[교종]글리오-ㅁ맥락막, 시신경, 망막및안의각 부위 (안검은제외함)
그리오-마맥락막,시신경, 망막및안의각부위 (안검은 제외함)
신경교종맥락막,시신경,망막및안의각부위(안검은제 외함)
육종맥락막, 시신 경, 망막및안 의각 부 위 (안검 은 제외 함)
흑색육종맥락막,시신경,망막및안의각부위(안검은제 외함)
신경상피세포종맥락막, 시신경, 망막및안의각부위(안 검은제외함)
녹색종맥락막,시신경,망막및안의각부위(안검은제외 함)
악성신생물맥락막,시신경,망막및안의각부위(안검은 제외함)
그릴오-ㅁ을의미하는신생물맥락막,시신경, 망막및안 의각부위(안검은제외함)
망막이세포종맥락막,시신경, 망막및안의각부위(안검
```

은제외함)
맥락막유춰종맥락막,시신경, 망막및안의각부위(안검 은 제외함)
뇌및기타신 경 계 의 악 성 신 생물
악성신생물:메둘로 블라스토-마
뇌신경상피종
뇌막신경교 (질) 종
수막과돌기신경아세포종
신경 (시 신경은제외함)올리 고덴드로 블라스토-마
척수(신경)해선아세포 종
척수막척수내종
마미성망아세포 종
교감 신경 게성망세포종
신 겅꾜 (질)종 [글리오-ㅁ](양서으로 명시 되지않은것)
뇌실상의종(뇌실상피세포종]기타안의신경꾜종이외 신경종을의미하는종양
뇌수아세포종
[주] 본항은시신 경.망막및안의악성 신 생물 (192) 은포 함치않음

감상선의악성신 생물
갑상선의악성신 생물
악서갑상선종
휴르 틀 (씨) 세 포종양
기타내분비선의악성신 생물
악성신생믈:(뇌)하수체전 엽(선)암
부 신 [신상체] 송 과체 [선]아세 포 종
송과체[선]피네아로-마
흉선피네알로브라스토-마
[뇌]하수체 부신피질교감신경 종양
기타의내분비선
[주] 본항은췌장의악 성 신 생몰(157)은포 함치않음.
골의 악성 신 생물 (악골을포함함)
에나멜상피암(종)악성신 생물:
법랑(질)암종악골(상,하)
유-잉그(씨)종양 비골
골아세포종기타의골
골육종
걸합조직의악성신 생물
섬유육종근아세포 종(설은제외함)

결합조직 의악성 신 생물
결합조직의악성신생물근(육)육종
근육의악성 신 생물횡문근육종
임파절의속발성및상세불명의악성신생물
악성신생물:
임파절:
액와의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것
경부의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것
서경의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것
교의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것
장간막의 속발성 및 원발, 속발의 불불명의 것
종격동[두]의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것

후복막의 속발성 및 원발, 속발의 별불명의 것
기타의 모든전식의 속발성 및 원발, 속발의 별 불명의 것
[주]본항은속발성으로명시된임파절[선]의악성신생 물의전부를포함함.
원발성신생물의부위가판명되어있는경우에는일차사 인의분류로써본항을쓰지않음. 또 한부위가판명되어 있는원발성신생물이존재하는경우에는일차질병의분 류로써쓰지않음. 원발및속발의 별불명의임파절의악 성신생물은200-202항에기재되어 있는 것은제외하 고모-든부위의것은본항에포함된다.또본항은원발성 으로명시된임파절의악성신생 물(203-232)을포함치 않음.
기타및부위불명의악성신생물
새원암부위불명의것
암부위불명의것
암파종부위불명의것
파종성암부위불명의것
전신악성신생물부위불명의것
전신성육종부위불명의것
복강내암부위불명의것
다발성암(종)부위불명의것
육종부위불명의것

복부의악성신생물
완의악성신 생물


## 17.임파조직 및 조혈조직의 신생물(200-205)




| 204.2 | 204.2 | 백혈병,무백혈병, 백혀ㄱㅜㅡㅡㅇ, 류-코시스: $\begin{aligned} & \text { 골수성(급성)(만성) } \\ & \text { 골수성(급성) } \\ & \text { 골수혈증 } \\ & \text { 골수세포혈증 } \end{aligned}$ 백혈구감소성골수증 | 2042 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 단핵세포성백혈병 <br> 백혈병, 무백혈병, 백혈구증, 류-코시스: <br> 단핵세포성 (급성) <br> 단아세포성(급성) <br> 급성백혈증(형하상의거) |  |
|  |  | 형불상의급성백혈병 <br> 형불상의급성무백혈병 <br> 형불상의급성백혈구증 <br> 형불상의급성류-코시스 |  |
| 204.4 | 204.4 | 기타및성질불명의백혈병 <br> 형불상의비급성백혈병급성적혈병 <br> 형불상의비급성무백혈병급성적아구증 <br> 형불상의비급성백혈구증급성적혈구과다증 <br> 형불상의비급성류-코시스 <br> 골수거대세포성백혈병디-.글리엘모(씨)병 | 2044 |
|  |  | 균상식육증 <br> 균(용)삼식육증 <br> 균상(육아)종 | 2050 |

18. 양성 신싱물(210-229)

| 삼 항 <br> 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 210 |  |  | 구강및인두의양성신생물 <br> 양성신생물:양성신생물: <br> 구강 후륜상연골부 <br> 설 의상와 <br> 치육[은](%EC%9C%B5%EA%B8%B0) 인두 <br> 협부(내부) 비인두 <br> 구(강)저 구순 <br> 구개 아데노이드조직(폴리-프는 제외함) <br> 경구개 <br> 연구개 편도(선) <br> 타액선 치아종(법랑종은 제외함) <br> 악의 연부조직 설의 횧문근종 <br> 구협 설의 근아세포종악성으로 명시되지 않은 | 2100 |


| 에푸리스) |  |
| :---: | :---: |
| 기타소화기계의 양성신생물 | 2110 |
| 양성신생물:양성신생물: |  |
| (수)담관 (모든부위)장간막 |  |
| 양성신생물:양성복신생물: |  |
| 식도 직장 |  |
| 십이지장 복막(복막강을 포함함) |  |
| 담낭(담관을 포함함) |  |
| 장(각부위) 췌장 |  |
| 간장(담관을 포함함) 위(분문,위저, 치문을 포 |  |
| 함함) |  |
| 망막(대,소) |  |
| 기타의 소화기계 |  |
| [주] 본항은 췌장의 도세포종양(270)은 포함치 |  |
| 않음. |  |
| 호흡기계의양성 신 생물 | 2120 |
| 양성신생물:양성 신생물: |  |
| 비강(풀리-프는제외함) 폐(장) |  |
| 기관지중이 |  |
| 성문(후두) 흉[늑]막 |  |
| 부비강(폴리-프는제외함)기관 |  |
| 후두기타의호흡기 |  |
| [주]본항은비식육(폴리-프)(515)은포함치않음. |  |
| 유방의양성신생물 | 2130 |
| 유방 |  |
| 양성신생물(남자, 여자) |  |
| 브로-디-(씨) 병 |  |
| [주] 본항은 유방의 양성낭포(620)는 포함치 않 |  |
| 음. |  |
| 자궁섬유근종 | 2140 |
| 자궁의 섬유(성)근종 |  |
| 유섬유종(출혈성)(자궁) |  |
| 자궁섬유종 |  |
| 근종(자궁) |  |
| 기타자궁의양성 신 생물 | 2150 |
| 아데노미오-시즈 자궁벽자궁내막증 |  |
| 선근종 자궁유취종 |  |
| 이소자궁내막조직증식증 자궁의 양성낭종(경 |  |
| 부)(체부) |  |

이소자궁내막증 자궁폴리-프 214 로분류되지 않 은 기타자궁의 양성신생물
자궁내막증
자궁의 선섬유증
자궁내막증
난소의양성신생물
난소: 난소:
양성낭포 삼푸손(씨)낭포
양성신생물 브렌너-(씨)종양
식육(폴리-프) 과립막세포종
내막종 표면유춰종
과립막세포종 포도상낭종
난소: 난소:
디스게르미노-마 위무진남선종
남하배세포종 악성으로 명시되지 않은 낭포 성선종
미분화배세포종 악성으로 명시되지 않은 기형 [기형]
장액낭종 종(낭포성)
[주] 본항은 저담낭포,백수낭포, 황체낭포, 여포 낭포 및 구라-후[씨]난포낭포(625)는 포함치 않 음.
기타여성성기의양성신 생물
양성의 낭포, 신생물 및 폴리-프: 양성의 낭포, 신생물 및 플리-프:
바르토린(外)선 질
광추벽 (광인대) 외음
음핵(정) 기타 및 상세불명의 여성성기
부난소
음순 악성으로 명시되지 않은 기형[기형]종
(수)란관
난소방체 (낭포성:
음부 광추벽
자궁인대 (수)란관
나팔관 나팔관
활로피오 (씨)관 활로피오 (씨)관
광인 대
남성성기의양성신생물
양성신생물: 양성신생물:
음경 고환
음낭 부고환
정낭 기타및 상세불명의 남성성기 정색
[주]본항은전립선[섭호선]비대및전립선[섭호선]증 대(610)를포함치않음
신장및기타비뇨기의양성신생물
양성신생물:요도:
신장 폴리-프
(수)느관 유춰종
방광 (괄약근) 신장:
요도 선종
요막관(태아요관) 섬유종
기타 및 상세불명의 비뇨기 기방종
피부의양성흑색종
피부의 양성흑색종 색소침착성모반
정색모반 색소세포모반
색소성모반(악성으로 명시되지 않은것) 흑지 비색소성모반(악서으로 명시되지 않은것)
모소낭포
모소낭포(직장)(감염성)
모소동(수)(직장)(감염성)
모소루(직장)(감염성)
기타피부의양성신생물
피부조직구종 피부섬유종
피부히스지오지도-무 한선종
다발성한선종
공동낭종 항문의 양성신생물
시링고찌스토-마 흑색종 및 모소낭종을 제외한 기타피부의 양성신생물(성지이외 모든 부위)
피부의유춰종
공동낭선종
[주]본항은지선낭포((국)714.1)는포함치않음.
뇌및기타신경계의양성신생물

2190

2200

2210

2220

2230
양성의 신생물 및 낭포: 양성교질종
뇌(각부) 양성신경교(질)종
척수 린도우(씨)병
마미 중추신경 계혈관종(증)

지방종
섬유지방종
모든부위의 지방종
지방성종양
지방섬유종
기타근조직및결합조직의양성신 생물
양성신생물: 부신선종
부신 송과체낭종
신상체 흉선종
송과체(선) 하수체선종
융선
(뇌)하수체
두개인두종
[주] 본항은 하수체의 상세불명의 종양을 포함하 고 갑상선의 비대(250)는 포함치 않음
골및연골의양성신생물
에나멜상피종 거대세포종양
법랑(질)종 양성골수종
연골종 점액연골종
내연골종 골불괴종
외골종 찬[파]골세포종(증)
양성신생물: 골종
골(각부위)(골막) 악골의 섬유낭포질병(증)
연골 악성으로 명시되지 않은 골수성육종 관절(각부위)

양성신생물:
결합조직 $214,217,226$ 으로 분류되지 않은 것 결체직 $214,217,226$ 으로 분류되지 않은 것


근막 $214,217,226$ 으로 분류되지 않은 것 근육 $214,217,226$ 으로 분류되지 않은 것 긴 $214,217,226$ 으로 분류되지 않은 것 자궁이외의 근종
점액섬유종
점액종

혈관및임파관종
혈관지방종 [임파]관종(선천성)(각부위)
중추신경계 및 망막(안) 이외이 혈관종(양성)(선 천성)(각부위) 모반
혈관모반
섬유종성혈관종 임파관모반
계구(구)종 해면양모반
[주] 본항은 청색 및 색소침착성으로 명시된 모 반(220)은 포함치 않음.

기타 및 상세불명의 장기 및 조직의 양성신생물 210-228, 250-252, 270, 515, 610, 620 및 625 로 분류되지 않은 양성 신생물
19. 성질불명의 신생물(230-239)


비내의악성,양성의벌불명의신생물 흉(륵)막의악성, 양성의 별불명의신생물 기관의악성, 양성의 별불명의신생물 기타의호흡기의악성, 양성의별불명의신생물 유방의성질불명의신생물
유방의악성,양성의별불명의신생물(남자)(여자) 자궁의성질불명의신생물
자궁경의악성,양성의별불명의신생물 자궁의타의부위의악성,양성의 별불명의신생물 난소의성질불명의신생물
난소의악성, 양성의별불명의신생물
기타여성성기의성질불명의신생물
바르토린(씨)선의악성, 양성의별불명의신생물 광인대의악성, 양성의별불명의신생물 음핵(정)의악성, 양성의별불명의신생물 (수)란관의악성, 양성 의 별불명 의신생물 자궁인대의악성,양성의 별불명의신생물 질의악성, 양성의 별불명의신생물
외음의악성, 양성의 별불명의신생물
기타233,234로분류되지않은여성성기의악성, 양성의 별불명의신생물

기타성뇨기의성질불명의신생물
방광의악성, 앙성의 별불명의신 생물
신장의악성, 양성의 별불명의신생물
남성성기(각부위)의악성, 양성의별불명의신생물 기타의성뇨기의악성, 양성의별불명의신생물
뇌및기타신경계의성질불명의신생물
뇌(각부)의악성,양성의 별불명의신생물
뇌막의악성, 앙성의 별불명의신생물
수막의악성, 양성의 별불명의신생물
척수의악성,양성의별불명의신생물
안의악성,양성의 별불명의신생물
신경(각부위)의악성, 양성의별불명의신생물
신경계의기타부위의악성, 양성의별불명의신생물
뇌종양의악성,양성 의별 불명의신생물
척수종양의악성,양성의별불명의신생물 신경종양의악성,양성의별불명의신생물

피부및근골격계의성질불명의신 생물 골(악골을포함함)의악성, 양성의별불명의신생물

2320

골막의악성,양성의별불명의신생물
결합조직(결체직)의악성,양성의별불명의신생물 근육의악성,양성의별불명의신생물
성기이외의피부의모든부위의악성,양성의별불명의 신생물
건의악성,양성의별불명의신생물
근막의악성, 양성의 별불명의신생물
기타및상세불명의장기및성질불명의신생물 내분비선의악성,양성의별불명의신생물 구순의악성, 양성의 별불명의신생물
[임파]절(선)의악성,양성의별불명의신생물 인두의악성, 양성의별불명의신생물 타핵선의악성, 양성의별불명의신생물 설의악성,양성의별불명의신생물
송과체(선)의악성, 양성의별불명의신생물
기타및 230-238로분류되지않은성세불명이장기의악 성, 양성의별불명의신생물

III 알레르기-성질병, 내분기계의 질병, 물질대사 및 영양의 질병
20. 알 레르기-성질 병(240-245)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 240 |  |  | 고초연 <br> 고초열을병발하는알레그리-성결막염 <br> 알레르기성비염(모-든원인에의한 것) <br> 알레르기-성고초열:고초열(모든것의원인) <br> 초에의함화분증[병] <br> 화분(전부)에의함경련성비루 <br> 목(전부)에의함 | 2400 |
| 241 |  |  | 천식 <br> 천식성기관지[지]염 소아천식 <br> 고초천식 천식(기관지): <br> 친식을 병발하는 고초열 알레르기-성 <br> 알레르기-성지관지염 (모든것의 원인) <br> 기노가지천식 경련성 <br> [주] 본항은 심장천식((국)434,2) 및 진폐성천 식(524)은 포함치 않음. | 2410 |
| 242 |  |  | 맥관신경성부종 <br> 급성한국성부종 거대심마진 | 2420 |

급성본태성부종 쿠잉케(씨)병
맥관신경성부종(각 부위) 쿠잉케(씨)부종 심마진
심마진NOS 온열심마진
한렝심마진 모-든물질에 의한 심마진(맥관신경 성(242)은 제외함)

두두레기NOS
알레르기-성습진
알레르기-성습진
(주)본항은아레르기-성으로명시되지않은습진(701)은 포함치않음.

기타알레르기-성질병
알레르기-성결막염
폐의에오진기호성세포증다성 침윤
사루지니아병
알레르기-:
화장품에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모든 알레르기-성질병
두구(각동물)에의한 것으로(240-244)에분류되지않 은모든알레르기-성질병

약품에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모든알 레르기-성질병
진애에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모든알 레르기-성질병
우모에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모든알 레르기-성질병
식물에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모든알 레르기-성질병
물리적작용(한렝,열,광선)에의한 것으로(240-244)에 분류되지않은모든알레르기-성질병
부명작용에의한 것으로(240-244)에분류되지않은모 든알레르기-성질병

240-244로분류되지않은기타의알레르기-성질 병 [주]본항은알래르게-성자반병(296).직업성및기타의 피부염 (702.703),아나훠라기시-.속크(E951,N998,1) 및혈청병 (E951,N998,2)은포함치않음.

## 21.갑성선의 질병(250-254)




## 22.당뇨병(260)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분르 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 260 |  |  | 당뇨병 <br> 당뇨병(가족성) 당뇨병성: <br> 과혈당성혼수 혼수 <br> 도성당뇨녕 괴저 <br> 당뇨병성: 저혈당 <br> 농양 감열 <br> 아쎄톤혈증 케토시스 <br> 당뇨병성: 당뇨병성: <br> 아찌도-시스 췌양 <br> 산중독(증) 성질불명의 모든 합병증 <br> 백내장 <br> [주] 본항은 요붕증(272).신성당뇨병 및 청동색 당뇨병((국)289.2)을 포함치 않음. | 2600 |

## 23.기타내분비선의 질병(270-277)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 270 |  |  | 췌장내분비의질병(당뇨병이외의것) <br> 인슐린과다증 특발성저혈당증 <br> 히페르인슈린니스무스 랑게르한스(씨) <br> 저혈당증NOS 도세포종양 <br> 저혈당성혼수(당뇨병 랑게르한스(씨) 이하의 것 [주] 본항은 인슐린사용의 치료상사고(E953, N999.1)는 포함치 않음 | 2700 |
| 271 | 271.0 | 271.0 | 상피소체의질별 <br> 상피소체기능항진증 <br> 상피소체[부갑상선]선종 <br> 범발성낭종성섬유성골염 <br> 골성렉구링구하우젠(씨)병 | 2710 |



24. 비타민 결폽중 및 기타물질대사병(280-289)

| 기본분류 | 사항분류 | 사항분류 |  | 부 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 280 |  |  | 각기 <br> 각기(병) 유아각기 <br> 충심각기 백미병 <br> 마비성각기 잠복성각기 <br> 부종성각기 지방병성신경염 <br> 각기충심 지방병성다발성신경염 <br> 심장각기 | 2800 |
| 281 |  |  | 펠라그라 <br> 펠라그라 <br> 알콜성 펠라그라 <br> 니코틴산결핍증 <br> 니코틴산아미드결핍증 <br> 나아신(나이아신)결핍증 | 2810 |
| 282 |  |  | 괴혈병 <br> 괴혈병 <br> 잠재성괴혈병 <br> 소아괴혈병 <br> 바-로-(씨)병 <br> 뭘레르. 바-로-(씨) 병 <br> 괴혈병으로 명시된 모든증상 | 2820 |
| 283 |  |  | 활동성구루병 <br> 급성구루병 <br> 즉현증 및 구루병: <br> 만발성 <br> 소아성 <br> 성인성 <br> [주]본항은신성구루병(594) 및장 성구루병 ( (국)286.0,((한)286.0)은포함치않음 | 2830 |
| 284 |  |  | 구루병의후유증 <br> 구루병의 속발증 및 후유증으로 기재된것, 발병 후 1년이상경과된것으로 구루병성 및 구루병에 의한 것으로 명시된 모든 상태 | 2840 |
| 285 |  |  | 골연화증 <br> 골연화증 <br> 골의 연화 | 2850 |
| 286 | 286.0 | 286.0 | 기타의 비타민 결핍증 및 영양결핍증 스푸루-및지방편증 <br> 장성: <br> 소아증 | 2860 |




| 287 |  |  | 음. <br> 비만증(내분비성으로특기되지않은것) <br> 비반증 <br> 비만증 <br> 내분비성이외의 비반증 <br> 지방과다증 | 2870 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 288 |  |  | 통풍 <br> 통풍(류마티즘성 및 연독성의 것은 제외함) 요산성관절염 <br> 지통풍 <br> 통풍성: <br> 관절염 <br> 홍채염 <br> 정맥염 <br> 골(액)막염 | 2880 |
| 289 | 289.0 | 289.0 | 기타물질 대사병 지방대사장해 <br> 유지방체증 <br> 황색종증 고-쇠-(씨)병 <br> 골의에 오진성육아종 <br> 니-만. 픽크(씨)병 <br> 슐러-. 크리스찬(.황도)(씨)병 <br> 리포이드추적증 | 2890 |
|  | 289.1 | 289.1 | 유전분증 <br> 아미로이드병(각부위) <br> 유전분성 <br> 아미로이드간병성 <br> 돈지양간변성 <br> 돈지양변성증 | 2891 |
|  | 289.2 | 289.2 | 기타 <br> 유통성비반증(다-캄(씨)병) <br> 알카프톤뇨븡 <br> 청동색당뇨병 (비진성당뇨병) <br> 찌스틴축적증(신장의 경변을 병발하는 것) <br> 찌스틴뇨성 <br> 지방변성증 <br> 글리코게-ㄴ축적증 | 2892 |



## IV 혈액 및 조혈기의 질병

25. 혈액 및 조혈기의 질병(290-299)


| 292.0 | 292.0 | 위황병 위액결핍성위황빈혈 <br> 실혈성빈혈 저색(소)성빈혈 <br> 클로로-제 빈혈 <br> 위핵결핍성빈혈 플럼머-.빈손(씨)증후군 <br> 철결핍성 빈혈 <br> 소적혈구성빈혈 윌트(씨)빈혈 <br> 기타형의 빈혈 <br> 가족성무담즙색소뇨성 황달 <br> 가족성무담즙색소뇨성황달 <br> 가족성홍혈성황달 <br> 가족성용혈성빈혈 <br> 밍코-스키-(씨)용혈성황달및빈혈 <br> 밍코-스키-(씨)증후군 | 2920 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 292.1 | 292.1 | 급성용혈성빈혈 <br> 급성용혈성빈혈(신생아는 제외함) <br> 리-데러-(씨) 급성용혈성빈혈 <br> 리-데러-(씨)빈혈 | 2921 |
| 292.2 | 292.2 | 기타용혈성빈혈 <br> 용혀성빈혈(신생아는 제외함) 탈라사빈혈 <br> 용혈성황달(신생아는 제외함) 후천성무담즙색소 굥성황달 <br> 후천성용혈성빈혈 후천성용혈성황달 쿠-리-(씨)적아구성빈혈 지중해병 | 2922 |
| 292.3 | 292.3 | 백아,적아세포증빈혈 <br> 백아적아세포(증)성 빈혈 로이코.에리트로시스 백아적아구성빈혈 가성백혈병 골수경화증 훤.야크슈(씨)빈혈 골경화성빈혈 골수섬유화성골경화증 | 2923 |
| 292.4 | 292.4 | 무형성빈혈 <br> 무형성빈혈 | 2924 |
| 292.5 | 292.5 | 부재생성빈혈 <br> 무재생성 빈혈 <br> 재생불능성빈혈 <br> 황코니-(씨)빈혈 <br> 밤훠-드.로-드(씨)빈혈 | 2925 |
| 292.6 | 292.6 | 겸상세포빈혈 | 2926 |





## 26.정신 병(300-309)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 300 | 300.0 | 300.0 | 300-309항은 약년신경 매독((국)020.1),진행마비 (025),뇌염 후 정신병((국)093.2) 및 산욕성정신병 ((국)688.1)은 포함치 않음 <br> 정신분열병(조발성치매) <br> 단순형 <br> 치매: 정신분열증: <br> 단순성단순성 <br> 원발성원발성 <br> 조발성조발성 | 3000 |
|  | 300.1 | 300.1 | 좌과형 <br> 유파과형 파과병성치매 <br> 파라후레니아성치매 파콰병성정신분열[리]증 파라후레니아성정신분열증 접기성파과병 헤베루레니아 | 3001 |
|  | 300.2 | 300.2 | 긴장형 <br> 긴창병 긴창병성치매 <br> 카타토니아 <br> 긴창성정신분열증 | 3002 |
|  | 300.3 | 300.3 | 망상형 <br> 파리후레니아 유망상성치매 | 3003 |



| 조병성조울성정신병 찌글로티미아 <br> 조병NOS <br> 마니아-NOS |  |
| :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { 우울증 } \\ & \text { 우울증[병] 우울성: } \\ & \text { 웅병 웅성정신병 } \\ & \text { 펠랑콜리아NOS 울성반응 } \\ & \text { [주]분항은신경증성우울반응(314)을제외함 } \end{aligned}$ | 3011 |
| 기타 <br> 감동성정신병 조울성반응: <br> 조울성정신병[이상] NOS <br> NOS 혼미성 <br> 조병성,울병성 및 순환성정신병을 제외한 타의 모든형 | 3012 |
| 퇴행기울병 <br> 몌랑콜리아:인볼루티온스. 메랑콜리아 갱년기성 갱년기성정신이상[병] 퇴행기성 퇴행성기생성정신병(각형) 폐경기성 | 3020 |
| 편집병및편집상태 <br> 파라노이아 <br> 편집상태NOS <br> 편집병, 유편집상태(치매 및 정신분열증 이외의 것) | 3030 |
| 노년성정신병 <br> 노인성: 노년(성)치매 <br> 치매 노머(성)치매 <br> 치우 노인(성)치매 <br> 정신이상 노모병 <br> 메랑콜리아 식물거절-65세 이상 <br> 정신병(각형) 거식증-65세 이상 <br> 정신장해가 있는 대뇌위축-65세 이상 <br> 정신장해가 있는 대뇌변성-65세 이상 <br> [주]본항은65세미만의식물거절((국)795.0.(한)795.0. <br> (제)7950]및65세미만의정신질병(309)은포함치않음. | 3040 |
| 초로기정신병 알쓰히이머-(씨)병 초로기성: | 3050 |



$|$|  | $\|$정신병NOS 광인 <br> 치매NOS 피비성섬망 <br> 정신황폐 <br> 정신착란 <br> 정신이상NOS* <br> 망상성NOS* <br> 발광* <br> 광란* <br> 정신장해성대뇌위축-65세미 만(초로기치매는 제외 <br> 함) <br> 정신장해성대뇌변성-65세미 만(초로기치매는 제외 <br> 함) <br> 020.1,025,083.2,300,308,688.1에 해당치 않은 정 <br> 신병 |
| :--- | :--- | :--- |

## 27. 정신신경증(310-318)

| $\begin{array}{ll} \text { 삼 항 } \\ \text { 기본분류 } \end{array}$ | 사항분류 | 사항 븐르 | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 310 |  |  | 310-318항은 단순성성인적응장해((국)326.4) 및 신경과민 및 둔양(790)은 포함치 않음. 신체증상의기재가없는불안반응 <br> 불안: <br> 신경증NOS 혼합불안반응 <br> 반응NOS <br> 상태NOS <br> 신체증상의 기재가 없는 (311)의 상태를 병발하 는 불안상태 | $3100$ |
| 311 |  |  | 불안반응의기재가없는히스데리아반응 <br> 신경성식욕부진 <br> 대상성신경증(히스데리아성): <br> 전환_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 함묵증_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 지각탈실_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 강경증_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 실종_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 몽유증_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 경련_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 혼미_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 건망_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 식욕부진_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 무성증_불안반응의 기재가 없는 것 <br> 맹목_불안반응의 기재가 없는 것 | 3110 |

대상성신경증(허스테리아성):
카타레프시_불안반응의 기재가 없는 것 운동마비_불안반응의 기재가 없는 것 마비_불안반응의 기재가 없는 것 운동장해_불안반응의 기재가 없는 것 도피_불안반응의 기재가 없는 것 자세_불안반응의 기재가 없는 것 직구-불안반응의 기재가 없는 것 진전_불안반응의 기재가 없는 것 통각탈실_불안반응의 기재가 없는 것 후각탈실_불안반응의 기재가 없는 것 간질_불안반응의 기재가 없는 것 기타의 증상_불안반응의 기재가 없는 것




| $\begin{aligned} & \omega \\ & \stackrel{\omega}{\omega} \\ & \dot{\omega} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \omega \\ & \underset{\sim}{\omega} \\ & \text { iv } \end{aligned}$ | $\underset{\infty}{\omega}$ | $\underset{\sim}{0}$ | $\begin{aligned} & \omega \\ & \underset{\sim}{\omega} \\ & \text { Ur } \end{aligned}$ | $\underset{\sim}{\underset{i}{\sim}}$ | $\xrightarrow{\omega}$ | $\begin{aligned} & \underset{\sim}{\omega} \\ & \underset{\sim}{v} \end{aligned}$ | $\stackrel{\sim}{\sim}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |


| 심인(성)천식 심인(성)호흡인유 심인(성)해수 심인(성)호흡빈수 심인성으로 명시된 호흡기계장해 성뇨기계의심인반응 <br> 장해: <br> 성뇨기계_심인(성)으로 명시된 것 성기능-심인(성)으로 명시된 것 배뇨_심인(성)으로 명시된 것 요의빈수-심인(성)으로 명시된 것 | 3171 |
| :---: | :---: |
| 심인소양증 심인(성)으로 명시된 소양증 | 3172 |
| 기타피부신경증 <br> 심인(성)으로 명시된 피부의 질병(소양증은 제외 함) 심인피부신경증 근골격계의심인반응 장해: <br> 관절_심인성으로 명시된 것 지(수.족)_심인성으로 명시된 것 근_심인성으로 명시된 것 근골결계_심인성으로 명시된 것 마비_심인성으로 명시된 것 | 3173 3174 |
| 기타계통의심인반응 <br> 심인(성)으로 명시된 315-317.4로 분류되지 않은 신체각부의 장해 <br> 기타의 형, 혼합형 및 형불상의 정신신경증 심기반응[증] <br> 심기반응 <br> 히포콘드리아(반응) | 3175 3180 |
| ```이이ᄂ즈ᄋ(이ᄂ겨ᄀ가ᄆ소시ᄅ) 이이ᄂ즈ᄋ 이ᄂ겨ᄀ가ᄆ소[사ᄋ]시ᄅ``` | 3181 |
| 직업성신경증 <br> 직업성신경증 <br> 기공성신경증 <br> 서경 <br> 광부안주친[진]탕증 | 3182 |
| 무력성반응 신경성: | 3183 |

\begin{tabular}{|c|c|c|}
\hline 318.4

318.5 \& \begin{tabular}{l}
무력성반응 정신피로 <br>
노둔 심인(성)무력증 <br>
쇠약 심인(성)전신피로 <br>
피비로 <br>
허탈 <br>
피로 <br>
노이라스테니아 <br>
혼합형 <br>
정신신경증성이상, 혼합형 <br>
[ 주] 본항 은 혼 합 불 안 반 응 및 히 스 테 리 아 - 반 응 (310,311)은포함치않음 <br>
기타및불상의형신경성 <br>
신경증NOS 의기저상감증 <br>
정신쇠약NOS 의기쇄침감증 <br>
정신신경증NOS 310-318.4로 분류되지 않은 기 <br>
타의 정신신경증 <br>
구금반응 <br>
구금(성)정신병

 \& 

$$
3184
$$ <br>

3185
\end{tabular} <br>

\hline
\end{tabular}

28.성격, 헹동 및 지능의 이상(320-326)

| 삼 항 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 320 |  |  | 320,321,325 및 326항은 급성전염성뇌염의 후유증 (083)은 포함치 않음. | $\begin{aligned} & 320,321,325 \\ & \text { 및 } 326 \text { 항은 } \\ & \text { ⿸ㅡㅂ 성 전 염 성 } \\ & \text { 뇌염의 후 } \\ & \text { 유증(083)은 } \\ & \text { 포함치 않음. } \end{aligned}$ |
|  | 320.0 |  | 병적인격 <br> 유분열성인격 | 3200 |
|  | 320.1 |  | 유분열성인격 <br> 편집성인격 <br> 유편집성인격 <br> 편집성인격 <br> [주]본항은편집병및편집상태 (303)는포함치않음. | 3201 |
|  | 320.2 |  | 순환성인격 <br> 순환성인격 | 3202 |





| 326.0 | 326.0 | 정신박약NOS 훼니-로성포도산정신박약 기타 및 분류불명의 성격, 행동, 지능의 이상 학습상의특수결함 <br> 학습상의 특수결함: <br> 특수성독서결함 <br> 특수성수학결함 <br> [주]본항은상세불명및비기질성의실독(증)[어맹증] 을포함함 |
| :---: | :---: | :---: |
| 326.1 | 326.1 | 비기질성말더듬이(글어)및구어불능 <br> 말더듬이 및 구어불능NOS <br> 비기질성으로 명시된 것 <br> [주]본항은상세불명및비기질성의781.5의상 태를포함 함 |
| 326.2 | 326.2 | 기타의비기질성언어장해 <br> 326.1이외의 언어장해: <br> NOS <br> 기질성으로 명시된 것 <br> [주]본항은상세불명및비기질성의781.6의상태를포함 함 |
| 326.3 | 326.3 | 급성경우적응장해 <br> 사태조정이상-[급성경우적응장해] <br> 이상흥분(경도억압시) <br> 투쟁피로 <br> 조작피로 |
| 326.4 | 326.4 | 기타및상세불명 <br> 단순성성인성적응장해 083,310-318, 320-326,3으로 분류되지 않은 원 발성의 행동이상 및 정신신경증성 인격 |

## VI 신경게 및 감각기의 질병

29. 중추신경계의 혈관손상(330-334)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 구 <br> 사항분류 |  | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 330-332항및 334 항의내용은뇌출혈등인 데고혈압증 $(444,445,447)$ 및동맥경화증(450)이이와병합하여기재 된경우에도본항에포함된다. <br> 또한 330-332항 및 334항은 발병후 1개년 미만 및 경과기간 불명의 것을 포함하며 발병 후 1 개 년 이상 경과된 것 기후유증 및 속발증으로 기재 된 것은 352에 포함된다. <br> 그럼으로 본분류에 의한 중추신경계의 혈관손상 과 구분류에 의한 두개내혈관손상과의 숫자의 |  |

개략을 비교할 때에는 330-334외에 352를 가함을 요함.
또한 330-332항 및 334항은 출생시의 손상 (760)외상(N850-N853)에 의한다고 명시된 두개내 손상은 포함치 않음.
지망막하출혈
출혈: 출혈:
수막 지주막
뇌막 지주막하
지망막하
[주]본항은생후 4 주미만의지망막하출혈(760)은포함 치않음.또한경 과 1 주년이상및후유증또는속발증으로 기재된것(352)은포함치않는다.
뇌출혈
출혈성 졸중 두개내출혈
뇌허관파열 뇌교내출혈
비외상성경막하혈종 교내출혈
동맥성고혈압혹은 동맥경화증의 명시가 있는 또 는 없는 출혈 뇌교출혈
교출혈
피질하출혈
뇌출혈 경막하출혈
뇌일혈 뇌실내출혈
뇌졸중 출혈뇌성:
뇌저출혈 마비
구[연수]출혈 반신불수
소뇌출혈 편탄
피질출혈 편고
내낭출혈 탄환
비외상성경막외출혈 중풍
[주]본항은생후 4 주미만의뇌출혈(760)은포함치않음. 또한경과 1 년이상 및후유증또는 속발증으로기재 된것 (352)은포함치않음
뇌색전증및뇌혈전증
소뇌: 색전증:
연화(증) 졸중
색전(증) 뇌졸중
뇌괴사 반신불수

뇌척수연화 (증) 마비
두개내색전 편(측)마비
괴저성뇌연화(증) 뇌연화(증)
뇌연화(증) 두개내혈전(증)
뇌색전 뇌혈전
혈전성: 뇌엗볼리-
졸중 뇌트롬보-제
뇌졸중
반신불수
두개내
마비
뇌연화
[주]본항은경과1년이상및후유증또는속발증으로기 재된것은(352)포함치않음.

뇌동맥경련
뇌동맥경련
기타및진단명부적당의중추신경 계의혈관손상
졸중성경련 뇌성:
졸중(성) 폐색성혈전성
구성 혈관염
뇌성 뇌혈(관):
충혈성 변성[변질]
발작성 경화[경변]
반신불수
전격성 고혈압(성):
중증 뇌발작
경련 또는 발작 뇌증
뇌동맥의 아테로-마 두개내충혈
뇌울혈
뇌(성): 두개내삼출
동맥경화 (증) 마비성발작
동맥염 발작NOS
울혈 뇌동맥분류
부종 혈전:
삼출 뇌동[두]_비화농으로 명시된 것
동맥내막염 두개내동_비화농으로 명시된 것
충혈 해면양동_비화농으로 명시된 것
반신불수 측정맥동_비화농으로 명시된 것
단탄 종정맥동_비화농으로 명시된 것


## 30.중추신경계의 염증성질병(340-345)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | 제 | 표 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 340 | 340.0 |  | 수막염(수막염균성 및 결핵성은 제외함) <br> 인홀루엔자균성수막염 <br> [주]뇌막염또는인홀루엔자성혈우병또는인훌루엔자 성으로명시되는원인으로인한340.3의각상태 <br> 인홀루엔자성수[뇌]막염 <br> 인홀루엔자균성수막염 <br> 인훌루엔자균 및 인홀루엔자성으로 명시된 340.3 의 각질병 | 3400 |  |
|  | 340.1 |  | 폐열구균성수막염 페염(쌍)구균성수[뇌]막염 폐염구균에 의한 340.3 의 각질병 | 3401 |  |
|  | 340.2 |  | 기타균에의한 것 <br> 340.0-340.1로 분류되지 않은 기타의 세균성원인 에 의한 수[뇌]막염 <br> 340.0-340.1로 분류되지 않은 기타의 세균성원인 에 의한 각질병 | 3402 |  |
|  | 340.3 |  | 상세불명의것 <br> 지망[주]막염(뇌 및 척수) 경뇌막염 뇌척수막의 염증 유착성 연뇌막염 섬유성 | 3403 |  |

수[뇌]막염(뇌 및 척수) 출혈성
(비수막염균성): 비후성
전염병후 척수
화농성 매독성으로 명시되지 않은 수막척수염
장액성한국성
[주]본항은임 파성융모(막)수막염(082)은포함치않음.
두개내정맥동의정맥염및혈전정맥염
색저 해면얃도[두],측정맥동,기타의 두개내정맥동 및 두개내로 명시되지 않은 정맥동의 것
정맥내막염_해면양동[두], 측정맥동,기타의 두개내 정맥동 및 두개내로 명시되지 않은 정맥동의 것 패혈성화농성정맥염_해면양동 [두],측정맥동,기타 의 두개내정맥동 및 두개내로 명시되지 않은 정 맥동의 것
혈전정맥염_해면양동[두], 측정맥동,기타의 두개내 정맥동 및 두개내로 명시되지 않은 정맥동의 것 혈전_해면양동[두],측정맥동,기타의 두개내정맥동 및 두개내로 명시되지 않은 정맥동의 것
[주]본항은비화농성(334)및산욕성(682)으로 명시된 본내용의상 태를포함치않음
두개내및척주내농양
농양: 농양:
뇌(각부위) 척주(내)
소뇌 척수(각부위)
농양: 농양:
색전성[전색성]뇌 척수경(뇌)막외
경막외 경(뇌)막하
두개내 측두설상부(뇌)
뇌염,축수염및뇌척수염(급성전염성은제외함)
급성파종성뇌척수염 뇌염:
뇌척수염NOS NOS
염증: 소아기의 급성(소뇌성)
뇌NOS
척수NOS 이성
척수염: 전염병후
이만성 외상후
횡단성 불명의 원인(특발성)
상행성:
파종성척수염 출혈성

> 척수염(급성) 아급성
[주]본항은선행상태가판명되어있는경우에는일차사 인에 분류로사용치않음. 또한선행상 태가현존되어있 는경우에 도일차질병분류에는사용치않음. 본항의병 명은일차원인이판명되어있는사인분류및기존되어있 는(질병분류)경우에는이차원인 의 부호로서사용함또 한본항은종두후범발성뇌염 (E941,N997)및급성전염 성뇌염.척수염및뇌척수염(082)은포함치않음
두개내농양또는화농성감염의후유증
후천성수두증[체] 뇌수종NOS
[뇌수종]
뇌농양후의 뇌용(류)
수두증[체]NOS
340-343의 내용으로 후유증 및 속발증으로 명시 된 것 및 발병후 1 년 이상경과 된것
다발경화증
파종상[성]경화증 다발(성)경화증
도서상경화증 뇌성
다발(성)연합성경화증 척수
전체성경화증

## 31.기타의 중추신경계 질병



공뇌증 편탄
경련성 편고
양측성마비NOS 탄환
절탄NOS 중풍
마비NOS 반신마비
출생시 손상에 의한 마비:
두개내
척수
[주]본항은출생시의두개내및척수손상의모든후유증 을포함하며생후 4 주미 만의두개 내및척수의출생시손 상(760)은포함치않음.

기타의뇌성마비
*뇌출혈 등의 1 년 이상 경과된 것
뇌출혈_1년 이상 경과된 것
뇌연화_1년 이상 경과된 것
330-332 및 334의 각질병
*뇌출혈 등의 후유증으로 기재된 것
뇌출혈의 후유증 및 속발성으로 기재된 것
뇌연화의 후유증 및 속발성으로 기재된 것
330-332 및 334의 각 질병
*기타
대마비
양측마비
편측마비
부전마비
편탄_NOS(또는 진구성 및 장기계속의 것을 원인 이 불상으로써 기술된 것)
반신불수
마비
저탄
파라풀레기아
레미풀레기아
노모성마비
반신불수후의 무답병
[주] 본항은화농성 두 개내 궤양(344). 출생시의손상 (351).두개내손상을병발한상해(N853.9.N855.9)및중 독(E961,N960.9-N979.9)에의한후유증으로서의마비 는포함치않음.
353.0
353.0

간직
[주]본항은정신병을병발한경우((국)308.1)을제외하 며또 한간질에의한불려의상해의경우에는일차 원인으 로서선택한간질을포함하며병소간질및젝손(씨)간질 ((국)780.3)을포함치않음.
소발작
[간질]소발작
특발성소발작[간질]
소간질
353.1
353.1

대발작
간질대발작
특발성대발작(간질)
대간질
353.2
353.2

간질 빈발상태
간질빈발상태
간질발작중적증
기타상세불명
대소가 명시되지 않은 간질(특발성)(발작)
간질성무의식행동
대소가 명시되지 않은 간질성경련 또는 발작
간질NOS
피크노렢시-
에피렢시-
편두통
편두통(각형,각부위)(특발성)
[주] 본항은 투통NOS(791)은 포함치 않음.
기타뇌의질병
카타프렉시-
뇌:
위축_정신증을 수반하지 않은 것
변성_정신증을 수반하지 않은 것
질병_정신증을 수반하지 않은 것
헤르니아-
숼-더-(씨)병
미만성색주위뇌염
뇌빈혈
다발성파라미오클로누스
구마비: 진행성척수마비
만성 진행성근:
진행성 위축
설순후두마비 마비
설순인두마비
척수성근위축(듀센느.아란(씨)형)(진행성)(비진행 성)
근위축성측색경화증
근위축성측색경화증 측색경화률
근위축성마비 및 경화 척수축색경화증
원발성측색경화증 척수진행성근위축
356.2
356.2
근위축의척수형
근위축(모든)로 명시됨:
유전성(가족성)척수성(웨르드닛히.호흐만(씨))으
로 명시된 것
신경성(사르코-.마리-.투-스)(비골형)(진행성으 로 명시된 것)
웨르드닛히.호흐만(씨)증후군
356.3
356.3
기타 및 불명의 증상
원발성근위축
기타 및 상세불명의 운동신경원의 질병
[주]본항은 원인불명의 근위축(744.2)은 포함치않 음.
기타척수의질병
다발성부정근경련
되피질위축
간(장) 렌스핵변성병
신행성렌즈핵변성병
윌손(씨)병
한징동씨무답병
유전성가족성마리-(씨)
운동실조증
제르리에(씨)병
유전성:
무답병
소뇌성실조증
356.1
356.1
란드리-(씨)(상행성)마비

32.신경 및 말초신경절의 질병(360-369)



| [주]본항은추간언판탈위에의한신경근염,신경염및하 골신경통(735)과임신에의한또는임신시의신경명,신 경통 ((국)642.5)는포함치않음. |  |
| :---: | :---: |
| 기타뇌신경의질병 <br> 제1뇌 및 후신경의 위축, 변성 및 마비 제5뇌 및 삼차신경의 위축, 변성 및 마비 제9뇌 및 설인신경의 위축, 변성 및 마비 제10뇌 및 미주신경의 위축, 변성 및 마비 제 11 녀 및 부신경의 위축, 변성 및 마비 제 12 뇌 및 설하신경의 위축, 변성 및 마비 뇌신경NOS의 위축, 변성 및 마비 승모근마비의 위축, 변성 및 마비 [주]본항은시신경, 동아신경( $377,379,384,388,389$ ),청 신 경 (395-398) 의 모 든 질 병 및 신 경 의 손 상 (N950-N959)은포함치않음 | 3670 |
| 기타말초신경의질병(자율신경은제외함) <br> 혈관연축_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말 초신경의 것 <br> 압밥_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말초신 경의 것 <br> 변성_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말초신 경의 것 <br> 자격[극]증상_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말초신경의 것 <br> 마비_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말초신 경의 것 <br> 맥관연축_위의 각항에 분류되지 않은 척수 및 말 초신경의 것 <br> 신경마비 <br> 근마비 <br> 전신신경마비 <br> 상완신경총마비 <br> [주]본항은생후 4 주미반의상 완신경총마비및기타의 신경마비(761)는포함치않음. | 3680 |
| 말초자율신경계의질병 <br> 혈관위축_말초자율신경계의 것 압박_말초자율신경계의 것 | 3690 |


$|$| $\|\quad\|$변성_말초자율신경계의 것 <br> 자격[극]증상_말초자율신경계의 것 <br> 마비﹎ㅏㅏㄹ초자율린경계의 것 <br> 맥관위축_말초자율신경계의 것 <br> 경부교감신경마비 <br> [주]본항은레이노-(씨)병((국)453.0은포함치않음.. |
| :--- | :--- |

## 33.안의 염즘성 질병(370-379)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 함 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 <br> 사항분류 | 국 제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 제 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 370 |  |  | 결막염의안염 <br> 결막농양 결막염: <br> 결막염: 후릭텐성 <br> 급성 인후루엔자성 <br> 만성 콧흐-위-크스성 <br> 카타-르성 안검 <br> 자외선성 안염: <br> 진애성 자외선성 <br> 폭로성 카다-르성 <br> 감염성 전기성 <br> 여포성 <br> [주]본항은임균에의한결막염및안염(033).신생아안 염 및 생후 4 주 미 만 의 본 내 용 의 모 든 상 태 (비 임 균 성)(765),및알레르기-성결막염(245)은포함치않음. | 3700 |
| 371 |  |  | 안검염 <br> 제부안검염 <br> 안검염 <br> 안검의 염증 | 3710 |
| 372 |  |  | 맥립종(눈다락기) <br> 맥립종 안검의 정[절] <br> 눈다락기 안검의 옹[옹] <br> 마이보-ㅁ(씨)선의 감염 <br> 안검의 농양(정)(양) | 3720 |
| 373 |  |  | 홍채염 <br> 홍채염: <br> 장액성 <br> 화농성 <br> 홍채맥락막염 | 3730 |
| 374 |  |  | 각막염 <br> 비매독성간실질성 | 3740 |

각막염 각막염:
각막의 염증 토안성
각막염 신경마비성
방사선성 우릭덴성
수포성 점낭
폭로성 비궤양성단순성
[주]본항은전염성각(막)결막염((국)096.1),비타민A 결핍증에의한각막연화증((국)286.1)및화농성각막염 (381)은포함치않음
맥락막열
맥락막염:
파종성 엔도문도.엔센(씨)병
전 매락막의 염증
중심성적상성(데이-(씨))
유두인접(엔센(씨))
기타포도막의염증
안구내패혈증 두채모양체맥락막염 맥락막망막염 포도막염
모양체염 전안구염
잔방축능 안의 농양
항채모양체염 기타의 포도막의 염증

시긴경의염증 망막염:
구후시신경염 출혈성
시신경염 패혈성
안의 유두염 삼출성
망막의 열증 중심성
막막염(책소[변]성은 제외함) 혈관경련성
누선및누관의열증
누선 및 누낭의 노양 누낭염
비루관폐쇄증
비루관협착증
기타안의염증성질병
안와농양 상공막염
안와봉과[와]직염 공막염
교감성안염
기타의 안의 염증성 질병
| [주]본항은트라코-마(095)는포함치않음.
34.기타안의 질병 및 상태(380-389)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분르 | 사항분류 | KOR_TITLE | 세 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 380 |  |  | 굴절이상 <br> 굴절이상(각형)축성원시 <br> 난시(각형)(선천성)(복합성)근시[안] <br> 단성및복성근시성난시축성근시 <br> 단성및복성 원시성난시가[위]성근시 <br> 원시(안)노시 [안] <br> 굴절이상에의한시각장해 | 3800 |
| 381 |  |  | 각막켸양 <br> 원판상으로 명시된 각막염 하농성각막염 <br> 궤양성으로 명시된 각막염 각막궤양 <br> 수기상으로 명시된 각막염 궤양에 의한 각막천공 | 3810 |
| 382 |  |  | 각막혼탁 <br> 각막: 각막: <br> 혼탁 백반 <br> 반 반흔 <br> 예 | 3820 |
| 383 |  |  | 익상편 <br> 익상(췌)편 <br> 가성익상편 | 3830 |
| 384 |  |  | 사시 <br> 사시(잠재성)(모-든 안근성)(각형) 공동[폭주]성 사시: <br> 대 및 외 <br> 상 및 하 <br> 내 및 외 사시 사팔눈* <br> 상 및 하 사시 안근마비NOS <br> 잠재[복]성사시 마비 및 변성: <br> 내 및 외 제 3뇌 및 동안 <br> 상 및 하 제 4뇌 및 골차 <br> 제 6 뇌 및 외선신경 | 3840 |
| 385 |  |  | 백내장 <br> 백내장(선천성이외의 모든 형) <br> 노인성백내장 <br> 방사선성백내장 <br> [주]본항은방사선에의한백내장은포함하며당뇨병성 | 3850 |




## 35.이 및 유양돌기의 질병(390-398)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분로 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 390 |  |  | 외이재 <br> 외이[청]도농양 외이의 염증성질병 외이염 외이도의 카리에스 이절 | 3900 |


| 391 | 391.0 | 391.0 | ```주ᄋ이여ᄆ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 그ᄇ서ᄋ 이의 노ᄋ야ᄋ(주ᄋ이)_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 고마ᄀ여ᄆ_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 주ᄋ이여ᄆ_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 이카다-르_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 고시ᄅ여ᄆ_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 이의화노ᄋ_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ) 저ᄋ이여ᄆ_그ᄇ서ᄋ(유야ᄋ도ᄅ기여ᄆ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ)``` | 3910 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 391.1 | 391.1 | 만성 <br> 중이염_만성(유양들기염의 기재가 없는것) <br> 중이카다-르_만성(유양돌기염의 기재가 없는것) <br> 이루* 만성(유양돌기옆의 기재가 없는것) | 3911 |
| 392 | 391.2 | 391.2 | 급성,만성의별불명 <br> 이염NOS_급성, 만성의 별불명(유양돌기염의 기 재가 없는것) <br> 중이염_급성, 만성의 별불명(유양들기염의 기재 가 없는것) <br> 이루*-급성, 만성의 별불명(유양돌기염의 기재가 없는것) <br> 중이염(유양돌기염을병발한것) <br> [주]중이염의상세분류는391.유양돌기염의상세분류 는393을참조할것. | 3912 |
|  | 392.0 | 392.0 | 급성 <br> 만성 및 급성, 만성의 별불명의 유양[취]돌기염을 병발한 급성중이염 <br> 급성유양돌기염을 병발한 급성, 만성의 별불명의 중이염 | 3920 |
|  | 392.1 | 392.1 | 만성 <br> 만성 및 급성, 만성의 별불명의 유양[취]돌기염을 병발한 만성중이염 <br> 만성유양돌기염을 병발한 급서만성의 별불명의 중이염 | 3921 |
| 393 | 392.2 | 392.2 | 급성, 만성의별불명 <br> 급성, 만성의 별불명 <br> 급성, 만성의 별불명의유양[춰]돌기염을 병발한 급성, 만성의 별불명의 중이염 <br> 유양돌기염(중이염의기재가 없는 것) | 3922 |


| 급성 |
| :---: |
| 는 것) |
| 유양돌기축농_급성(중이염의 기재가 없는 것) |
| 유양돌기염-급성(중이염의 기재가 없는 것) |
| 유양돌기동염_ㅡㅡㅂ성(중이염의 기재가 없는 것) |
| 측두[섭유]암양부골염-급성(중이염의 기재가 없는 |
| 것) |
| 암양골염_급성(중이염의 기재가 없는 것) |
| 유양돌기질병_급성(중이염의 기재가 없는 것) |
| 만성 |
| 유양[취]돌기질병_만성(중이염의 기재가 없는 것) 유양돌기염_만성(중이염의 기재가 없는 것) |
|  |  |
|  |
| 것) |
| 유양돌기괴사_만성(중이염의 기재가 없는 것) 급성,만성의별불명 |
|  | 재가 없는 것)

유양돌기질병_급성, 만성의 별불명(중이염의 기 재가 없는 것)
기타이의염증성질병
미로염 원인불명의 이통
오이스타키[유-스타기](%EC%94%A8)관염 미로
인두이관염 측두골암양부
이관[구씨관]염 내이염
미로의 화농
메니에-르병
이성현운
메니에-르병 및 현운
메니에-르(씨)증후군
미로성현운
기타의이및유양들기의 질병
393.0
393.1
유양[춰]돌기질병_만성(중이염의 기재가 없는 것) 유양돌기염_만성(중이염의 기재가 없는 것)
유양돌기카리에스_만성(중이염의 기재가 없는 것)
유양돌기괴사_만성(중이염의 기재가 없는 것) 급성,만성의별불명
유양(취]돌기염_급성, 만성의 별불명(중이염의 기
진주종(이)반응을 병발함) 청신경변성이(골성)의
괴사(무균성)
이연골막염
이경화증(광범성) 이,이각 및 390-395에 분류되지 않은 유양돌기의 질병
구씨관카다-르 및 협착
구씨관질 병
$\qquad$
$\square$


## VII 순환기계의 질병

36. 류마티즘성열(400-402)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 400 |  |  | 심장장해의기개가없는류마티즘성열 급성류마티즘성열 (급성)류마티즘성 급성류마티증 수[뇌]막염 (활동성)류마티즘성열 흄[늑]막염 급성 및 아급성관절류마티즘 폐염 | 4000 |


| $\begin{aligned} & \text { 合 } \\ & \text { ! } \\ & 0 \end{aligned}$ |  | + | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{\stackrel{\rightharpoonup}{+}}{\stackrel{\circ}{\circ}}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

급성 및 아급성 류마티즘성관절염 편도선염 복막염
심장장해를병발한류마티즘성열
[주]본항류마티즘성열의 발병으로 1 년미만및재발또 는현재활동성으로기재된심장질병을포함함. 현재활 동성으로기재된심장질병을포함함. 재발로기재되지 않은것,현재활동성으로기재되지않은것및 1 년이상경 과된심장질병(410-416)은본항에포함치않음.
활동성류마티즘성심낭염
급성심낭[막]염NOS
급성류마티즘성심낭염(폐염을 병발함)(삼출을 병 발함)
심낭열을 병발한 400의 모-든 질병
활동성류마티즘성심내막염
류마티즘성:심내막염:
활동성[급성]심내막염 활동성승모판성
활동성심장판막증
활동성승모판성심내막염
활동성삼천판성심내막염 활동성삼첨판성
심내막염 및 판막증을 병발한 400의 모든-질병 (위의(401)주에 의한 제한을 참조)
활동성류마티즘성심근염
활동성[급성] 류마티즘성심근염
심근염을 병발한 400 의 모든 질병(위의(401)의 주에 의한 제한을참조)
기타및다발성의심 장장해를수반하는기타의 활동성류 마티즘성열
류마티즘성
(활동성)(급성)심(장)염
(활동성)(급성)전(범)심염
활동성[급성]심장병
성질불명의 심장장해를 병발한 류마티즘성열
기타, 다발성 및 상세불명의심장질병을 병발한 400의 모든 질병(위의 (401)의 주에 의한 제한 을 참조)
무답병
[주]본항은한탕론(씨)무답병(355)은포함치않음.
심장장해의기재가없는것
무답병NOS_401의 심장장해의 기재가 없는 것
류마티즘성무답병(긴급)_401의 심장장해의 기재

| 402.1 | 가 없는 것 <br> 시데함시드네-ㅁ(씨)무답병_401의 심장장해의 기 재가 없는 것 <br> 심장장해를병발 한것 <br> 무답병NOS_401의 어느편의 형이 든 심장장해를 병발하는 것 <br> 류마티즘성무답병(급성)_401의 어느편의 형이 든 심장장해를 병발하는 것 <br> 시데함시드네-ㅁ(씨)부답병_401의 어느편의 형이 든 심장장해를 병발하는 것 |
| :---: | :---: |

## 37.만성류마티즘성 심장질 병(410-416)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 410 |  |  | 승모판의질병 | 4100 |  |
|  |  |  | 승모판(류마티즘성)(비활동성)(만성): <br> 폐쇄부전 (증) <br> (구)협착 (증) <br> 협착폐쇄부전(증) <br> 경화증 <br> 질병(유섬유종성)(중복성) <br> 판막증 <br> [주]본항은류마티즘성으로명시되지않은경우도포함 됨,단비류마티즘성으로명시된것은(421.0)포함치않 음. |  |  |
| 411 |  |  | 류마티즘성으로명시된대동맥판의질병* 류마티즘성: <br> 대동맥판 <br> 폐쇄부전(증) <br> (구)협착 (증) <br> 판막증[질병] <br> [주]본항은류마티즘성으로명시되지않은 대동맥판의 질병(421.1)은포함치않음. | 4110 |  |
| 412 |  |  | 심천판의질병* <br> 삼천판(류마티즘성)(비활동성)(만성): <br> 폐쇄부전 <br> (구)협착 (증) | 4120 |  |

협착폐왜부전 (증)
판막증(질병)
[주]본항은류마티즘성으로명시되지않은경우에도포 함됨,단비류마티즘성으로명시된것은(521.2)포함치 않음.
류마티즘성으로명시된폐동맥판의질병*
류마티즘성:
폐동맥판
폐왜부전 (증)
(구)협착 (증)
판막증[질병]
[주]본항은류마티즘성으로명시되지않은 폐동맥판의 질병 (421.3)은포함치않음.
기타류마티즘성으로명시된신매막염
류마티즘성: 류마티즘성(만성)
심장판막증(만(비활동 성:
성)심판막 폐쇄부전증
심내막염(만성)심판구협착증
심판막변성연[연]합성
심장판막류심장판막증
[주]본항은류마티즘성으로명시되지않은마성심내막 염(421.4)은포함치않음.
류마티즘성심근염
류마티즘성심근변성
(만성)류마티즘성심근염
류마티즘성의기타심장질 병
만성(류마티즘성): 류마티즘성(비
심낭[막]염 활동성)(만성):
심근심낭염 심장질병
종격동[두]심낭염 심장병
유착성심낭염 만성심장염
38. 동맥경화성 및 변성성심장 질병(420-422)

| 삼 항 <br> 기본분류 | 한 국 | 각항분류 | 제 | 사항분류 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |$\quad$| KOR_TITLE |
| :--- |
| 420 |


421.2
421.2
[주]본항은위의승모판질병에비류마티즘성삼청판질 병,또는비류마티즘성의기타심장판막증이합병된경 우를포함함.
대동맥판(류마티즘성으로명시않된것)
대동맥판:
판막증—류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모 판질병의 기재가 없는 것
질병_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모판 질병의 기재가 없는 것
폐쇄부전(증)_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모판질병의 기재가 없는 것
(구)협착(증)_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모판질병의 기재가 없는 것
협착겸 폐쇄부전(증)_류마티즘성으로 명시가 없 고 또한 승모판질병의 기재가 없는 것
만성심내막염_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모판질병의 기재가 없는 것
심내막염NOS_류마티즘성으로 명시가 없고 또 한 승모판질병의 기재가 없는 것
대동맥판:
경화(증)_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승 모판질병의 기재가 없는 것
분류아테로-마_류마티즘성으로 명시가 없고 또 한 승모판질병의 기재가 없는 것
아테로-마변성_류마티즘성으로 명시가 없고 또 한 승모판질병의 기재가 없는 것
동맥경화성_류마티즘성으로 명시가 없고 또한 승모판질병의 기재가 없는 것
[주]본항은류마티즘성으로명시된대동맥판의질병 (411)은포함치않음.
삼천판(비류마티즘성으로명시된것)
삼천판(만성(:
판막증_비류마티즘성으로 명시되고 또한 승모판 질병 및 대동맥판질병의 기재가 없는 것
질병_비류마티즘성으로 명시되고 또한 승모판질 병 및 대동맥판질병의 기재가 없는 것
폐쇄부절(증)_비류마티즘성으로 명시되고 또한 승모판질병 및 대동맥판질병의 기재가 없는 것


| 422.0 | 422.0 | 질병의기재가있는것(420.1)및고혈압증의기재가있는 것(420.0)은포함치않음. <br> 지방변성 <br> 지방변성: 지방심 <br> 심장 지방성심근염 <br> 심근 심장의 지방침윤 <br> [주] 본항 은 동 맥 경화 증을 병 발 한 본 내용 의 각상 태 (422.1)는포함치않음. | 4220 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 422.1 | 422.1 | 동맥경화증을병발하는것 <br> 심장경화 동맥경화성심장혈관 <br> 심장혈관(성): 질병 <br> 질병 동맥경화증 및 450에 <br> 변성 포함된 질병을 병발 <br> 경화 한 심근변성 <br> [주]본항은동맥경화증을병발한(422.0)및422.2)의모 든상태를포함함. | 4221 |
| 422.2 | 422.2 | 기타 <br> 심장 및 심근: 심근염: <br> 분류[아테로-마] NOS <br> 위축 만성(간질성) <br> 석회화 유섬유종성 <br> 변성: 노인성 <br> 근 심근(성): <br> 벽 병 <br> 갈색 부전 <br> 색소 변성 <br> 허혈 경화 <br> 석회화 심(장)부전 <br> 글로코게-ㄴㄴㄴ인성심장병 <br> 침윤 유섬유종성심장병 <br> 파열 <br> [주]본항은동맥경화증을병발한본내용의상태(422.1) 는포함치않음. | 4222 |

## 39. 기타의 심장질병(430-434)



비류마티즘성으로명시된급성심낭염
심낭[막]염_비류마티즘성으로명시된급성의것 흥[늑]막심낭염_비류마티즘성으로명시된급성의것 기종성심낭염_비류마티즘성으로명시된급성의것 심근심낭염_비류마티즘성으로명시된급성의것 종격동심낭염_비류마티즘성으로명시된급성의것 심낭수종_비류마티즘성으로명시된급성의것 심낭혈종_비류마티즘성으로명시된급성의것

심낭염:_비류마티즘성으로명시되지않은것 감염성_비류마티즘성으로명시되지않은것 화농성_비류마티즘성으로명시되지않은것 폐염구균성_비류마티즘성으로명시되지않은것 심낭농종_비류마티즘성으로명시되지않은것 [주]본항은류마티즘성심낭염 (급성)(401.0), 만성 (416), 성질불명(401.0)및원인이명시되지않은심낭염 (급성)(401.0),만성(416), 성질불명(434.3)은포함치않 음.

심장의기능성질병
(주)본항은심인(성)으로명시된성능성심장염병(315) 은포함치않음.
심장차단(심장불록)
심장의 완전 및 불완전차단(블록)
수기차단
아담스-스토-크스증후군
심장차단(모-든도)
433.1
433.1

기타의심장율동실조
부정맥 방실(완전)해리
일과성부정맥 발작성심전급속증
기외수축 방실조율
서맥(모-든형) 결절조율
심방후랄테른 이단맥
심방훌림메룽 삼단맥
심방전동 다단맥
심실후랄테른 교호맥
심실훌림메룽 기맥
심실전동
433.2
433.2

기타의심장장기능성질병

| 434.0 | 434.0 | 심장의 기능이상NOS <br> 기타 및 상세불명의 심장질병 <br> 척추후만측만성심장질 병 <br> 척추후만측만성심장질병 <br> 척추후만곡심장질병 <br> 745 로 분류되는 모-든 것의 질병을 병발한 심장 병 및 심장쇠약 | 4340 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 434.1 | 434.1 | 우혈성심장쇠약 <br> 울[충]혈성: <br> 심장질 병 <br> 심장쇠약 <br> 심장부전 <br> 심장성부[수]종 | 4341 |
| 434.2 | 434.2 | 좌심실쇠약 <br> 폐의 급성수[부]종_심장병 및 심장쇠약의 기재가 있는 것 <br> 급성폐수종_심장병 및 심장쇠약의 기재가 있는 것 <br> 자심실쇠약 <br> 심장(성)천식 | 4342 |
| 434.3 | 434.3 | 기타및상세불명의심장질병 만성심낭염_비류마티즘성으로명시된것 만성종격동[두]심낭염_비류마티즘성으로명시된것 만성심근심낭염_비류마티즘성으로명시된것 유착성심낭_비류마티즘성으로명시된것 <br> 심장: <br> 대상부전(실조) 심낭혈종NOS <br> 확장(증)(급성) 심낭수종NOS <br> 비대 심낭염NOS <br> 심(장)열: 심장병NOS <br> NOS 심실비대 <br> 급성 기질성심장병 <br> 아급성 타에 분류않된 <br> 폐형[성]심 기타의 심장질병 <br> 장갑성 <br> [주]본항은류마티즘성으로명시된심장질 병급성 (401,402),만성(410-416)은포함치않음. | 4343 |

## 40.고혈압성 질병(440-447)


것의상태를병발한것
NOS_422-434의모-든것 의상 태를 병 발한것
양성_422-434의모-든것의상태를 병발한것 신동맥경화증_422-434의모-든것의상태를병발한것 세동맥성신염_422-434의모-든것의상태를병발한것 동맥경화성신염_422-434의모-든것의상태를 병발한 것
윈 발성위축신(60 세이상)_422-434 의모-든것의상태 를병발한것
고혈압을병발한594(590-593은포함치않음)의모든것 의질병_422-434의모-든것의상 태를병발한것
심신성(고혈압성):심장혈고나성신성(고혈압성):
질병질병
경화증경화증
동맥경화증심장혈관성신염
[주] 본항 은본내용의질병으로 관상동맥의질병(420.1) 및협심증(420.2)의기재가있는경우는포함치않음.
기타의양성,악성의벌불명의고혈압성심장질병 고혈압증이 양성으로나 악성으로나 명시되지 않 은 440 의 모-든 것의 상태
[주]본항은본내용의질병으로 관상동맥의 질병 (420.1) 및협심증(420.2)의기재가있는경 우는포함치않음
심장의기재가없는본태성양성고혈압증:
고혈압(증):
NOS
양성 [적색]
원 발성 [양성]
특 발성
고혈압(증):
본태성
양성으로기재된 447 의모-든것의상태
심장의기재가없는본태성악성고형압증
악성[백색]고혈압(증)
원발성위축신 (60세 미만)
악성신경화증
악성으로 기재된 447의 모-든 것의 상태
심장의기재가없는세동맥성
신경화증을 병발한 고혈압증
휘축신(고혈압으로 병발함)

신경화 증:
NOS
양성
신동맥경화증
세동맥성신염
동맥경화성신염
윈발성위축신(60세이상)
고혈압을 병발한 594(590-593)은 포함치 않음)의 모-든 것의 질병

심장의기재가없는기타의고혈압성질병
동맥경화성고혈압성혈관질병_양성 또는 악성으로 명시되지 않은 것
고혈압성혈관변성(증)_양성 또는 악성으로 명시 되지 않은 것
고혈압을 병발한(450)의 모-든 상태-양성 또는 악성으로 명시되지 않은 것
41.동맥의 질병(450-456)

전신성동맥경화증
[주]본항은공혈압증을병발한동맥경화증(440-417)은 포함치않음. 또 한동 맥경화증을 병 발 한기타의 질 병 (306,330-332,334,420및422.1)은포함치않음.

괴저의기재가없는것
전신(성)동맥경화[변]증_뇌동맥 및 관상동맥은 제 외함
동맥경화[변]증_뇌동맥 및 관상동맥은 제외함
동맥아폐토-마(변성)증_뇌동맥 및 관상동맥은 제 외함
노인성동맥경화(증)_뇌동맥 및 관상동맥은 제외 함

변성경화: 노인성:
대동맥 동맥염
동맥 동맥내막[층]염
혈관 동맥석회화변성(증)
폐쇄[색]성동맥내막[층]염
변형성동맥내막염
푀저을병발한것
450.0의 내용으로 괴저를 병발한 것

비매독성으로명시된대동맥류및해리성동맥류
대동맥류_비매독성으로 명시된 것

|  | $\begin{aligned} & \text { d } \\ & \underset{\sim}{0} \\ & \dot{\omega} \end{aligned}$ |  |  | $\begin{aligned} & \text { 岕 } \\ & i \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \text { 苞 } \\ & 0 \end{aligned}$ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{aligned} & \text { un } \\ & \underset{\omega}{\omega} \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  | $\stackrel{H}{e}$ |  | $\begin{aligned} & \text { H } \\ & \text { H } \\ & 0 \end{aligned}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  <br>  <br>  <br>  <br>  <br>  <br> 些些思 도 媒 은 ox off off 皆 o <br>  <br>  <br>  |  <br>  <br>  <br>  <br>  <br>  nol <br> 咱 <br>  <br>  |


42. 정맥의 질병 및 기타 순환기계의 질병(460-468)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 <br> 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { sㅎ } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 460 |  |  | 하지 의정맥류 <br> 정맥 확장증:정맥류성궤양: <br> 하지(각부위) 하지(각부위) <br> 부위불명 부위불명 <br> 정맥(절)류:정맥류성 정맥(파열성)(퀘양성): <br> 하지 하지(각부위) <br> 부위불명 부위불명 | 4600 |

치질
치질(직장)( 탈출성)(혈전성)(궤양성)(교액성)
(출혈성)
내치질
외치질
직장정맥(절)류파열
항문 및 직장의 정맥류
우[무사마기]치
기타부위의 정맥류
정색정맥류
정 색정맥[절]류
음낭정맥류
식도의정맥류
식도의 정맥확장증
식도의 정맥(절)류
기타
460-462.1에 분류 않된 모-든 부위의 정맥확장증 460-462.1에 분류 않된 모-든 부위의 정맥(절)류 및 정맥류성케양
[주]본항은부위불명의정맥류및정맥류성궤앙(460)은 포함치않음.

하지의정맥염및혈전정맥엳
정맥내막염_하지의 모-드 부위의 것
정맥염(화농성)(폐혈성)_하지의 모-드 부위의 것 정맥주위염_하지의 모-드 부위의 것
혈전(성)정땍염_하지의 모-드 부위의 것
[주]본항은산욕성의것(645.1,651.682)은포함치않음.
기타부위의정맥염및혈전정맥염
정맥내막염_두개내정맥동(두). 문맥및하지를제외한 모-든것및부위불명의것
정맥염화농성_두개내정맥동 (두). 문맥및하지를제외 한모-든것및부위불명의것
정 맥주위염_두개내정맥동 (두). 문맥및하지를제외한 모-든것및부위불명의것
혈전(성)정맥염_두개내정맥동(두). 문맥및하지를제 외한모-든것및부위불명의것
[주]본항은두개내정 맥동(두](341), 문맥(582)및산욕 성(645.1,651,682)의정맥염및혈주성정맥염은포함치 않음.

4610
467.0
467.1

## 모

모세혈관
취약성 변성
출혈성 혈전성
투과성항진
말초혈관확장증
출혈성
유전성(오슬러-(씨)병)
(주)본항은 자반병(296)은 포함치 않음.
467.2

저혈압증
저혈압증
모세혈관의질병
모세혈관:

기타및상세불명의순화기계의질병

폐색전증및경색
폐(동맥)(정맥):
졸중
색전(증)
경잭 (출혈성)
폐(동맥)(정맥):
혈전(증)
색전성 폐염
[주]본항은산욕성의것(645.1,651,684)은포함치않음.
기타정맥색저ㄴㅡㅡㅇ및혈저ㄴㅡㅡㅇ
정맥색전증_뇌정맥,관상정맥, 증장간막정 맥및폐정맥 이외의것
정 맥혈전증_뇌정맥,관상정 맥, 증장간막정맥및폐정맥 이외의것
유주성혈전성정맥염_뇌정맥,관상정 맥, 증장간막정맥 및폐정맥이외의것
혈전증NOS_뇌정맥, 관상 정 맥, 증장 간막 정 맥 및폐정 맥이외의것
[주]본항은혈 전성정맥염 $(463,464)$ 및두개내정맥동 ( 334,341 ),장간막( 570.2 ), 산욕성( $645.1,651,682,684$ )의 기전증및산혈전증은포함치않음.

기타 순환기계의 질병

부행성(정맥)순환(모-든 것의 부위)
부지혈행
혈관파열NOS
정맥경화증


VIII 호흡기계의 질병
본항은 인훌루엔자를 포함하며 연쇄구균성구협염 (051), 봔상감염(070),고초열(240), 및 천식(241)은 포함치 않음.

본항은 인훌 루엔자를 포 함하며 연쇄 구 균 성 구협 염(051), 봔 상감염(070), 고초열(240), 및 천식(241) 은 포함치 않음.

43.급성상기도감염(470-475)


구협염NOS
급성구협염NOS

기타
인두염(급성): 인두염(급성):
NOS 폐염구균염
괴저성 포도(상)구균성
감염성 화농성
봉과[와]직염성 궤양성
[주]본항은패혈성및연구균성으로명시된인두염및구 협염(051),편도주위농양(511)및만성니두염(512.0)은 포함치않음.

급성편도염
편도(선)염(급성): 편도(선)염(급성):
NOS 화농성
감염성 궤양성
폐염구균성 연포성
포도(상)구균성 기양성
패혈성 선와성
괴저성안기-나
[주]본항은연구균성으로명시된편도염(051)성질불명 의구협염 (472.0), 만성편도염 (510) 및편도주위농양 (511)은포함치않음.

급성후두염및기관염
후두염(급성): 기관염(급성):
NOS NOS
부종성 카다-르성
후두염(급성):
폐염구균성 가성구루-프[격로포]
패혈성 인두후두염
화농성 성문하후두염
기관염을 병발한 후두염(급성)후두기관염(급성)
[주] 본항은 연구균성으로 명시된 [후두염 및 기 관염(051) 만성기관염(502.1) 및 만성후두염(516) 은 포함치 않음.

다발및부위불명의급성상기도감염
상기도질병(급성)_다발 및 부위불명의 것 상기도감염(급성)_다발 및 부위불명의 것
$\left|\left|\left|\begin{array}{l}\text { [주]본항은연구균성으로명시된급성및상세불명의상 } \\ \text { 기도감염(051)은포함치않음. } \\ \end{array}\right|\right.\right.$
44.인훌루엔자(480-483)

| 삼 항 <br> 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 <br> 사항 분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 480 |  |  | 480-483항은 인훌루엔자균에 의한 수[뇌]막염 (340.0)및 인훌루엔자균에 의한 상세불명의 감염 ((국)064.4(한)064.4(제)0644)은 포함치 않음.(해항 참조) <br> 폐염을병발한인훌루엔자 <br> 인홀루엔자_폐염을 병발한 모든것의 형 <br> 유행(성)감기_폐염을 병발한 모든것의 형 <br> 인홀루엔자(성)폐염 <br> 유행감기성폐염* <br> 유감성폐열* <br> 인홀루엔자(성)기관지폐염 <br> 유행감기성기관지폐염* | 4800 |
| 481 |  |  | 기타의호흡기증상을병발한것및성질불명의인훌루엔 자 <br> \{인홀루엔자, 유행(성)감기\}NOS 및 상기도감염, 기관지염, 폐[늑]막염 및 기타의 호흡기증상을 병발한 것(폐염은 제외함) | 4810 |
| 482 |  |  | 소화기증상을병발하고호흡기증상을병발치않은인후 루엔자 <br> 인홀루엔자유행 (성)감기의소화기증상을병발하고호 흡기증상을병발치않은것(위염성, 위장염,장형) | 4820 |
| 483 |  |  | 신경증상을병발하고소화기및호흡기의증상을병발치 않은인훌루엔자 <br> 인훌루엔자유행(성)감기*의 신경증상을 병발하고 소화기 및 호흡기증상을 병발치 않은 것, 뇌성 [형] | 4830 |
|  |  |  | 45. 폐염(490-493) <br> 490-493항은 생후 4 주 미만의 폐염으로 인한 사 망 및 생후 4 주 미만으로 폐이 발병된 경우(763) 는 포함치 않음. | 490-493항은 <br> 생후 4 주 미 <br> 만의 폐염으 |



| 원발비정형폐염(생후4주이상) | 4920 |
| :--- | :--- |
| 폐염(생후4주이상): 비-루스성폐염(생후주이상) |  |
| 급성간질성폐염(생후4주이상): |  |
| 비정형성(원발성) |  |
| 원인불명의 비-루스[여과성병원체] |  |
|  |  |
| 기타및상세불명의폐염(생후주이상) |  |
| 긴급폐울[충]혈_(생후4주이상)폐염(생후4주이상) |  |
| 활동성폐울혈_(생후4주이상)출혈성 |  |
| 무력성폐염_(생후4주이상)폐혈성 | 4930 |
| 폐염_(생후4주이상)말기성NOS |  |
| NOS_(생후4주이상)비융해성NOS |  |
| 화농성 |  |
|  |  |

46.기 관지염(500-502)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 <br> 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 500 |  |  | 급성기관지염 <br> 급성 및 아급성 기관지염: <br> 섬유성 급성 및 아급성기관지카다-르 <br> 막성 <br> 폐염구균성 크루-프성기관지염 화농성 급성기관기관지염 <br> 패혈성 <br> 기관을 병발함 | 5000 |
| 501 |  |  | $\begin{aligned} & \text { 성질 불명의기관지염 } \\ & \text { 기관지염NOS } \\ & \text { 기관지카다-르NOS } \\ & \text { 기관기관지염NOS } \\ & \text { 카다-르성기관지염 } \end{aligned}$ | 5010 |
| 502 | 502.0 | 502.0 | 만성기관지염 <br> 폐기종을병발한기관지염 <br> 폐기종을 병발한 만성 및 상세불명의 가관지염 폐기종성기관지염 <br> 폐기종을 병발한 만성기관기관지염 | 5020 |
|  | 502.1 | 502.1 | 기타 | 5021 |


$|$| (기관지염: |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 만성 |
| 카다르-성 기관지루(만성) |
| 가관염을 병발함 긴지주위염 |
| 부패성 만성기관염 |
| 폐색성 만성기관기관지염 |
| 화농성 |
| 기관지염: |
| 노인성 |
| 궤양성 |
| [주]본항은기관지성확장증(526)및기관지염기재가없 |
| 는폐기종(527.1))은포함치않음. |

47. 기타호흡기계의 질병(510-527)

| 삼 항 기본분류 | $\begin{array}{\|lr\|} \hline \text { 한 } & \text { 국 } \\ \text { 사항분류 } \end{array}$ | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 국 } \\ \text { 사항한륜류 } \end{array}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } \bar{ㅍ} \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 510 | 510.0 | 510.0 | 편도비대및아레노이드 <br> [주]본항은급성및성세불명의인두염(472.1)급성및상 세불명의구협염(472.0)및급성또는상세불명의편도염 (473)은포함치않음. <br> 펀도절제및아데노이드절제의기재가없는것 <br> 아데노이드_절제(술)의기재가없는것 <br> 선양증식증_절제(술)의기재가없는것 <br> 만성편도(선)염_절제(술)의기재가없는것 <br> 편도비대및(아데노이드)절제(술)의기재가없는것 | 5100 |
|  | 510.1 | 510.1 | 편도절제및아데노이드절제를병발한것 <br> 아데노이드절베 <br> 편도(선)절제 <br> 아데노이드_절제(술)을 병발한 것 <br> 선양증식증_절제(술)을 병발한 것 <br> 만성편도(선)염_절제(술)을 병발한 것 <br> 편도비대 및 (아데노이드)_절제(술)을 병발한 것 | 5101 |
| 511 |  |  | 펀도주위농양 <br> 편도(선)주위선양 <br> 편도주위염 <br> 편도농양 <br> 편도봉과[와]직염 <br> [주]본항은급성및상세불명의인두염(427.1)급성및상 세불명이구협염 (472.0)및급성또는상세불명편도염 (473)은포함치않음. | 5110 |


| 512 | 512.0 | $512.0$ | 만성인두염 및 비인두염 <br> 만성인두염 <br> 만성인두염 <br> 만성구협염 | 5120 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 512.1 | 512.1 | 만성비인두염 <br> 비염: 비인두염: <br> 위축성 화농성 <br> 만성 만성 <br> 섬유성NOS 궤양성 <br> 비후성 만성 <br> 화농성 오쩨나 <br> 퀘양성 <br> 비카다-르(만성) <br> 만성비인두염 <br> [주]본항은급성및상세불명의비인두염및급성비염 (470),급성및상세불명의인두엽(472.1)급성및상세불 명의구협염(472.0)및편도주위농양(511)은포함치않 음. | 5121 |
| 513 |  |  | 만성부비강열 <br> 부비강_의 만성\{농양,축농, 감염, 염증, 화농\} <br> 사고봉과[와]_의 만성\{농양,축농,감염,염증, 화농\} <br> 전두동[두]_의 만성\{농양,축농,감염,염증, 화농\} <br> 설상동_의 만성\{농양,축농, 감염,염증, 화농\} <br> 상악(하이모-어씨)동_의 만성\{농양,축농,감염,염 증,화농\} <br> 전동_의 만성\{농양,축농,감염,염증,화농\} <br> 전동염_만성 <br> 사골봉과염_만성 <br> 전두동염_만성 <br> 설상동염_만성 <br> 상악동염_만성 <br> [주]본항은급성부비강염(471)은포함치않음. | 5130 |
| 514 |  |  | $\begin{aligned} & \text { 비중격만곡증 } \\ & \text { 비중격편위[의] } \\ & \text { 비중격만곡증 } \\ & \text { 비중격S형만곡증 } \\ & \text { 비중격즐[극] } \end{aligned}$ | 5140 |
| 515 |  |  | 비식육 식육[플리-프]: | 5150 |

부비강 비용
전동[두] 비식육
사골봉과[와] 비폴리-프
선두동
상악동
설상동
비강
만성후두염
후두의카다-르 기관염(만성을 병발한 만성후두 염)
카다-르성후두염
만성인두후두염 만성후두기관염
만성후두염 후두염을 병발한 만성기관염
[주]본항은급성및상세불명의인두염및기관염(474)및 만성기관염(502.1)은포함치않음.
기타상기도의질 병
농양: 궤양:
후두 후두
비 비(중격)
비인두 후두:
인두 폐색
후인두 협착
괴저 경련
사골 경련성 천명
후두 경[공]피증
비 연골막염
부종: 성문경련
후두 과접성인두염(만성)
인두 인두봉과[와]직염
마비:
성문 루-드윗히(씨)편도(선)염
후두
인두
성대

농흉
농양: 흥[늑]막염:
흉막 섬유(소)성화농성
흉곽 화농성
누(공): 패혈성


| $\begin{aligned} & \text { M } \\ & \substack{0 \\ i} \end{aligned}$ | $\stackrel{\text { ciou }}{\substack{0 \\ i}}$ | $\begin{aligned} & \text { rik } \\ & \substack{0 \\ 0} \end{aligned}$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { M } \\ & \substack{0 \\ i} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { y } \\ & \substack{0 \\ i} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \text { c } \\ & \substack{0 \\ 0} \end{aligned}$ |  |
|  |  |  |  |  |
| $\begin{aligned} & \text { cid } \\ & \text { cic } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \underset{\sim}{心} \\ & \underset{\sim}{0} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \text { N} \\ & \text { © } \end{aligned}$ |  |

기타의만 성간질성 폐염
폐경화[변](%EC%A6%9D)_만성및상세부명만성폐장간변성 겨화성폐염_만성및상세부명만성및상베불명 유섬유종:_만성및상세부명의폐의경결
폐의 경결성_만성 및 상세부명 폐의 만성염증 폐염_만성 및 상세부명 만성 및 상세불명 폐의 섬유증_만성 및 상세부명 의 간질성폐염 위축성_만성 및 상세부명 만성흉막폐염 충실성_만성 및 상세부명 만성폐염 융합성_만성 및 상세부명 만성섬유성폐염 [주]본항은비섬유성으로명시된523.524의모든것의상
태를포함하고직업에기인한다고기재된모든것의상태 [주]본항은비섬유성으로명시된523.524 의모든것의상
태를포함하고직업에기인한다고기재된모든것의상태 (523.524)는포함치않음.
기관지확장증
폐감서섬유증
감서섬유 [파가스] 흡수성폐염
면폐증
면섬유성폐염
진폐성 천식
규산에 의하지 않고 직업성으로 명시된 525의 모 -든 질병
기타 523 에 분류되지 않은 직업성의 진폐증
[주]본항은폐결핵의기재가있는모든것의본내용의질 병(001)은포함치않음.
기관지확장증(재발성)
모세기관지확장증
기타의 폐 및 흉막강의 질병

| 527.0 | 527.0 | 폐허탈(1세이상) <br> 폐허탈_(1세이상) <br> 폐확 [팽] 장부전증_(1세이상) <br> 무기폐_(1세이상) <br> [주]본항은 1 세미만의 폐허탈, 폐확장부전증(762)을포 함치않음. | 5270 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 527.1 | 527.1 | 기관지염의기재가없는 폐기종 <br> 기종NOS <br> 폐기종NOS: <br> 위축성_기관지염의 기재가 없는 것 <br> 대상성_기관지염의 기재가 없는 것 <br> 증식성_기관지염의 기재가 없는 것 <br> 폐색성_기관지염의 기재가 없는 것 <br> 폐포성_기관지염의 기재가 없는 것 <br> [주]본항은기관지염을병발한폐기종(502.0)은포함치 않음. | 5271 |
| 527.2 | 527.2 | 기타 <br> 급성폐수[부]종(심장쇠약의 기재가 없는 것) <br> 폐장헤르니아 <br> 종격동[두]염(급성)(만성) <br> 기관협착증 <br> 기관폐색증 <br> 기관지폐색증 <br> 기관지궤양 <br> [주]본항은심장질병 또는심장쇠약을병발한폐의급성 수종(434.2)및만성또는상세불명의폐수종(522)은포 함치않음. | 5272 |

## IX소화기계의 질병

48.구강 및 식도의 질병(530-539)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 구 <br> 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 530 | $530.0$ | $530.0$ | 우식증(충이) <br> 우식증(성질불명의것) <br> 우식(증)[충이]NOS 법랑(에나멜)질우식 <br> 제일도 및 제사도우식(증) 씨멘트 <br> 상아질우식 백아질 우식 <br> 치경부우식 <br> 우치 | 5300 |
|  | 530.1 | 530.1 | 치수노출을병발한것 | 5301 |

532

| 530.2 | 530.2 | 우식증[충이]_치수노출을 병발한 것 <br> 제사도 및 세자도우식증_치수노출을 병발한 것 치근단주위농양을병발한것 <br> 농양: <br> 치조을 병발한 우치증[충이]및 충치 <br> 치성을 병발한 우치증[충이]및 충치 <br> 치은을 병발한 우치증[충이]및 충치 <br> 치근단주위을 병발한 우치증[충이]및 충치 <br> 치은농비을 병발한 우치증[충이]및 충치 |
| :---: | :---: | :---: |
| 530.3 | 530.3 | 기타 <br> 우식증_치수염및기타530.1,530.2에분류되지않은치 의질병을병발한것 |
| 530.4 | 530.4 | 치수염: <br> 충혈 <br> 단순성 <br> 화농성 <br> 농양 <br> 증식성(폴리-互) <br> 피저 <br> 치아지지조직의 농양 |
| 531.0 | 531.0 | 치관주위농양 <br> 치관주위농양 |
| 531.1 | 531.1 | 치근막(벽측)농양 <br> 치조농 양 <br> 치근주위농양 <br> 치근막(벽측)농양 |
| 531.2 | 531.2 | 기타및상세불명의것 <br> 치은농양NOS <br> 치아농양 <br> 치성농양 <br> 치은농포 <br> 531.0, 531.1에 분류되지 않은 치아지지조직의 농 양 <br> 치아지지조직의 기타 염증성 질병 |
| 532.0 | 532.0 | 치은염(케양성의것은제외함) <br> 치은염NOS <br> [주]본항은봔상감 염및궤양성치육염(070및구내염 (536)은포함치않음. |
| 532.1 | 532.1 |  |



|  | 533.5 | 533.5 | 치아의선천이상 <br> 선천(성): 치아융합 <br> 생치이상 유착치 <br> 치아기형 과잉치 <br> 부가치 [법량]에나뗄질발 <br> 무치증 육부전증 <br> 치수부족증 상아질발유부전증 | 5335 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 533.6 | 533.6 | 만성치아불화증 <br> (만성)치아불화증 <br> (만성)치아불화중독증 <br> 반상점 [법랑]에나멜질 <br> 반상치 | 5336 |
|  | 533.7 | 533.7 | 기타 <br> 치아결여증 <br> 치아부족증 <br> [주[본항은 제일치에 관한 본 내용의 상태(533.1) 는 포함치 않음. | 5337 |
| 534 |  |  | 원인불명의치통 <br> 치통NOS <br> 불명의 원인에 의한 치통 | 5340 |
| 535 |  |  | 기타치아및치아지지조직의질병 <br> 치은위측(증) 치아(성)부골 <br> 치구 치아출혈 <br> 치석 530-534에 분류 않된 치아 및 치은의 깉의 상태 <br> [법랑]에나멜질 <br> 발육부전 | 5350 |
| 536 |  |  | 구내염 <br> 구내[강]열: <br> 아후타성 수암 <br> 카다-르성 구강게양 <br> 궤양성 아구창 <br> 기저성 <br> [주]본항은디프테리아성구내염(055).봔상감염(070) 및기우성구내염 (134.3)은포함치않음. | 5360 |
| 537 |  |  | 타액선의 질병 <br> 농양_ 모든 것의 타액선 및 타액관 하선[라누- <br> 라]종_모든 것의 타액선 및 타액관 <br> 선염_ 모든 것의 타액선 및 타액관 협착_모든 것 | 5370 |

기타구강의질병
농양설염(급성)(만성)
구강 설위축증
구순 설반측위축증
구개 훅색모설
설 지도상설
구강패혈증설비대증
구강(저)봉소 거설(후천성)
[와]직열 설궤양NOS
구강[내]감염 설의 보-우네(씨)병
구간의 백판증
구간의 로이코풀라키아 구순염
구강루 협강루
[주]본항은폴람머-뵌손증후군(291)은포함치않음.
식도의 질병
식도의기능장해
불문경련
불문이완부전
[주]본항은심원(성)으로명시된식도의기능실조(부 전)(316.3)은포함치않음.
539.1
539.1
식도의반흔성협착
위축- 모든 것의 타액선 및 타액관 화농성_모든 것의 타액선 및 타액관
결석_ 모든 것의 타액선 및 타액관 감염_모든 것 의 타핵선 및 타핵관
누공_ 모든 것의 타액선 및 타액관 타액선염_모 든 것의 타액선 및 타액관
비대_ 모든 것의 타액선 및 타액관 [주]본항은 유행성이 하선염(089)및 포도막이 하선 열(138.0)은 포함치 않음.
기타
식도염_식도 천공_식도
농양_식도 경련_식도
압박_식도 협착_식도
출혈_식도 퀘양(소화성)_식도
폐색-식도 게실(후천성)_식도

## 49.위 및 심이지장의 질병(540-545)


541.0
541.0

십이지장 케양
천공의기재가없는것
궤양(소화성): 출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
십이지장_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
후유문_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않고 천 공의 기재가 없는 것

천공을병발한것
퀘양(소화성):_천공을 병발한것(_출혈 및 멜레나 의 유무에 관계치 않음)
십이지장-천공을 병발한것(_출혈 및 멜레나의 유 무에 관계치 않음)
후유문_천공을 병발한것(_출혈 및 멜레나의 유무 에 관계치 않음)

위공장계양
천공의기재가없는것
문합성계양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않
고 천공의 기재가 없는 것
위결장궤양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않 고 천공의 기재가 없는 것
위장궤양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
위공장퀘양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않 고 천공의 기재가 없는 것
위공장결장궤양_출혈 및 뗄레나의 유무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
공장게양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
변록성궤양_출혈 및 멜레나의 유무에 관계치 않 고 천공의 기재가 없는 것
위결장소화성게양(문합성)_출혈 및 멜레나의 유
542.1
542.1
무에 관계치 않고 천공의 기재가 없는 것
천공을수반한것
문합성계양_천공을 병발한것(출혈 및 델레나에 관계치 않음)
위결장궤양_천공을 병발한것(출혈 및 델레나에 관계치 않음)
위장게양_천공을 병발한것(출혈 및 멜레나에 관 계치 않음)
위공장궤양_천공을 병발한것(출혈 및 멜레나에 관계치 않음)
위공장결장게양_천공을 병발한것(출혈 및 뗄레나 에 관계치 않음)
공장궤양_천공을 병발한것(출혈 및 멜레나에 간 계치 않음)
변록성궤양_천공을 병발한것(출혈 및 델레나에 관계치 않음)
위결장소화성궤양(문합성)_천공을 병발한것(출혈 및 멜레나에 관계치 않음)
위염및십이지장염
위염(급성)(만성): 화농성위조직염
위축성 십이지장염
카다-르성 십이지장카다-르
봉소[와]직염성 위간장염(급성)
십이지장 (만성)
화농성 염증:
위카다-르 위
십이지장
위의기능이싱
[주]본항은심원(성)(316.2)및임신악조((국)642.4, (한)642.4,(제)6424)에의한위의기능장해는포함치않 음.
위분비기능장해
위산결핍증[결여증][저하증][감소증]
위산과다증[과잉증]
감산증
544.0
544.0
위산결핍증[결여증][저하증][감소증]
위산과다증[과잉증]
감산증

| 544.1 | 무산증 <br> 위운동기능장해 <br> 위확장 <br> 위아토니-증 <br> 급서위확장증 <br> 위이완증 <br> 위의 사시계상수축 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 기타 |  |
| 위소화장해(기능성) 구토: |  |
| 위장의 기능장해 극성 |  |
| 위장의 기능실조증 악성 |  |
| 위장과민 기능성 |  |
| 소화장해NOS 완고한 |  |
| 위통 선천성위성소화 |  |
| 자격[극]위 (장해1세이상) |  |
| [주]본항은심원성,주기성,신경성구토((국)316.2)및1 |  |
| 세미만의선천성소화장해(772)는포함치않음. |  |
| 기타위및십이지장의질병 |  |
| 만성십이지장일레우스 |  |
| 위결장루 위게실 |  |
| 위공장결장루 위경련(급성)(만성) |  |
| 유문폐색[대](1세 이상) 위위축 |  |
| 유문협착(1세 이상) 위하수 |  |
| 유문수렴(1세 이상) 위석 |  |
| 유문의 비후성협착 |  |
| [주]본항은1세미만의유문협착(756)은포함치않음. |  |$\quad 5441$

50. 충수염(550-553)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 550 | 550.0 | 550.0 | 급성충수열 <br> 복막열의기재가없는것 <br> 급성충수(충양돌기)염_복막염,천공 및 파열의 기 재가 없는 것 <br> 카다-르성_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 <br> 화농성_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 괴저성_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 | 5500 |

$550.1 \quad 550.1$
폐색성_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 전격성_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 후맹장_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것 급성맹장염_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것
충수 및 맹장의 급성염증_복막염,천공 및 파열의 기재가 없는 것
복막열을병발하는것
농양:
충수
맹장
충수파열
충수염(급성):
화농성_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
괴저성_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
폐색성_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
전격성_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
후맹장_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
맹장열(급성)_복막염,천공 및 파열을 병발한 것
충수 및 맹장의 염증(급성)_복막염,천공 및 파열 을 병발한 것

| 성질불명의충수염 | 5510 |
| :--- | :--- |
| 충수염NOS |  |
| 명장엳NOS |  |
| 충야돌기열NOS |  |
| 기타의충수열 | 5520 |
| 충수염: |  |
| 만성 |  |
| 신경성 |  |
| 재발성 |  |
| 기타충수염의질병 |  |
| 충수산통 충수점액류 |  |
| 충수분셕 충수루 <br> 충수게실 충수의 분변성감입증 |  |

51. 복강헤르니아(560-561)

560-561항은 후천성 및 선천성의 헤르니아를 포함함

| 삼 항 | 한 국 | 국 제 |  | 제 표 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 기본분류 | 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE | 부 호 |
| 560 |  |  | 복강헤르니아(폐색의 기재가 없는 것) |  |


| 560.0 | 560.0 | 서경헤르니아 <br> 서경헤르니아: <br> NOS_푀저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교핵의 기재 <br> 가 없는 것 <br> 외서경_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 내서경_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 기접_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 간접_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 음낭_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 외사_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 내사_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교핵의 기재 가 없는 것 <br> 중복_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 | 5600 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 560.1 560.2 | 560.1 560.2 | 고헤르니아 <br> 고헤르니아로기저, 감돈, 정보불능, 폐색 및 교액 의 기재가 없는 것 | 5601 5602 |
| 560.2 | 560.2 | 제헤르니아 <br> 제헤르니아_푀저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 측제헤르니아_괴저, 탄경, 정복불능 폐색 및 교액 의 기재가 없는 것 | 5602 |
| 560.3 | 560.3 | 복벽헤르니아(절개후) <br> 심와부_으로 명시된 헤르니아로써 괴저, 감돈, 정 복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 북벽_으로 명시된 헤르니아로씨 괴저, 감돈, 정복 불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 술후_으로 명시된 헤르니아로써 괴저, 감돈, 정복 불능 , 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 절개후_으로 명시된 헤르니아로써 기저, 감돈, 정 복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 | 5603 |


| 560.4 | 560.4 | 기타부위의헤르니아 <br> 헤르니아: <br> 횡격막_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 충수_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 망막_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 요(부)_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 내_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 폐쇄관_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 회음_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 후북벽_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 좌골_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기 재가 없는 것 <br> 기타부위의 기재가 있는_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 | 5604 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 560.5 | 560.5 | 부위불명의헤르니아 <br> 탈장NOS_괴저, 감돈, 정복불능, 펴색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 헤르니아NOS_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교 액의 기재가 없는 것 <br> 장_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교액의 기재 가 없는 것 <br> 복강내_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 간질성_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 리히데루(씨)_괴저, 감돈, 정복불능, 폐색 및 교 액의 기재가 없는 것 <br> 파열성헤르니아(비외상성)_괴저, 감돈, 정복불능 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 <br> 근육대망막탈_괴저, 감돈, 정복불능 , 폐색 및 교액의 기재가 없는 것 | 5605 |







573.0-573.2로 분류되지 않고 또한 심원(성)으로 명시되지 않은 기타의 장의 기능이상
[주] 본항 은 기 탕 의 장 관 장 해 를 병 발 한 정 신 신 경 증 (316.3)은포함치않음.

열항및치루
열항
치루 (질)
비외상성항문파열
항문부및직장부의농양
항문농양 좌골직장루
직장농양 항문주위농양
항문봉과[와]직 직장주위농양
좌골직장농양 직장주위봉과직염
복막염
농양: 복막염(급성)(산용성은 제외함):
복부골반 패혈성
장간막 유착성
망막 섬유성
복막 범발성
후맹장부 국한성
부복막 골반(남자)
횡경막하 원발성
간장하 화농성
복막감염증 삼출을 병발함
횡경막하농양성기 유착을 병발함
흉 장액성섬유성
장간막염 횡격막하
[주]본항은결핵성복막염((국)01),(제)0110)충수염에 의한복막염((국)550.1), 골반성복막염(여자)(636)및산 욕성복막염 (681), 은포함치않음.

복막유착
유착: 유착:
복별 골반
내장 복막
장 위
횡경막 유착성색조형성측
장간막 복막유착(수술후의)
망막
(주) 본 항 은 장 폐 색 으 로 기 재 된 본 내 용 의 상 태 (


S (자)상결장주위염
다발장(액)막염
항문염(괴저성)(궤양성)
직장염(괴저성)(궤양성)
570-577로 분류되지 않은 기타의 장 및 복막의 질 병
[주]본항은직장의염증협착(서경임파육아종)(037)및 1 세미만의장출혈)(771)은포 함치않음.
53.간장, 담낭 및 췌장의 질병(580-587)

황색간위축 (급성및아급성)
전염서응로명시되지않은급성악성:
및아급성간염간염
급성및아급괴실질성간변성황저
황 색간위축(증)(급성)(아급성)황색*
황색위축증(간)(급성)(아급성)중증황
간(장)괴사(급성)(아급성)다(신생
황 색간장 경 변증(급성)(아급성)아제외)
[주]본항은임신유산및산욕과관계된경 우의본내용의 각상태((국)642.5), 신 생아중증황달(770)및(국)785.2) 및면역황달(N997)은포함치않음.

간경변
알콜중독증의기재가없는것
간장(문맥성)의 경변_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
위축성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
담관[도]성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없 는 것
선천성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
울혈성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
비대성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
581.1
581.1
간질성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
만성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것 만성간장염_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없 는 것
아노-(씨)병_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
만성간장비대_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
만성간장의 염증_알콜중독증 및 알콜성으로 기재 가 없는 것
지방간-알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
간지방변성_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없 는 것
간경화증_알콜중독증 및 알콜성으로 기재가 없는 것
알콜중독증을병발한것
알콜성간경변
알콜성간염
렌텍크 (씨)간경변 (증)
581.0의 내용으로 알콜중독증 및 알콜성으로 기 재가 있는 것
화농성간염및간농양
비아기-비성간(장)농양
(범발성)화농성간(장)염
문맥염
문맥성농혈증
문맥혈전정맥염
[주]본항은아뫼-바성간장양((국)046.1)은포함치않음
기타간장의질병
만성황색간위축증 헤파라르기아
간[울]혈증(만성)(피동성) 간기능부전(증)
간불수증
울혈간 간장의 염증(NOS)
간(장)염 간(장)주위염(급성)
NOS 중독성간염
급성섬유성 간장변성NOS
급성비대성
문맥폐색

```
[ 주] 보ᄂ하ᄋ 으ᄂ가ᄂ 자ᄋ 의 도ᄂ지 야ᄋ벼ᄂ 서ᄋ 미ᄎ 저ᄂ 부ᄂ 야ᄋ 벼ᄂ 서ᄋ (
(구ᄀ)289.1)가ᄂ자ᄋ의구리고-게ᄂ치ᄆ유ᄂ((구ᄀ)289.2),가ᄂ자ᄋ의서ᄂ
처ᄂ서ᄋ나ᄋ포서ᄋ지ᄅ벼ᄋ((구ᄀ)756.2)미ᄎ거가ᄂ즈ᄋNOS((구ᄀ)785.1)
느ᄂ포하ᄆ치않으ᄆ.
다ᄆ서ᄀ즈ᄋ
    겨ᄅ서ᄀ:
    다ᄆ[다ᄆ]과ᄂ(모드ᄂ거ᄉ 사ᄂ토ᄋ(재바ᄅ서ᄋ):
    의 부위 다ᄆ과ᄂ서ᄋ
    초ᄋ[수]다ᄆ과ᄂ 다ᄆ나ᄋ
    다ᄆ나ᄋ(내) 가ᄂ자ᄋ서ᄋ
    가ᄂ자ᄋ내(추ᄋ재ᄀ[가ᄆ이ᄇ서ᄋ]) 다ᄆ서ᄀ(즈ᄋ)(추ᄋ새ᄀ[가ᄆ이ᄇ서ᄋ])
    다ᄆ서ᄀ서ᄋ다ᄆ나ᄋ여ᄆ
    다ᄆ서ᄀ즈ᄋ으ᄅ 벼ᄋ바ᄅ하ᄂ 다ᄆ나ᄋ여ᄆ
겨ᄅ서ᄀ의기재가어ᄡ느ᄂ다ᄆ나ᄋ여ᄆ
    다ᄆ나ᄋ여ᄆ(가ᄆ여ᄆ서ᄋ)(화노ᄋ서ᄋ)_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
    다ᄆ과ᄂ여ᄆ(모드ᄂ거ᄉ의 사ᄋ태)(가ᄆ여ᄆ서ᄋ)(화노ᄋ서ᄋ)_겨ᄅ서ᄀ의
기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
다ᄆ과ᄂ다ᄆ나ᄋ여ᄆ_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
다ᄆ나ᄋ노ᄋ야ᄋ_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
다ᄆ나ᄋ의여ᄆ즈ᄋ_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
다ᄆ나ᄋ 미ᄎ 다ᄆ과ᄂ의 푀저_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
초ᄋ(수)다ᄆ과ᄂ여ᄆ(화노ᄋ서ᄋ)_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
다ᄆ과ᄂ의 추ᄀ노ᄋ_겨ᄅ서ᄀ의 기재가 어ᄡ느ᄂ 거ᄉ
[주]보ᄂ하ᄋ으ᄂ보ᄂ내요ᄋ의 지ᄅ벼ᄋ으로다ᄆ서ᄀ 의기 재가이ᄊ느ᄂ거ᄉ
(584)으ᄂ포하ᄆ치않으ᄆ.
기타다ᄆ나ᄋ미ᄎ다ᄆ과ᄂ의지ᄅ벼ᄋ
다ᄆ나ᄋ 미ᄎ 다ᄆ과ᄂ:
    유차ᄀ 코ᄅ레스테리ᄂ치ᄆ차ᄀ즈ᄋ
    수추ᄀ 다ᄆ나ᄋ저ᄆ애ᄀ조ᄋ
    나ᄆ포 모ᄉ디(씨)과ᄅ야ᄀ그ᄂ겨ᄋ려ᄂ
    누고ᄋ 다ᄆ나ᄋ겨ᄅ자ᄋ루
    비대 다ᄆ나ᄋ저ᄆ애ᄀ수조ᄋ
    혀ᄇ차ᄀ
    폐새ᄀ[{ᅫ]NOS
    처ᄂ고ᄋ
    파여ᄅ
    퀘야ᄋ
[주]보ᄂ하ᄋ으ᄂ보ᄂ내요ᄋ의지ᄅ벼ᄋ으로다ᄆ서ᄀ의기재가이ᄊ느ᄂ거ᄉ
```

| 587 | 587.0 | $587.0$ | (584)은포함치않음. <br> 쳬장의 질병 <br> 급성췌장염 <br> 췌장농양 쳬장염: <br> 급성췌장괴사(증) 급성 <br> 감염성쳬장괴사(증) 출혈성 <br> 화농성 | 5870 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 587.1 587.2 | $587.1$ $587.2$ | 만성췌장열 <br> 만성쳬장염 <br> 간질성췌장염 <br> 기타췌장의질병 <br> 췌장: 장췌괴사: <br> 위축(증) NOs <br> 결석 무균성 <br> 경변[화]증 지방성 <br> 섬유성증식 쳬장성: <br> 섬유낭포성질병 낭포 <br> 발육부전 <br> 치유증 <br> 소아증 <br> [주]본항은쳬장의소도세포종양(270)은포함치않음. | 5871 5872 |

## X 성뇨기계의 질병

## 54. 신염 및 네후로-시스(590-594)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 본군은 임신중에 일어난 다음의 상태((국)642.1, (한)642.다, (제)6421는 포함치 않음. | 본군은 임신 중에 일어난 다음의 상 태 (국) 642.1 , <br> (한)642.다, <br> (제)6421는 포함치 않음. |

```
그ᄇ서ᄋ시ᄂ여ᄆ
그ᄇ서ᄋ:
    다ᄂ빼ᄀ뇨
    브라이트(씨)벼ᄋ
    시ᄂ여ᄆ:
    NOS
    미마ᄂ서ᄋ
    가ᄂ지ᄅ서ᄋ
    사ᄆ추ᄅ서ᄋ
    구ᄀ하ᄂ서ᄋ(휘카ᄅ)
    사구[구]체
    가ᄂ지ᄅ서ᄋ
    제1혀ᄋ(에ᄅ리스)
    요도ᄀ즈ᄋ
    추ᄅ혀ᄅ서ᄋ시ᄂ여ᄆ
[ 주] 보ᄂ하ᄋ 으ᄂ 이ᄆ 시ᄂ 주ᄋ 에이ᄅ 어 나ᄂ 보ᄂ 내요ᄋ 의 가ᄀ 지ᄅ 벼ᄋ (
(구ᄀ)642.1)으ᄂ포하ᄆ치않으ᄆ.
```

부농을병발한신염(네후로-시스를포함함)
아급성:
단백뇨
브바리트(씨)병
신염:
미만성
간질성
삼출성
사구[구](%EC%B2%B4)
간질성
대백신
상피박리성
괴사성
신염:
실질성
세포관성
제2형(엘리스)
부종을 병발함
네후로-시스
네후로-네후로-티스
신성수종
[ 주] 본항 은 임 신 중에 일 어 나는 본 내용의 각 질 병 (
(국)642.1)은포함치않음.

만성신열
단백뇨_만성으로명시된것
브라이트 (씨) 병_만성으로명시된것
신염:_만성으로명시된것
NOS_만성으로 명시된 것
카다-르성_만성으로 명시된 것
미만성_만성으로 명시된 것
사구[구](%EC%B2%B4)_만성으로 명시된 것
출혈성_만성으로 명시된 것
간질성_만성으로 명시된 것
제1형(엘리스)_만성으로 명시된 것
과립신염
과립신
소백신
만성요독증
요독증(성):
혼수
전신경련
[주]본항은급성신염으로속발된것을포함하며산욕성 요독증 (652.685)상세불명의요독증(792)및신외성으 로명시된요독증((국)788.9)은포함치않음.

급성만성의별불명의신염
브라이트(씨)병_급성, 아급성 및 만성으로 명시되 지 않은 것
신염:—급성, 아급성 및 만성으로 명시되지 않은 것
NOS*_급성, 아급성 및 만성으로 명시되지 않은 것

미만성_급성, 아급성 및 만성으로 명시되지 않 은 것

삼출성_급성, 아급성 및 만성으로 명시되지 않 은 것

사구[구](%EC%B2%B4)_급성, 아급성 및 만성으로 명시되 지 않은 것
신장병_급성, 아급성 및 만성으로 명시되지 않 은 것




|  |  | [주]본항은압게성후군(외상성무뇨증)(N995.7)은포 함치않음. <br> 비뇨기계의기타부위의결석 <br> 결석(충색성): <br> 방광 <br> 방광게실 <br> 요도 <br> 요로 <br> 요석증 <br> 방광열 <br> 직장방광농양 방광염 <br> 방광농양 급성 <br> 방광염 만성 <br> 출혈성 농성 <br> 췌양성 화농성 <br> 농포양 방광삼각염 <br> 세균성 방광카다-르 <br> 괴저성 방광의 괴저 <br> 패혈성 <br> 방광이기타질병 <br> 방광(괄약근):루: <br> 유착 방광자궁경관 <br> 이완 방광장 <br> 수축 방광직장 <br> 확장 방광자궁 <br> 게실 방광결장 <br> 루 방광혜음 <br> 에르니아(남자) 방광요도직장 <br> 비대 방광질 <br> 괴사(무균성) 요도질 <br> 마비 요의 누출 <br> 부전마비 방광성: <br> 탈출(남자) 출혈 <br> 파열 헤르니아(남자) <br> 궤양 불완전수축성은 마비 <br> [주]본항은여성의방광탈,여성의직장탈및이타형의여 성성기의탈수(631)를포함치않음. | 6040 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |


단순성비대 근선종
섬유선종성비대 폐색 (원인불명)
섬유종 메디안바-
섬유증(만성) (섭호선)
선종(양성)
전립선염
전립선[섭호선]: 전립선염(출혈성)
농양 화농성전립선염
감염 전립(선)방광염
주위염 섬호선염
전립선의기타질병
전립선[섭호선]:
위축
결석
출혈
울혈(만성)(수동성)
음낭수류
음낭수류[종](%EC%A0%95%EC%83%89)(고환)(초막):
피낭성
감염성
고환염및부고환염
고환염 (화농성) 부고환농양
부고한염(비성병성) 고환주위염
고환농양 부고환주위염
[주]본항은일차분류로서이하선염성고환염(089)은포 함치않음.
과장포피및포경
감돈포경 (선천성)
포경 (선천성)
과장포피 (선천성)
남성불임증

6110
무정자증
정자감소증
남성불임증
[주]본항은원인으로 되는질병이기존하는경 우에는일 차분류로서는사용치않음.

| 남성성기의기타질병 | 6170 |
| :---: | :---: |
| \{융해면체 |  |
| 음경 |  |
| 음선 |  |
| 정맥 |  |
| 정색 |  |
| 고환 |  |
| 초막 |  |
| 정관\}의 \{농양 |  |
| 위축 |  |
| 종창 |  |
| 정[절] |  |
| 옹[옹] |  |
| 봉과(와)직염 |  |
| 결체직증식 |  |
| 섬유증 |  |
| 혈종 |  |
| 비대 |  |
| 혈전 |  |
| 궤양\} |  |
| 귀두염(감염성)NOS |  |
| 음경해면체염 정색협착 |  |
| 비성병성음경(코-디) 초막협착 |  |
| 정관협착 |  |
| 음낭혈종 정색념전 |  |
| 정액류 정낭(선)염 |  |
| 유미성음낭수종(비휘라리아성) 정관염 |  |
| 고환념전 |  |

57.유방,난소,난관 및 자궁방결합조직의 질병(620-626)

| 삼 항 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 620-626항은 매독(020-029), 임균감염 및 기타의 성병(030-039)에 의한다고 명시된 질병 및 임신, 유산, 분만 및 산욕을 병발한 질병(640-689)은 포 함치 않음. | 620-626항은 매 독 (020-029), 임균감염 및 기타의 성병 (030-039)에 |


농양: 급성:
난소 난소염
(수)란관 난관염
나팔관 난관난소염
난관난소 난관(저)류농종
감염성난관 나팔관(저)류농종
염증:
난소
난관
나팔관
[주]본항은임신,유산,분만및난욕을병발한본내용의 질병 $(641,651,681)$ 은포함치않음.
만성난관염및난소염
322의 내용으로서 만성으로 명시된 것 [주]본항은임신,유산, 분만및산욕을병발한 본내용 의 질병 $(641,651,681)$ 은 포함치 않음.
급성,만성의별불명의난관염및난소염
322 의 내뇽으로 급성만성의 별불명의 것
[주]본항은임신,유산,분만및산욕을병 발한본내용의 질병 $(641,651,681)$ 은포함치않음.
기타난관및난소의질병
위축:
난소 난관(저)류혈종
(수)란관 난소출혈
나팔관 난관(저류수종)
헤르니아: 난소낭포
난소 난소탈출
난관 파열:
나팔관 난관(임신은 제외함)
백체낭포
황체낭포 나팦롼(임신은 제외함)
르라-후(씨) 염전
난포낭포 난관
난포낭포(폐쇄성) 난팔관
저류낭포
여포낭포
자궁방결합조직및골반복막의질병(여성)

6230
\(\left|\begin{array}{l|l|l|l}광추벽[광인대] <br>
다를라스(씨)와 <br>
자궁방[방]결합(조직) <br>
골반(여자) <br>
자궁주위 <br>
복강자궁루 <br>
골반복막염(여자) <br>
자궁주위염 <br>
자궁주위염 <br>
자궁방결합조직염 <br>
여성골반질병 <br>
골반봉과(와)직염(여자) <br>
[주]본항은임신,유산, 분만및산욕을병발한본내용의 <br>

질병(641,651,681)은포함치않음.\end{array}\right|\)| ( |
| :--- |

## 58.자궁의 기타여성성기의 질병(630-637)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 630 | 630.0 | 630.0 | 630-637항은매독(020-029)임균감염및기타의성병 (030-039)에의한다. <br> 그명시된질병및임신, 유산, 분 만또는산욕을병발한질 병(640-689)은포함치않음. <br> 자궁, 질 및 외음의 전염성 질병 자궁경부염 <br> (자궁)경부농양(자궁)경부미란 <br> 경관카다-르경관염(비성병성) <br> (자궁)경부염 (증) <br> 비성병성 (트리코모나스성)자궁경관의염증 자궁경내막열 | 6300 |
|  | 630.1 | 630.1 | 기타자궁의전염성질병 <br> 자궁농양 자궁(근층[실질]염 <br> 자궁내막염 화농성 <br> NOS 패혈성 <br> 패혈성 자궁(저)류농종 <br> 급성 <br> 만성 | 6301 |
|  | 630.2 | 630.2 | 질염및외음염 농양: 질주위염 바르토린(씨)선 질의 염증 | 6302 |


| 자궁질탈 6310 |
| :--- | :--- |

탈:
방광(여자)
자궁경부
골반저
자궁
질
직장(여자)
요도(여자)
기타 및 상세불명의 여성성기
자궁의위치및형태이상
자궁경부및자궁:
잔굴
전경
편위
촉굴
변위
후굴
후경
기타자궁의질병
음순 질(저)류농종
질방 외음질염(트리코모-나스성)
질 외음염(트리코모-나스성)
외음 외음정(절)
질염(비성병성트리코모나스성) 외음옹(옹)
질방광염 외음봉과(와)직염
외음수암
자궁질탈
6310
위축: 자궁경부열상:
자궁경부(점막) 비산욕성
자궁내막 진구성(분만후)
위축:
자궁근층[실질] 자궁유착증
자궁 증식성자궁내막염
비대: 출혈성자궁(실질염)
자궁내막 자궁(저)류수종
자궁근층[실질] 자궁(저)류혈종
자궁 자궁낭포성선증식증
협착: 자궁간질선증식증
자궁경부 만성자궁복고부전증

| 637.0 637.1 | 637.0 637.1 | 자궁 <br> 케양: <br> 자궁경부 <br> 자궁 <br> 월경이상 <br> 무월경(진성) 출혈성 메트리파티아 <br> (원발성) 불규칙월경 <br> 월경: 지속성월경 <br> 과소 월경통 <br> 과다 월경곤란(증)(원발성) <br> 만발 <br> 빈발 월경장해 <br> 연장성 월경과잉 <br> 억압성 월경중간기출혈 <br> 대상성(비성) <br> 폐경기증상 <br> 인공거세에 의한 폐경증상* <br> 조발성폐경증상 <br> [주]본항은퇴행기울병및정신병(302)은포함치않음. <br> 여성불임증 <br> 여성[여자]불임증 <br> [주]본항은원인이되는질병이기존되는경우에는일차 <br> 분류로서는사용치않음. 그런경우에이차원이으로서 <br> 본항에부호한다. <br> 기타 여성성기의 질병 <br> 백대하 <br> 백대하 <br> 질트리코모-나스성빽대하 <br> 질의 병적분비물NOS <br> 기타 <br> 위축: 퀘양: <br> 질 대음순 <br> 외음 소음순 <br> 음문 질 <br> 비대: 외음: <br> 음정[핵] 쇄음증 <br> 질 질장탈 | 6340 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |



## X I 분반 및 임신, 분만 및 산욕의 합병증

59. 입신의 합병증(640-649)

| 삼 항 <br> 기본분류 | 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 640 |  |  | 640-649항의상태는분만중에처음으로인정되는경우 를포함함. <br> 본항의상태가원인으로되어서분만후에사망한경우에 도도그상태가임신중에일어난경우에는일차사인의분 류로서본항에포함됨.질병분류의겨우에는처음으로 본항의어떤상태에분류된것이후에되어서타의후속의 분류항에재분류될수있는경우도나오는데최종적인분 류는기자료를구하려고하는목적에의하여정하여짐 <br> 임신시의신우염및신우신염 <br> 신의 감염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난것 신우염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난것 신우방광염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난 것 <br> 신우신염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난것 신(장)농양_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난 것 <br> 화농성신염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난 것 <br> 피오네후로-시스_임신에 의한 것 및 임신시에 일 어난 것 <br> 신(장)농양종_임신에 의한 것 및 임신시에 일어 난 것 <br> 신카르붕쿨루스(카르붕켈)_임신에 의한 것 및 임 신시에 일어난 것 <br> 신주위염_임신에 의한 것 및 임신시에 일어난 것 기타임신시의성뇨기의감염 <br> 분만전, 임신시에 일어난 $622,623,624,626$ 의 모-든 | 6400 |





| 650.0 | 650.0 <br> 650.1 | 임신시의 공기색전 <br> 사란의 정체 <br> 육상기[괴]태_(체류성) <br> 기태임신_(체류성) <br> 이상 및 협(착)골반_분만전으로 기재된 것 임신자궁의 전위-분만전으로 기재된 것 양수과다증-분만전으로 기재된 것 임신자궁의 감돈_분만전으로 기재된 것 사태체류(임신개월후)_분만전으로 기재된 것 임신자궁후굴(증)_분만전으로 기재된 것 쌍각자궁_분만전으로 기재된 것 640-648.2로 분류 않된 기타의 임신에 의한 병증-분만전으로 기재된 것 <br> 기타장해를병발한임신 <br> 640-648로분류되지않은기타의상태가임신과합병된 것 <br> [주]본항은일차사인의분류로서는사용치않음. 60.유산(650-652) <br> 650-652항은 대개임신 7개월이하 및 임신 28 주 이하의 사태조기분을 포함함 <br> 패혈증 또는 임신중독증의 기재가 없는 유산 자연및불상의유산 <br> 패혈증 및 임신중독증[독혈증]의 기재가 없는 유 산: <br> NOS_자연 및 불명의 원인에 의한 것 완전_자연 및 불명의 원인에 의한 것 습관성_자연 및 불명의 원인에 의한 것 불완전_자연 및 불명의 원인에 의한 것 임신중의 불려의 출혈에 의한 유산_자연 및 불명 의 원인에 의한 것 <br> 골반장기의 열상에 의한 유산_자연 및 불명의 원 인에 의한 것 <br> 패혈증 및 독혈증을 병발치 않은 실산_자연 및 불명의 원인에 의한 것 <br> 의학적또는법률적적응에의한인공유산 <br> 의학적적응에 의한 인공유산 <br> 패혈증 및 임신중독증[독혈증]의 기재가 없는 인공유산 <br> NOS <br> 의학적 |
| :---: | :---: | :---: |


| 650.2 | 650.2 | 치료적 <br> 의학적적응이외의법률적적응에 의한 인공유산 법률적적응에 의한 것으로 패혈증 및 임신중독증 [독혈증]의 기재가 없는 인공유산 기타의이유에의한인공유산 <br> 패혈증 및 임신중독증[독혈증]의 기재가 없는 인 공유산: <br> 범죄적 <br> 의학적 및 법률적적응 이외의 것 <br> 자기가 행한 것 <br> 범죄적타태 <br> 자기가행 한타태 |
| :---: | :---: | :---: |
| 650.3 | 650.3 | 기타 <br> 패혈증 및 임신중독증[독혈증]의 기재가 없는 유 산: <br> 육상[괴]태_체류성으로 명시되지 않은 것 혈상기태_체류성으로 명시되지 않은 것 기태임신_체류성으로 명시되지 않은 것 <br> 태아 및 부속물의 체류_패혈증 및 임신중독증[독 혈증]의 기재가 없는 것 <br> 유산을 병발한 태반프리-프_패혈증 및 임신중독 증[독혈증]의 기재가 없는 것 패혈증을 병발한 유산 |
| 651.0 | 651.0 | 자연및불상의유산 <br> 패혈증 및 680,681,682 및 684의 각상태를 병발한 650.0 의 내용즉임신중독증[독혈증]의 기재가 있는 경우도 포함함. |
| 651.1 | 651.1 | 의학적또는법률적적응에의한유산 <br> 650.1의 내용으로 패혈증 및 680,681, 682 및 684 의 각상태를 병발한 것(임신중독증[독혈증]의 기재가 있는 경우도 포함함) |
| 651.2 | 651.2 | 기타이유에 의한 인공유산 650.2의 내용으로 패혈증 및 680,681,682 및 684 의 각상태를 병발한 것(임신중독증[도혈증]의 기 재가 있는 경우도 포함함) |
| 651.3 | 651.3 | 기타 <br> 650.3의 내용으로 패혈증 및 680,681,682 및 684 의 각상태를 병발한 것(임신중독증[독혈증]의 기 재가 있는 경우도 포함함) |


| 652.0 | 652.0 | 임신중독증을 병발한 유산(패혈증의 기재가 없는 것) <br> 자연및불상의유산 <br> 650.0의 내용으로 임신중독증[독혈증] 및 685, 686 의 각상태를 병발한 것 | 6520 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 652.1 | 652.1 | 의학적또는법률적응에의한인공유산 650.0의 내용으로 임신중독증[독혈증] 및 685, 686 의 각상태를 병발한 것 | 6521 |
| 652.2 | 652.2 | 기타이유에의한인공유산 650.0의 내용으로 임신중독증[독혈증] 및 685, 686의 각상태를 병발한 것 | 6522 |
| 652.3 | 652.3 | 기타 <br> 650.0의 내용으로 임신중독증[독혈증] 및 685, 686 의 각상태를 병발한 것 | 6523 |

## 61.합병증을 병발치 않은 분만(660)


임신중외 출혈NOS_을합병하는 분만 불려의임신출혈(원인불명)_을합병하는 분만 잠재성임신출혈_을합병하는 분만
정체태반을합병하는분만
정체태반_을 합병하는분만(출혈이있는 경우도 포 함됨)
유착태반_을 합병하는분만(출혈이있는 경우도 포 함됨)
막상태반정체_을 합병하는분만(출혈이있는 경우 도 포함됨)
후산의 정체_을 합병하는분만(출혈이있는 경우도 포함됨)
기타분만후출혈을합병하는분만
이완출혈_을합병하는분만
분만중출혈_을합병하는분만
분만후출혈_을합병하는분만
산욕기출혈_을합병하는분만
산용기의 출혈에 속발하는빈혈_을합병하는분만
골반이상을합병하는분만
협착골반_을병발하는분만
편평골반_을병발하는분만
골반기형기형_을병발하는분만
제1도협골반_을병발하는분만
제2도협골반_을병발하는분만
제3도협골반_을병발하는분만
제4도협골반_을병발하는분만
기타골성골반의기형_을병발하는분만
골 반과태 아와의불균형또는태위회선이상을합병하는
분만
태세태위및태아의 큰것의 이상_을합병하는분만
이상위_을합병하는분만
전두위_을합병하는분만
안면위_을합병하는분만
변위_을합병하는분만
횡위_을합병하는분만
견갑[갑]위_을합병하는분만

| 태아기형[기형]_을합병하는분만 <br> 태아의탈수종_을합병하는분만 <br> 태 아와골반과의불균형_을합병하는분만 <br> 태 아에의한분만장해_을합병하는분만 <br> 골반위_을합병하는분만 |  |
| :---: | :---: |
| 기타원인에의한천연분만 <br> 자궁이완증_을합병하는분만 연사도이상_을합병하는분만 수상자궁수축_을합병하는분만 사시계양자궁수축_을합병하는분만 골반종양_을합병하는분만 자궁경감인_을합병하는분만 천연분만NOS_을합병하는분만 진통미약에의한_을합병하는분만 복압미약에의한_을합병하는분만 복압부전에의한_을합병하는분만 기타원인에의한_을합병하는분만 산도폐색NOS_을합병하는분만 | 6750 |
| 회음열장을병발하는분만(기타열장의기재가없는것) <br> 회음열장, 회음파열:_을 합병하는 분만(기타부위 <br> 의 열상의 기재가 없는 것) <br> NOS_을 합병하는 분만(기타부위의 열상의 기재 <br> 가 없는 것) <br> 고도_을 합병하는 분만(기타부위의 열상의 기재 가 없는 것) <br> 경도_을 합병하는 분만(기타부위의 열상의 기재 가 없는 것) <br> 항문괄약근_을 합병하는 분만(기타부위의 열상의 기재가 없는 것) <br> 제3도_을 합병하는 분만(기타부위의 열상의 기재 가 없는 것) | 6760 |
| 기티외상을병발하는분만 <br> 자궁파열 <br> 골반가장기의열상_을합병하는분만 <br> 골반각장기의천공_을합병하는분만 | 6770 |

\(\left.\left\lvert\, \begin{array}{l|l|l|l}골반각장기의파열_을합병하는분만 <br>
자궁내빈_을합병하는분만 <br>
모체측분만손상_을합병하는분만 <br>
NOS_을 합병하는 분만 <br>
골산도_을 합병하는 분만 <br>
선[천]골관절_을 합병하는 분만 <br>
치골관절_을 합병하는 분만 <br>

연산도_을 합병하는 분만\end{array}\right.\right\}\)| 기타합병증을병발하는분만 |
| :--- |
| 공기색전_을합병하는분만 |
| 태반질병_을합병하는분만 |
| 산과쇽크_을합병하는분만 |
| 추락분만_을합병하는분만 |
| 자궁복고부전증_을합병하는분만 |
| 조기파수_을합병하는분만 |
| 직장탈_을합병하는분만 |
| 기타의분만시에일어난합병증_을합병하는분만 |$\quad 6780$

## 63.산욕의 합병증(680-689)

| 삼 항 기본분류 | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 680 |  |  | 기타패혈증을병발치않은산욕비뇨기감염 <br> 신감염_681에분류되지않은질병의기재가없는산욕 서의것 <br> 농신증_681에분류되지않은질병의기재가없는산욕 서의것 <br> 신우염_681에분류되지않은질병의기재가없는산욕 서의것 <br> 신우신염_681에분류되지않은질병의기재가없는산 욕서의것 <br> 신우방광염_681에분류되지않은질병의기재가없는 산욕서의것 <br> 화농성신(장)염_681에분류되지않은질병의기재가없 는산욕서의것 <br> 피로네후로-시스_681에분류되지않은질병의기재가 없는산욕서의것 <br> [주]본항은임신중분만후및분만중으로기재된본내용 | 6800 |


688.1
688.1

기타 및 상세불명의 산욕의 합병증 산욕성빈혈
분만에 기인하는 빈혈(출혈에 의한 이차적빈혈은 제외함)
산욕성정신병
분만후 및 산욕성:
급성황색간(장)위축(증)
간장괴사(급성)(아급성)(피지성)
간장혈전
악성간(장)염
악성황달
중증황달
임신중독증[독혈증]NOS
[주]본항은유산을병발하는경우(652)및분만전으로 기재된경우((국)642.5)의본내용의상태를포함치않 음. 그렇지만분만전에시작되었다고기재가없는경우 에는본항에포함됨

산욕시의뇌출혈
330-332및334에분류되는모-든것의상태로산욕성, 산욕중및 분만중에일어났다고기재되것


## XII 피부 및 소성결합조직의 질 병

64. 피부 및 피하조직의 감엽(690-698)

|  | 한 국 <br> 사항분류 | 국 제 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 690 | 690.0 | 690.0 | 정[절] 및 [옹] <br> 안면 <br> 이(모든부위)_정[절][후룽켈][정증],ㅇㅇㅇ[응][카루붕 켈](%EC%A0%95%EC%A6%9D), 후룽쿨로시스 <br> 안면(안을 제외한 모든 부위)_정[절][후룽켈][정 증],ㅇㅇㅇ [ㅇㅇㅇ] [카루붕켈] (정증), 후릉쿨로시스 <br> 비중(중격)_정[절][후룽켈][정증],ㅇㅇㅇ[옹][카루붕켈] (정증),후룽쿨로시스 <br> 면정_정[절][후룽켈][정증],옹[옹][카루붕켈](%EC%A0%95%EC%A6%9D), 후룽쿨로시스 <br> [주]본항은안의정및옹 $(372,378,379)$ 은포함치않음. | 6900 |






$\left|\left|\left|\begin{array}{l}\begin{array}{l}\text { 은 기타의 피부 및 피하조직의국소감염 } \\ \text { [주]본항은종두에의한패혈 증(E942)및기타의예장접 } \\ \text { 종에의한패혈증(E944)은포함치않음. }\end{array} \\ \end{array}\right|\right.\right.$
65. 기타피부 및 비하조직의질 병(700-716)



|  |  | $\begin{aligned} & \underset{\sim}{0} \\ & \dot{c} \\ & i \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { ơ } \\ & \text { ì } \end{aligned}$ | $\stackrel{\rightharpoonup}{0}$ |  | $\begin{aligned} & \text { cै } \\ & \text { u} \end{aligned}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | $\begin{aligned} & \underset{\sim}{0} \\ & \substack{\omega \\ i} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { ō } \\ & \text { cu } \\ & \text { in } \end{aligned}$ |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { O} \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\underset{\omega}{0}$ | ç山⿱宀心. |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { Jै } \\ & \text { U } \end{aligned}$ |


| 703.5 | 703.5 | 방사선에 의한 것 <br> 방사선에 의한 피부염 <br> 렌트겐피부염 <br> 자외선피부염 | 7035 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 703.6 | 703.6 | 기타원인에 의한 것 <br> 피부염: <br> 화장품에 의함 접축피부염 <br> 염료에 의함 독물성피부염NOS <br> 열규제에 의함 강보성피부염 <br> 모피에 의함 <br> 702, 703.0-703.5에 분류되지 않은 기타외인에 의 한 피부열 | 7036 |
| 703.7 | 703.7 | 상세불명 <br> 원인 및 형불명의 피부염 천포창 | 7037 |
| 704.0 | 704.0 | 포진상부염:포진[헤르페스]: <br> 수포성 수포성연권상 <br> 소수포성 임신성 <br> 홍반성 포진상수포증 <br> 농포성 <br> 듀-링그(씨) | 7040 |
| 704.1 | 704.1 | 기타 <br> 천포창: 천포창: <br> NOS 증식성 <br> 낙염상 심상성 <br> 악성 <br> [주]본항은신생아의천포창및농가진(766)은포함치않 음. | 7041 |
| 705.0 | 705.0 | 홍반증 <br> 중독성홍반 <br> 중독성홍반 | 7050 |
| 705.1 | 705.1 | 다형(삼출성)홍반 <br> 홍채상홍반 <br> 다형(삼출성)홍반 <br> 헤브라(씨)다형삼출성홍반 | 7051 |
| 705.2 | 705.2 | 결절성홍반 <br> 타박싱양홍반 <br> 결절성홍반 <br> (주)본항은결행성결절성홍반(014.1)은포함치않음. | 7052 |



| 708.0 | 708.0 | 신경증(317.3)은포함치않음. <br> 항문소양증 <br> 항문소양증 | 7080 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 708.1 | 708.1 | 성기소양증 <br> 성기소양증 <br> 음부소양증 | 7081 |
| 708.2 | 708.2 | 양진 <br> 양[소]진 <br> 경종양진 | 7082 |
| 708.3 | 708.3 | 태선화및만성단순성태선 태선화 신경(성)피부염 만성단순성태선 (보록트(씨)): 범발성 한국성 | 7083 |
| 708.4 | 708.4 | 인공피부염 인공피부염 신경성소파 | 7084 |
| 708.5 | 708.5 | 기타소양상태 <br> 708.0-708.4에분류되지않은소양상태 <br> 계안및변지(종) <br> 계안 <br> 변저(종) <br> 기타피부비대증 및 위축증 | 7085 7090 |
| 710.0 | 710.0 | 경화증및피부근염 <br> (피부)경피(공화)증: <br> 국한성 피부근염(급성)(만성) <br> 범발성 <br> 선상 성년부종성경화증 <br> 대상 지단경화증 <br> 지단성 | 7100 |
| 710.1 | 710.1 | 각화증 <br> 훅색표피증: 각화증: <br> 비타민A부족의 기재가 없는 다리-에-(씨)병 모낭성(인상) <br> 어린선 대촉성(선천성)(후천성)(모낭성) <br> 각피증 <br> 장척성 <br> 선천성장쳑각화증 | 7101 |
| 710.2 | 710.2 | 유전성하지부종(밀로이) | 7102 |

710.3
710.3
710.
710.4
710.4
710
710.5
710.5

기타피부의비대증및위축증
피부위축
범발성특발성선천성피부위축
710.0-710.4에 분류되지 않은 기타피부의 비대증 및 위축증
기타피부증
피부 및 상세불명 백색각화증NOS
부위의 보우엔(씨)병 백판증NOS
노인성각화증 기타의 피부암전구증
색소성건피증
색소성암전구성
조의질병
조비대 조구만증
조염 조상비후증
조염양장해 조감입증
조백반 기타조의 질병
[주]본항은조염및조곽염(691)은포함치않음.

모발및노망의질병
모발의 위축 탈모증[독두증]NOS
모낭염 원형탈모[독발]증
다모증 무[희]모증
모창: 첩모란생
두부 기타의 모 및 모낭의 질병
비기생충
한선 및 지선의 질병
한선의질병
열대태선 취한증
무한증(발한결핍증) 액춰증
홍색속립한진 기타의 한선의 질병
획쓰.훠-아다이스(씨) 병

| 714.1 | 714.1 | 좌창 <br> 좌창: 좌창: <br> NOS <br> 괴저성 심상성 <br> 두창성 농퐁성 <br> [주]본항은적창(주사)성좌창(705.3)은포함치않음. | 7141 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 714.2 | 714.2 | 기타지선의질병 <br> 여드름 지루 <br> 면포 피지낭종 <br> 지선낭종 지선의 기타질병 <br> 지선낭포 | 7142 |
|  |  | 피부의만성궤양 <br> 괴정을 병발치 않은 압박 신경성케양 <br> 성미란 열대퀘양NOS <br> 괴저를 병발치 않은 <br> 원인불명의 괴저을 병 피부퀘양NOS <br> 발치 않은 만성게양 반창고성궤양 <br> [주]본항은괴저(455)정맥(절)유성궤양(460)및특수감 염에의한궤양(001-039.131-138,690=698)은포함치않 음. | 7150 |
|  |  | 기타피부의질병 <br> 간반(특발성)(증후성) 흑피증 <br> 간찰진 금속에 의한 색소침착 <br> 백피증 <br> 백전풍 광선과민증 <br> 하계수포증 반흔: <br> 001-039. 131-138 및 유착성 <br> 690-715에 분류되지 않은 위축성 <br> 기타의 피부지병 및 색 유통성 <br> 소침착이상 | 7160 |

## XIII 골 및 운동기의 질병

66. 관절염 및 류마티즘(류마티즘 성열은제외함)(720-727)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | 사항분류 | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 720 |  |  | 화농균에의한급성관절염 관절염및다발성관절염(모든부위): | 7200 |

급성(감염성)
NOS
아급성
폐염균성
화농균성
포도(상)구균성
연쇄(상)구균성
패혈성
화농관절
[주]본항은급성및아급성류마티즘성관절염(400)및혈 청관절염 (E944, E951및N997,N998)은포함치않음.
급성비화농성관저염
관절염및다발성관절염(모든부위):
급성_비화농성감염(예를 들명 저리,장염,장티푸 스,파라티프스,라우데루(씨)요도염 등)에 의한다고 명시된것.
감염성_비화농성감염 (예를 들명 저리,장염,장티 푸스,파라티프스,라우데루(씨)요도염 등)에 의한다 고 명시된것.
아급성_비화농성감염 (예를 들명 저리,장염,장티 푸스, 파라티프스, 라우데루(씨)요도염 등)에 의한다 고 명시된것.
급성 및 아급성비화농성관절염
[주]본항은선행상 태가판명되는판명되는경우에는일 차사인으로 분류로서는사용치않음. 또한일 반으로선 행상 태가현존하는경우도일차질병의분류에는사용치 않음.
류마티즘 양관절염 및 기유사증
류마티즘양관절염
관절염 및 다발성관절염(만성):
위축성
만성
전염 (병)성 스틸(씨)병
류마티즘성 시틸.휄티(씨)
류마티즘양(급성) 증[징]
(만성) 후군.
원발성진행성 아급성전염(병)성관절염


상세불명의관절염 관절염 NOS (각부위)
다발(성)관절염 $\operatorname{NOS}$ (각부위)
염증성관절염NOS(각부위)
근육류마티즘
요통
요통(증)
요근통(증)
[주]본항은좌골신경염(363)및치간원판탈위(735)는 포함치않음.

상완견갑부의근섬유증
근섬유화(증)_상완[박]견갑[갑]부
근섬유증식증(증)_상완[박]견갑[갑]부
증식성섬유조직염_상완[박]견갑[갑]부
근결합유조직증식증_상완[박]견갑[갑]부
견갑근통
726.2
726.2

사경(선천성,심인)성(또는외상성으로명시되지않은 것)

사경(증)_선천성,심인성),_외상성으로 명시되지 않 은것
염경(증)(경련성)(경성)류마티즘성사경_외상성으 로 명시되지 않은것

기타근육류마티즘섬유염및근통
근(욱)염NOS 섬유염
근통(증) 근섬유염
근육류마티즘 늑간류마티즘
근섬유화 늑간근육통
근섬유증식 (만성)류마티즘성신경염
류마티즘성 신경근염
[주]본항은상완견갑부의근섬유증(726.1)은포함치않 음.

상세불명의류마티즘
류마티즘NOS
만성류마티즘NOS
류마티즘양질 병NOS
누마질사NOS
67. 골수염 및 기타골,관절의 질병 (730~738)

| 삼 항 기본분류 | 한 국 사항분류 | $\begin{array}{ll} \text { 국 } & \text { 제 } \\ \text { 사항 }, ~ ㄹ ㅜ ㄴ ㄹ ㅠ ~ \end{array}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 세 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 730 | 730.0 | 730.0 | 골수염 및 골막염 <br> 급성골수염(골막염을포함함) <br> 모든것의 골농양(부비강 및 공양[췌]돌기는 제외 <br> 함) <br> 급성 및 아급성골수염-골막염기재이 유무에 관계 치 않은것 <br> 감염성_골막염기재이 유무에 관계치 않은것 <br> 화농성_골막염기재이 유무에 관계치 않은것 <br> 패혈성_골막염기재이 유무에 관계치 않은것 <br> 포도(상)구균성_골막염기재이 유무에 관계치 않 은것 <br> 연쇄(상)구균성_골막염기재이 유무에 관계치 않 은것 | 7300 |
|  | 730.1 | 730.1 | 만성골수염(골막염을포함함) <br> 브로디-(씨)농양 골괴사[저] <br> 만성골수염 부골 <br> 만성 및 진구성으로 명시된 골수염(730.0의 각 종)(골막염의 기재유무에 관계치 않은것) | 7301 |
|  | 730.2 | 730.2 | 급성.만성의별불명의골수염(골막염을포함함) <br> 골염NOS <br> 골수염NOS(골막염의 기재유무에 관계치 않은 것) | 7302 |
|  | 730.3 | 730.3 | $\begin{aligned} & \text { 골수염의기재가없는골막염 } \\ & \text { 골막농양_골수염의 기재가 없는 것 } \\ & \text { 골막염(급성)(만성)_골수염의 기재가 없는 것 } \\ & \text { 거한성_골수ㅇㅕㅕㅇㅢ 기재가 없는 것 } \\ & \text { 화농성_골수염의 기재가 없는 것 } \\ & \text { 걸막증_골수염의 기재가 없는 것 } \end{aligned}$ | 7303 |
| 731 |  |  | 변형성골염 | 7310 |




| 737.8 | 737.8 | ```조ᄀ그ᄂ[과]가ᄋ지ᄀ 기타부위미ᄎ다바ᄅ부위 737.0-737.7이외의부위의과ᄂ저ᄅ가ᄋ지ᄀ다바ᄅ부위고나저ᄅ가ᄋ 지ᄀ [주]보ᄂ하ᄋ으ᄂ처ᄂ자ᄋ과ᄂ저ᄅ의가ᄋ지ᄀ(726)으ᄂ포하ᄆ치않으ᄆ.``` | 7378 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 737.9 | 737.9 | 부위불명 <br> 관절강직(부위불명) <br> 기타관절의질병 <br> 관절농양NOS 관절주위염 <br> 관절낭염 관절연축 <br> 연골염 관절삼출 <br> 관절혈종 관절의 열증 <br> 관절수증 0123,024,400-401.730-737에 분류되지 <br> 않은 <br> 관절중의 유리체 및 연골 <br> 병적관절탈구 관절의 기타질병 | $\begin{aligned} & 7379 \\ & 7380 \end{aligned}$ |

68.기타근골격계의 질병(740-749)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 740 |  |  | 족모지구골액낭염 <br> 족모지구골액낭염 | 7400 |  |
| 741 |  |  | 골막염,골액낭염및걸골막염(직업성의기재가 없는것) <br> 골액낭농양_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 골액낭포_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 골액낭염_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 염증성_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 화농성_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 외상성(진구성)_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 식회화를 병발한 것_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 강글리온_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 관절강글리온_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 건(초)강글리온_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 골막낭포_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 골막염:-산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 <br> 감염성_산업성 및 직업성의 기재가 없는 것 | 7410 |  |


수장근막성 (진행성)(전신성)
긴(초)
근위축:
전신성
특발성
[주]본항은건의국한성황색종증(289.0),근위축의척수 형(356.2)및후로루구만(씨)조혈성연축(N995.8)은포 함치않음.
척주만곡
척주(추)만곡(모든부위)(각형)(선천성)
척주측만(후천성)(선천성)
스콜리오-제(후천성)(선천성)
척주전만(후천성)(선천성)
척주후만(후천성)(선천성)
(주)본항는척주의구루 병만곡 (284), 척 추후만성심장 질병(434.0), 강직성척추관절염후유증((국)722.1)골의 페젯트 (씨) 병 (731)의요천부의선천성이상((국)758.5) 은포함치않음.
편평족
족궁륭의 저하
편평족(선천성)(후천성)(모든것의 도)
외반족모지및 내반족모지
외반(번)족 모지_(선천성)(후천성)
내반족모지_(선천성)(후천성)
만곡족
만곡족(모든 것의 형)_(선천성)(후진성)
편부족을 제외한 만곡족_(선천성)(후진성)
외반(번)마족_(선천성)(후진성)
왜곡족_(선천성)(후진성)
왜종족_(선천성)(후진성)
기족_(선천성)(후진성)
기타변형
내반(만)고_(선천성)(후천성)
외반고_(선천성)(후천성)
슬외반_(선천성)(후천성)
내반주_(선천성)(후천성)
외반주_(선천성)(후천성)

$|$| $\|l\| l \mid l$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 내반슬_(선천성)(후천성) |
| 외반슬_(선천성)(후천성) |
| X각_(선천성)(후천성) |
| O각_(선천성)(후천성) |
| 경족모지_(선천성)(후천성) |
| 추족지_(선천성)(후천성) |
| 추지_(선천성)(후천성) |
| 추지_(선천성)(후천성) |
| 골반,흉곽의기형(기형)(후천성) |
| [주]본항은골및관절의선천기형[형](785)은포함치않 |
| 음. |

XIV 선천기형
69. 선천기형(750-759)

|  | 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 수 제 } \\ & \text { 사항분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{array}{cc} \text { 제 } & \text { 표 } \\ \text { 부 } & \text { 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 750 |  |  | 기형 <br> 몬스타- 두부결(유)합체 <br> 무두체(아) 두丁결(유)합체 <br> 무뇌체 흥부착종복아 <br> 반뇌체 이중체 <br> 대두증 괴자* <br> 거두체 <br> 유경뇌탈출체 | 7500 |
| 751 |  |  | 이분척추및수막류괴기형[기형]* 선천성뇌헤르니아수막뇌탈 <br> 놔탈수막척수류 <br> 척수(주)수제(선천성)척수탈 <br> 척수류 <br> 수종수막류이분척수(잠재성) <br> 수종성척수류척수헤르니아 <br> 척수중심수종척수수막류 <br> 척수기형(기형)척수공동수막류 <br> 수막혜르니아척추파열 <br> 수막류척추열 <br> 수막탈 <br> 수막헤르니아 | 7510 |
| 752 |  |  | 선친성수두증 <br> 선친성수두증: 선천성수족성늬헤르니아 내성 | 7520 |




성뇨기계의 선천기형
정체고환
정체고환 불완전하강고환
잠복고환 단고환
전위고환
757.1
757.1
신장의다낭포성질병
신장다낭포성포양변성_선천성으로 명시되지 않은
것도 포함함
낭포신_선천성으로 명시되지 않은 것도 포함함
선유낭포신_선천성으로 명시되지 않은 것도 포함 함
다낭포신_선천성으로 명시되지 않은 것도 포함함

## 방광직장루

직장질루 제장간막개존
강구질루
거대결장 난관개존
756.0, 756.1 에 분류되지 않은 기타 소화기의 협 착 및 이완 제루
별(게)실(또는낭):
식도
인두
[주]본항은치의선천기형(533.5)및선천성복부헤르니 아 $(560,561)$ 는포함치않음.
외성기의선천기형
선친성:
외성기(각부위) 선천성:
(남자)(여자) 중복
결손 기형(기형)
폐쇄 형성부전
위치이상
선천성:
질폐쇄 다고환증
음경념전 무고환증
음경결손 반음장
요도상열 무공처녀막



| 759.2 | 759.2 | ```보ᄀ지 그ᄂ 서ᄂ처ᄂ(서ᄋ)회ᄋ겨ᄀ마ᄀ겨ᄅ여 고ᄅ애ᄀ나ᄋ, 거ᄂ, 그ᄂ의 서ᄂ처ᄂ(서ᄋ)기혀ᄋ[기혀ᄋ] 그ᄂ기ᄂ자ᄋ디스트로휘아``` | 7592 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 759.3 | 759.3 | 기타및상세불명 <br> 색소결핍증 <br> 새원성낭포' <br> 갑상설 (관) 개존 <br> 갑상설(관)낭포 <br> 내장전위 <br> 선천성: <br> 기타부위(750-759.2로 분류되지 않은 모든기관) <br> 결여선천성: <br> 폐쇄부존 <br> 전위변형 <br> 비 대탈출 <br> 개존기형 <br> 과잉협착 | 7593 |

본군은 주로 생후 28 일 미만(만 4 주 미만: 본분류를 통하여 생후 4 주미만으로 있는 것은 이와 동의의)으로 특히 관계가 깊은 질병, 사망의 원인취급하며 특히 월연령을제한하지 않는 한은 그 범 위외의 것도 포함한다.

국제분류에서의 미숙아라함은 5 폰드반(2.500와)이하의 출셍시체중을 가진 출생아 및 미숙으로 명시된 출생아의 의미로 해석한다. (그러나 각국에 의하여이 표준은 그대로 응용되지 않는 경우 가 있다.) 체중이 명시되지 않는 경우는 [임신 37 주 미만(9개월이내)의 출생아] 또는 [조산]으로 명시된 출생아를 미숙아에 해당된것으로 인정하낟.

본군각항은 출생아만을 춰급한다. 사산에 대하여는 Y3항을 참조할것. 더욱이 미숙아에 대하여 서는 통계분류상, 아래와 같이 정의한다.
a) 출생아체중 2.500 와 미만의 아는 미숙아로 함
b) 추생아체중 불명의 경우에는 임신 9 개월 이전으로기재된 출생아는 미숙아로 함
c)체중, 임신우러주에 관계없이 출생아의소견에 의하여 의사 또는 조산부가 특히 미숙아로 기 재한 경우에는 미숙아로 함
d)출생아 체중 2.500 와 이상의 경우에는 임신 9 개월 이전으로 기재된 출생이라도 특히 미숙아 로 인정할 수 있는 이상소견의 기재가 없는 경우에는 이것을 미숙아로 보지 않음.

## 70. 신생아의 출생시손상, 질식 및 감염 (760-769)

| 삼 항 | 한 국 | 국 제 | KOR_TITLE | 제 표 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 기본분류 | 사항분류 | 사항분류 |  | 부 호 |


압박 겸자손상
결절 선천성사경
탈출
협착
교액
난산_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
전치태반_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상 을 병발하는 것
분만:_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
추락_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
족위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
수위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
둔위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
사위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
이상위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상 을 병발하는 것
천연위_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상 을 병발하는 것
태아전위법_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
태반조기박리_760.0에 분류되지 않은 출생시의 손상을 병발하는 것
미숙아의기재가있는것
761.0 의 내용으로 미숙아 또는 조산의기재가 있 는 것
분만후질식및폐부전확장
[주]본항은생후 2 일미만의점 액에의하여질식된경우 를포함하며생후 2 일이상의경 우(E922,N933), 폐허탈,


| 764.0 | 764.0 | 미숙아의기재가없는것 <br> 신생아설사:_생후 28 일 미마으로 발생한 것(질병 분류)또는 생후 4 주미만으로 사망한것(사인분 류) <br> 콜레라양_생후 28 일 미마으로 발생한 것(질병분 류)또는 생후 4 주미만으로 사망한것(사인분류) <br> 대장염_셍후 28 일 미마으로 발생한 것(질병분류) 또는 생후 4 주미만으로 사망한것(사인분류) <br> 위장열_생후 28 일 미마으로 발생한 것(질병분류) 또는 생후 4 주미만으로 사망한것(사인분류) <br> 소화불량증(급성)(만성)_생후 28 일 미마으로 발생 한 것(질병분류)또는 생후 4 주미만으로 사망한 것(사인분류) <br> 기타의 571에 분류되지 않는 질병_생후 28일 미 마으로 발생한 것(질병분류)또는 생후 4주미만 으로 사망한것(사인분류) |
| :---: | :---: | :---: |
| 764.5 | 764.5 | 미숙아의기재가있는것 <br> 764.0 의 내용으로 미숙아 또는 조산의 기재가 있 는 것 <br> 신생아안엳 <br> [주]본항은신생아농루안, 신셍아임균성결막염(033) 및 생후 4 주이상의결막열NOS. 안염NOS(370)는포함 치않음. |
| 765.0 | 765.0 | 미숙아의기재가없는것 신셍아안염(비임균성) 신생아결막염(비임균성) 화농성결막염(비임균성) |
| 765.5 | 765.5 | 미숙아의기재가있는것 <br> 765.0 의 내용으로 미숙아 또는 조산의 기재가 있 는 것 <br> 신생아천포창 <br> [주]본항은4주이상의농가진(695)은포함치않음. |
| 766.0 | 766.0 | 미숙아의기재가없는것 농가진: |

767.0 의 내용으로 미숙아 또는 조산의 기재가 있 는 것
기타 신생아 패혈증
미숙아의기재가없는것
신생아: 신생아:
균혈증 패혈증
혈액중독 부-ㄹ(씨)병
전신감염 윙켈(씨)병
농혈증
미숙아의기재가있는것
768.0의 내용으로 미숙아 또는 조산의 기재가 있 는 것

모성독혈증에 의한 신생아의 장해
임신중절증에 의한 것(미숙아의기재가 없는 것)

모의 당뇨병에 의한것(미숙아의기재가 없는 것)
모의 풍지에 의한것(미숙아의기재가 없는 것)

모의 톡쏘플라스마병에 의한 것(미숙아의기재가 없는 것)
기타및불명의모의독혈증에 의한 것(미숙아의기재

기타및불명의독혈증에 의한 것(미숙아의기재가있 는것)
선전독혈혈증NOS(미숙아의기재가있는것)
71. 기타신생아고유의 질병(770-776)

신생아의 용혈성질병(적아구증)
신경장해의기재가없는적아구증 (미숙아의기재가없 는것)
(태아)적아구증_신경장해 및 미숙아의 기재가 없 는 것
태아부종_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것 태아전신수종_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것
태아수증_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것 신생아_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것 빈혈_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것 부종_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것 적아구[세포]성빈혈_신경장해 및 미숙아의 기재 가 없는 것

적아세포증시ㄱㅡㅡㅇ_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것

용혈성질병_신경장해 및 미숙아의 기재가 없는 것
[한국주]신생아의중증황달은국제분류에서는본항의 내용에포함되게되어있지만한국에서는주위의사정으 로생각하여(국)785.2, (한)785.2(제)7862에 분류함.


| 772.0 | 772.0 | 식욕결여는포함치않음. <br> 미숙아의기재가없는것 | 7720 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 772.5 | 영양불량_영양장해를 병발한 생후 1 세 미만의 것 소모증_영양장해를 병발한 생후 1 세 미만의 것 위축증_영양장해를 병발한 생후 1 세 미만의 것 (유아)영양실조(증)_1세 미만의 것 식이성영야결핍증_1세 미만의 것 <br> 소화불량성영양실조증_1세 미만의 것 곡분영양장해_1세 미만의 것 우유영양장해_1세 미만의 것 미숙아의기재가있는것 | 7725 |
|  |  | 772.0 의 내용으로 미숙아 및 조산의 기재가 있는 것 <br> 신생아고유의질병으로써진단명부적당의것 <br> [주]본항은 1 세이상의둔약등 $(790.1,794)$, 소모순환및 호흡쇠약등((국)795.0,(한)795.0(제)7950,)선천성자가 중독증(국)795.0(한)795.0,(제)7950및탈수(786.0)는포 함치않음. |  |
| 773.0 | 773.0 | 미숙아의기재가없는것 <br> *선천성약질 <br> 선천성약질NOS_(1세미만의 유아) <br> *기타 <br> 유아의 단백뇨 <br> 체출혈NOS <br> 신생아간염 <br> 신셍아경화증 <br> 신생아공피증 <br> 탈수_1세미만의 유아 <br> 기아열_1세미만의 유아 <br> 760-772, 774-776에 분류되지 않은 기타의 신생 <br> 아 고유의 질병 | 7730 |
| 773.5 | 773.5 | 미숙아의기재가있는것 <br> 773.0 의내용으로미숙아및조산의기재가있는것 | 7735 |
|  |  | 기타부차질 병의기재가있는미숙아 <br> 790-773에포함되지않은유유아의부차및속발질병 (예 컨대기관지염)을병발함 <br> $\{$ 임신 37 주및약 $8 / 2$ 개 월미만의출생아 <br> 임신 28 주이상 37 주까지의생존가능아 | 7740 |


| 미숙아 |  |
| :--- | :--- | :--- |
| 불완전임신 |  |
| 다태 |  |
| 조산아 |  |
| 조산（단태및다태） |  |
| 삼태아 |  |
| 쌍 태아 |  |
| 테중51／2폰드미만의출생아 |  |
| 체중5，500와미만의출생아\} |  |
| 기타원인에부수하는미숙아 |  |
| $760-774$ 에포함되지않은타의원인에부수하는미숙아 |  |
| ［주］본항은일차원인의분류로서는사용치않음． |  |
| 성질불명의미숙아 |  |
| 774 에포함되는미숙아및기타의상태로타의원인의기 |  |
| 재가없는것 |  |

## XVI 증상，노쇠 및 진단명부적당의 상태

본군은전게 1 내지 X V 의각항에분류되는진단의기재가없는증상및진단명부적당의상 태를포함한다．진 단을 대체로명확하게명시할수있는증상은 전게각분류항에각각분류하게된다．
일반으로780－789항은불명확한신체의상태와증상으로이들은이개이상의질 병，증상및이종이상의 계통기 관의지장의어떤것이든지진단하기쉬웁고또한최후적진단을하기위하여필요한조사가행하여지지않은것 을포함한다．
실제문제로서는본분류의각항은「．．．．．．로서만기재된것」「타에기재가없는것（NOS）」「원인불명」또는「일과성」등의표현으로명시되는것등이다．
780－789항에포함되는상 태및증상은다음과같은것임．
a）증상에관한모－든사실을조사하였음에도 불구하고이이상명 확한진단을하지못하였든것．
b）입원당시존재한증상으로 일시적이었든것이 증명되고 그리고 기원인이 결정되지 않었든것
c）기후의진단및의료에의하여재래하지않었든 병자에 대하여최초의증상에 대하여가정적인진단
d）진당확정전에치료에의하여타소에조희한증례
e）기타어떠한이유에의하여진단하지못하였든질 병

## 72．계통 또는 기관에 관한 원인불상의 증상（780－789）

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항 분류 } \end{aligned}$ | KOR＿TITLE | $\begin{array}{ll} \text { 제 표 } \\ \text { 부 호 } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 780 | 780.0 | 780.0 | ```시ᄂ겨ᄋ계 미ᄎ 트ᄀ수가ᄆ가ᄀ에 과ᄂ하ᄂ 워ᄂ이ᄂ부ᄅ사ᄋ의 즈ᄋ사ᄋ(이ᄅ 류) 호ᄅ수미ᄎ호ᄂ미 호ᄂ수NOS 호ᄂ미NOS``` | 7800 |


| 780.1 | 780.1 | 섬망 <br> 섬망NOS <br> 헛소리NOS | 7801 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 780.2 | 780.2 | 전신경령 <br> 전신경련NOS <br> 뇌성경련NOS <br> 추닉NOS <br> [주]본항은에-데루에의함전신경련(E954.N999.2)은 <br> 포함치않음. | 7802 |
| 780.3 | 780.3 | 기타 <br> 쎅소간질 <br> 쎅손간질 <br> 피질간질 <br> 병소[조]간질 <br> [주]본항은조간질의간 질(308.1.353)은포함치않음. | 7803 |
| 780.4 | 780.4 | 이상불수의운동 <br> 이상불수의운동 불수의운동 <br> 아테토-시스 섬유속성근연축 <br> 스피스무스 (근)구련 <br> 습관성경련 미오클로-누스 <br> 간대성근경련 틱크(병) <br> 진[진]두 트레모-르[아] | 7804 |
| 780.5 | 780.5 | 운동조절장해 <br> 운동조절장해 <br> 운동실조NOS <br> 근육성운동실조 <br> [주]본항은현운((국)780.6)은포함치않음. | 7805 |
| 780.6 | 780.6 | 현운 <br> 현운 <br> 어지러움 | 7806 |
| 780.7 | 780.7 | 수면장해 <br> 수면장해 수면항진 나르코렢시-[기면] 불면(증) 수면조절장해 악몽 몽유병 야중보행증 | 7807 |
| 780.8 | 780.8 | 기억장해 <br> 기억장해 기억결제 <br> 기억상실 건망(증)(후퇴성)(역행성) | 7808 |


| 780.9 | 780.9 | 수막증상 <br> 수막증（상） <br> 메닝기스무스 <br> 신경계 및 특수감각에 관한 원인불상의 증상（이 류） | 7809 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 781.0 | 781.0 | 시각장해（시력장해를제외함） <br> 반맹증 <br> 시야협착 <br> 암점（시야） <br> ［주］본항은안의비염증성질병및상태（380－388），맹 （289）및어맹증 $(781,6)$ 을포함치않음． | 7810 |
| 781.1 | 781.1 | 안구운동장해 <br> 복시 안구진［단］탕증 <br> 안구함몰（비광부성） <br> 안구돌출 안구운동장해 <br> ［주］본항은광부의안구진탕증（318．2）및사시（384）는포 함치않음． | 7811 |
| 781.2 | 781.2 | 수명 수명 | 7812 |
| 781.3 | 781.3 | 청각장해（농은제외함） <br> 이명（작가성「귀울림」 천성건망증 <br> 정신농 맹어농 <br> ［주］본항은농및편이농（398）은포함치않음． | 7813 |
| 781.4 | 781.4 | 뇌신경의장해（시신경，도안신 경및청신경은 제외함） <br> 설통 연구개마비 <br> 호르너－（外）증후군NOS 착춰（증） <br> 착미증 안검하수 <br> 연하마비 아관긴급（신생아는 제외함） <br> 교경 <br> ［주］본항은규신경염（377）및시신경위축（388）은포함 치않음． | 7814 |
| 781.5 | 781.5 | 말더듬이및구어불능 <br> 구어불능＿기질적손상에 의한 이차성의 것 <br> 흘＿기질적손상에 의한 이차성의 것 <br> 늘＿기질적손상에 의한 이차성의 것 <br> 말더듬이＿기질적손상에 의한 이차성의 것 | 7815 |





| 784.0 | 784.0 | 상부위장관에 관한 원인불상의 증상 <br> 식욕졀여(타에기재가없는것) <br> 식욕[사]결여NOS <br> 식욕의 결핍 <br> [주]본항은 1 세미 만의식욕결여(772)는포함치않음. |
| :---: | :---: | :---: |
| 784.1 | 784.1 | $\begin{aligned} & \text { 구기및구토 } \\ & \text { 구기NOS } \\ & \text { 구토NOS } \\ & \text { [주]본항은성신구토((국)642.4,(한)642.4,(제)(6424) } \\ & \text { 는포함치않음. } \end{aligned}$ |
| 784.2 | 784.2 | 유문경련 <br> 유문경련 <br> 선천성유문경련(1세이상) <br> [주]본항은 1 세미만의유문경련(756)은포함치않음. |
| 784.3 | 784.3 | 가슴쓰림 가슴쓰림 탄산조잡 |
| 784.4 | 784.4 | 연하곤란 <br> 연하곤란 |
| 784.5 | 784.5 | 토혈 <br> 토혈NOS <br> 위출혈(원인불명) <br> 출혈성 구토 <br> [주]본항은위궤양(540)및십이지장궤양(541)에의한 다고판명된토혈은포함치않음. |
| 784.6 | 784.6 | 타액분비과다 <br> 타액분비과다 <br> 유연(증) |
| 784.7 | 784.7 | 딸꾹질 <br> 딸꾹질NOS <br> 흘역NOS <br> [주] 본항은유행 성딸국질(096.4)은포함치않음. |
| 784.8 | 784.8 | $\begin{aligned} & \text { 하품 } \\ & \text { 하품 } \\ & \text { 애기 } \end{aligned}$ |


| 785.0 | 785.0 | 반추(증) <br> 복부 및 하부위장관에 관한 원인불상의 증상 <br> 복부중창(특정의장기에관계가없는것) <br> 복부종창NOS <br> 복부팽창NOS |
| :---: | :---: | :---: |
| 785.1 | 785.1 | 거간증 <br> 거간증 <br> 간(장)종창 <br> 간비대 <br> 간장종대 |
| 785.2 | 785.2 | 황달 <br> 황달NOS담독증 <br> 담혈증쿠레미아(효레미) <br> 신[초]신 생아황달신[초]생아중증황달 <br> [한국주]신셍아의중증황달은국 제분류에서는적아세 <br> 포증(770)에 분류되어있는데한국에서는주위의사정 <br> 으로생각하여특히본항에 놓게함 |
| 785.3 | 785.3 | 복수 <br> 복수 <br> 북막강액체저류 <br> 복막강내액체 <br> 유미성복수 |
| 785.4 | 785.4 | 방기 <br> 방기 <br> 고창 |
| 785.5 | 785.5 | 복통 <br> 복통 <br> 이급후중 <br> 후통NOS <br> 장산통 <br> 소아산통 |
| 785.6 | 785.6 | ```2세이사ᄋ의서ᄅ사 서ᄅ사NOS(2 세이사ᄋ) 서ᄅ사(2세이사ᄋ)* 혀ᄋ 미ᄎ 워ᄂ이ᄂ부ᄅ며ᄋ의 2세 이사ᄋ의 서ᄅ사 [주]보ᄂ하ᄋ으ᄂ2세이사ᄋ의서ᄅ사(764,5710)느ᄂ포하ᄆ치않으ᄆ.``` |


지속박기
지속발기
(동통성)발기
성기게에관한 동통(성교통을 포함함)
성교통(남자)
성교시동통(남자)
성기계의 동통NOS
[주]본항은월경곤란을(634)포함치않음.
지 및 배에 관한 원인불상의 증상
지의일시적마비 (원인불명의것)
(지)단마비_일 과성[일시적]NOS
완단마비_일과성[일시적]NOS
각단마비_일과성[일시적]NOS
787.1
787.1
지통
경련NOS 지통
지통 각통
상(각부위) 족통
하(각부위) 종통
완통지통
수통
787.2 체지의종창
종창: 종창:
상-(각부위) 각
하(각부위) 족
완 종
수 지
787.3
787.3
관절통
관절통
관절의 동통NOS(각부위)
관절의종창
관절종창 $\operatorname{NOS}$ (각부위)
787.5
787.5
배통
배통NOS
배부의 동통NOS
[주]본항은요통(726.0)및선장관절의상해(736)는포함 치않음.
787.6
787.6
보행곤란


| 788.8 | 788.8 | 원인불명의발열 <br> 발열NOS 간헐증 <br> 열빈NOS 지속열NOS <br> 고열NOS 원인불명NOS <br> 과고열NOS 기아열 <br> [주]본항은 1 세미만의기아열(773)은포함치않음. | 7888 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 788.9 | 788.9 | 기타의증상(타하에분류되지않은것) <br> 오한 신외성: <br> 오한전포 질소축적 <br> 요독증 <br> 타항에 분류되지 않은 기타의 명시된 증상 | 7889 |
| 789.0 | 789.0 | 원인불상의 요성분이상 성질불병의단백뇨 아루푸밍뇨NOS 단백뇨NOS | 7890 |
| 789.1 | 789.1 | 기립성단백뇨 <br> 기립성단백ㄴ․ <br> 자세적단백뇨 | 7891 |
| 789.2 | 789.2 | $\begin{aligned} & \text { 농뇨및세균뇨 } \\ & \text { 세균뇨 } \\ & \text { 농뇨 } \end{aligned}$ | 7892 |
| 789.3 | 789.3 | 유미노 <br> 유미뇨NOS <br> [주]본항은사충[휘라리아]성유미뇨(127)는포함치않 음. | 7893 |
| 789.4 | 789.4 | 혈뇨 <br> 신장출혈 혈뇨 | 7894 |
| 789.5 | 789.5 | 혈색소뇨 <br> 혈색소뇨 <br> 메트혜모글로빈 | 7895 |
| 789.6 | 789.6 | 당뇨 당느NOS | 7896 |
| 789.7 | 789.7 | 아쩨톤뇨 <br> 아쎄톤뇨 <br> 케톤뇨 | 7897 |

73. 노쇠 및 진단명부적당의 상대(790-795)

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | 한 국 사항분류 | $\begin{aligned} & \text { 국 제 } \\ & \text { 사항분륜 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | 제 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 790 | 790.0 | 790.0 | 신경과민 및 순약 <br> 신경 과민 <br> 신경과민 <br> 신경질 | 7900 |
|  | 790.1 | 790.1 | 둔약및과로 <br> 무력증 <br> 약액질 <br> 약질 <br> 둔약 <br> 과로 <br> 실천성 약질(1 세이상) <br> [주]본항은간쟁성피로및조작피로(326.3)1세미만의 본내용의상태(773)및65세이상의본내용의상태(794) 는포함치않음. | 7901 |
|  | 790.2 | 790.2 | 우울 <br> 우울NOS <br> 기능쇠퇴(정신병 및 정신신경증의 것은 제외함) | 7902 |
| 791 |  |  | $\begin{aligned} & \text { 두통 } \\ & \text { 두통NOS } \end{aligned}$ [주]본항은편두통(354)은포함치않음. | 7910 |
| 792 |  |  | 성질불명의요독증 <br> 요독증NOS <br> [주]본항은요독증성혼수및요독증성전신경련(592)및 신외성으로명시된요독증(788.9)은포함치않음. | 7920 |
| 793 |  |  | 의료의필요가없는소견 <br> (주)본항은진사를필요로하는이상상태의증상및소견 에 대하여다시검사의관찰의결과기인상의처치외의료 의필요를한정치않었는경우를포함함. <br> 그것은여하한관찰이나의료도필요로하지않는보통인 의의학적및특별한검사법의경우(Yoo)를제외함 |  |
|  | $\begin{aligned} & 793.0 \\ & 793.1 \\ & 793.2 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 793.0 \\ & 793.1 \\ & 793.2 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 정신적인 것 } \\ & \text { 기타로 명시된 것 } \\ & \text { 상세불명의 것 } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|l} 7930 \\ 7931 \\ 7932 \end{array}$ |

진단명부적당, 불명의 병인 및 사인
기타의진단명부적당한상태
질식(신생아의 질식 및 외싱성질식은 제외함)
순환쇠약_1세미만은 제외함
호흡쇠약_1세미만은 제외함
소모NOS_1세미만은 제외함
쇠약NOS_1세미만은 제외함
독혈증(비세균성)
중독증
거식증
[주]본항은 1 세미만의소모등(773)홓⿱ㅂ및순환쇠약 (773),질식(762),65 세이상의쇠약(794)및식물거절 (304)은포함치않음.

자가중독증NOS 선천성자가중독증(1세이상)
[주]본항은 1 세미만의선천성으로명시된자가중독증 ((국)773,[한]773,(제)7730)은포함치않음.
795.1
795.1

사병
사병
급사(원인불명)
급[돈]사
폭력에 의하지 않은 것은 판명되였으나 기이상기 타원인의 불명돈사

발견사체(원인불명)
사체가 발견되었으나 하동에 그 사인이 발견되지 않은 것

| 795.4 | 795.4 | ```유기사체 행 여사망자 표착사체 표류사체 여사횡사 질병의징후가없는사체 폭력에 의한 사망이나 돈사가 아닌 원인불명의 사망``` | 7954 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 795.5 | 795.5 | 기타 <br> 수술NOS <br> 수술후 <br> 원인불명 <br> [주]본항은원인의불상경우로연령이 65 세이상으로추 정되는것)794)은포함치않음.또한상세불명의수술로 합병증을병발하고있는경우에는외과적처치중의치료 상의사고(E950)및외과적처치중의후유증(E956)에부 호를함 | 7955 |

## XVII 불려의 사고, 중독 및 폭력

본군은 E 부호(외인에 의한 분류) 및 N 부호(상해의 성질에 의한 분류)에 의한 이중분류로 되어 있 다. 이 $\mathrm{E}, \mathrm{N}$ 양분류는 가가가 독립한것으로써 기중의 어떤것이던 일방만 또는 동시에 양방을 사용하 는 것이 가능하다. 양분류가 동시에 일차사인용으로써 제표에 사용되는 경우에는, 각 사례를 양분류 표(E800-E999 및 N800-N999)에 포함하지 않으면 않된다. 예를 들면 타의 자동차와의 충돌에 의한 자동차전차조종자의 두 개저골절은 E 815 및 N801의 양방에 부호를 부하게 되는 것이다.
또한 본군은 예방접종의 이상반응 및 치료상의 사고에 대하여도 양분류표에 게시되어 있다. (E940-E959 및 N997-N999). 종래의 국제사인분류에서는 이것이 불려의 사고항에 포함되어 있었으 나 새로된 분류에서는 이종의 각별한 입장에서 각각의 사고부호(E 및 N)가 부여되었다. 그것은 혹시 이것을 E 와 N 의 양분류에 포함하여 두지 않는 경우 후자를 사용하는 제표에 있어 이 항의 통계숫자 가 집계되이 않는데 기인한다.
될 수 있는 한, 직업성의 불려의 사고는 E 및 N 의 분류에 별개로 제표되어야 한다.
직업성인 불려의 사고라 함은. 「임금을 덕기 위하여 고용되어 있는 사람에」는 임금없이 일하는 상인, 농부, 농가의 자게등과 같은 자기고용자 및 정부의공공사업노동자를 포함한다. 그 부담의 직업 이 상해의 원인과 직접으로 관련되어 있는 사고에 대하여는 그 사람이 상해를 받은 시기의 종업중 에 있었던것이 명시되어 있지 않어도 직업성의 사고로 보고 제표하여야 한다. 그러나 통계의 자료 및 목적에 의하여서는 스스로 다른 정의가 작성되어야 한다. 이와 같은 이유로서 정의 내용을 특히 명시하는 것이 중요하다.

## EXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력의 이중분류(외인)

E960-E965항을 제외한 모-든 분류항은 불려의 사고 및 기타폭력에 의한 현존의 상해만을 포함한

다. 사항세분류항은 불려의 사고 및 폭력의상황을 좀 더 며백하게 하기 위하여 성치되어 있다.
불려의 사고, 중독 및 기타폭력에 의한 상해의 후유증은 E960-E965항에 포함된다. 후유증이라 함 은 상해에 의한 급성증상이 끝난 후 어떤 기간의 비활동성, 비진행성의 결과를 지적하는 것이다.

정의 및 예시
a. 교통사고(E800-E866)이라함은, 본래 자연인 또는 하물을 일개소로부터 타개소에 운반하기 위하여 작성된 차등에 관련하는 불려의 사고이다.
기 이외에 그 당시 주로 위의 목적을 위하여 사용된 것을 포함하낟.
단 주로 공업시설구내에서 사용되는 공업설비의 일부를 이룬 운반구에 관련하는 사고는 제외한다.
이종이상의 운수기관에 있어서의 충돌은 아래의 우선순서로 분류한다.

> 항공기

수상교통기관
자동차
철도
시가전차
기타의 도로교통기관 E844-E845
b. 철도사고라 함은 운전중 또는정지중의 구별을 하지 않고 철도선로상을 질주하는 열차 및 철도운 수기관을 포함하는 모둔 불려의 사고를 말한다. 단, 열차 및 철도운수기관과 자동차 및 항공기와의 충돌의 경우에는 제외함.

휴지 중의 철도시설 및 운수기관의 보존 및 수리에 종사하고 있는 자의 사고는 운전중인 다른 철 도운수기관으로부터 상해를 받지 않는 한 본항에서 제외한다.
c. 철도라 함은 , 승객, 화물 및 기타의 차량을 수송하기 위하여 사용되는데 기타의 일반차에 의한 운수에는 사용되지 않는 선로에 의한 교통을 위하여 설게된 전용로이다.
d. 열차 및 철도운수기관이라함은 연결차의 유무에 관계치 않고 철도선로상을 운행하는 목적하에 만 들어진 것이다.
열차에는 아래의 것을 포함한다.
전기철도열차
고가철도열차
색조철도
증기철도열차
지하철도
도시간연락천철_타교통에 사용되지 않는 전용로를 주로 하여 운행하는 운수기관
도시간연락전차_타교통에 사용되지 않는 전용로를 주로 하여 운행하는 운수기관
e.자동차라함은 기계 및 전기의 힘으로 발동되도록 만들어지고, fp -루상을 달리지 않고 가로상에서 사람 또는 물품을 운반하는 것이다.
견인차, 골강차, 취, 화차, 객차등 자동차로 견인하고 있는 것은 모두 다 자동차의 일부분으로 본다.
자동차에는 아래의 것을 포함한다.
자동차(모-든 형)모-타-부 스쿠-타-
明丛
자력에 의하여 운행하는 토목작업차
자력에 의하여 운행하는 농장차량
소방자동차
자동자전차

자동삼륜차
자력에 의하여 운행하는 증기로－라－
무궤도 트롤－리－
무게도 트롤－리－뼈스
（유개）화물자동차
튜럭
자력에 의하여 운해하는 트렉터，전차，도로표장기 및 차류을 갖는 유사의 윤수기관 자동차에는 아 래의 것을 포함치 않음．

아래와 같이 건물 및 가용지의 내부에서만 단독으로 자연인 및 자료를 이동하기 위하여 사용되는 것．예를 들명

승강기
철도내에서만 사용하는 전동식하물운전차 및 우편물운반차
공장내에서만 단독으로 사용하는 전기화물자동차
가공기중기
f．자동차사고라함은 항공기와의 충돌을 제외하는 자동차의 모－든 불응의 사고 및 자연인의 자동차 승강시에 있어서의 모－든 불응의 사고를 말한다．기불응의 사고가 공도에서 발생하였는지，기타의 장소에서 발생하였는지에 의하여 각각「자동차교통사고」「자동차비교통사고」의 정의에 대하여서 는 정의 h 및 I 를 참고할 것
g．공도 및 가로라함은 여하한 부분도 권리상 또는 습관사운수기관의 교통을 위하여 공중사용에 개방 되어 있는 모－든 도로 또는 장소의 토지경계선（또는 타의 경계선）의 전범위를 말한다．
공도는 도로 및 가로와 같은 의미이다．차도는 공도중의 운수기관의 교통을 위하여 설계되고 개량되 어 보통 이를 위하여 상용되는 부분을 말한다．
도로를 사용하기 위하여 통행세 및 세금이 징수되는지 않되는지는 도로분류에 관계가 업다．공도 에는 아래의 것을 포함한다．

방파제와의 통로
도로
공공건축물과의 통로
공도
정차장과의 통로
가로
공도에는 아래의 것을 포함치 않음．
드라이브웨이（사설）
공장용지내의 통로
도로에서 거리가 먼 자동차치장
광산내의 통로
자동차주차지구
사설운동장내의 통로
도로에서 거리가 먼 장소의 자동차 주차장
채석장내의 통로
비행장내의 통로
농장내의 통로
h．자동차교통사고라 함은 공도상에서 발생된 모든 자동차사고를 말한다．사고가 시종공도상에서 발

생된 경우, 공도상에서 발생된 경우, 공도상에서 종료된 경우, 또는 공고상에서 일부자동차가 관계한 경우에는 어떤것이든 기사실은 공도상에서 발생된 것으로 간주한다. 또한 공도이외의 타장소에서 발 생되었다고 특히 명시되어 있지 않은 경우의 사고는 전부공도상에서 발생된 것으로 간주한다.
I. 자동차교통사고라함은, 공도이외에서 시종한 불려의 사고 및 기상해가 공도에서 거리가 먼 장소에 서 일어난 사고에 기인하는 모든 자동차 사고이다.
j. 화물자동차 및 견인차라함은, 그것에 의하여 화물 및 재화가 상업상의 목적에 의하여 유로상을 운 반 및 견인되는 모든 대소의 형의 자동차를 말한다.

```
화무ᄅ자도ᄋ차에서느ᄂ 아래의 거ᄉ으ᄅ 포하ᄆ하ᄂ다.
    자려ᄀ으로 우ᄂ해ᄋ하느ᄂ 거ᄂ추ᄀ기계
    트로ᄅ리-NOS
    자려ᄀ으로 우ᄂ해ᄋ하느ᄂ 노ᄋ자ᄋ기계
    모드ᄂ혀ᄋ의 자도ᄋ차에 겨ᄂ이ᄂ되ᄂ 화무ᄅ수소ᄋ요ᄋ 부수차
    소바ᄋ자도ᄋ차
    무개화무ᄅ차도ᄋ차
    튜러ᄀ
    화무ᄅ배다ᄅ요ᄋ자도ᄋ자저ᄂ차
    화무ᄅ자도ᄋ차
    자려ᄀ으로 우ᄂ해ᄋ하느ᄂ 트래ᄀ터
    유개튜러ᄀ
    자도ᄋ사ᄆ류ᄂ차
```

화물자동차에는 상용여행자 및 여행중의 판매인이 가진 견본을 운반하는 승용차는 포함치 않는다.
k. 합승자동차라함은, 8 인 이상의 승객을 운반하기 위하여 설계된 강력한 자동차이다. 합승자동차에
는 아래의 것을 포함한다.
明스
트롤리-(선로상을 달리지 않는것)
합승자동차
트롤리-뻬스(선로상을 달리지 않는 것)
대절버스
다수의 승객을 수송하는 트레-리-
학교버스
대버스
유람ㅃ⽇스

1. 자동자전차라함은. 이륜의 모터 부승물로 일내지 이개의 샤도루가 있고 때로는 사이도카-를 밭이
기 위하여 제삼륜이 있는 것이 있다.
자동차에는 아래의 것을 포함한다.
자동자전차
모-티-부스쿠타
사이드카일부자동자전차
모-티-부삼륜차
모-티-부자전차
m. 기타의 승용자동차라함은, 공도에서 사람을 운반하는 모-든 자동차승합차의 정의에 포함되는 것

을 제외한 모-든 것을 말한다.
기타의 승용자동차에는 아래의 것을 포함한다.

| 승용자동차NOS | 순회자동차 |
| :--- | :--- |
| 대여하여 영업하는 자동차 | 타트로-카 |
| 자가용차 | 구급자동차 |
| 병원자동차 | 대합자동차 |
| 영구차 | 메타택시 |
| 침낭차 | 합승 |
| 경찰자동차 | 삼륜택시 |
| 여객자동차 | 하이야 |

택시
승용차
승용자동차(화물자동차 및 합승자동차를 제외한 모든형의 것)
상용여행자 및 여행중의 판매인의 난용차(단, 견분수송용유개트럭은 제외함)
n. 상세불명의 자동차라 함은, 승객, 화물 어떤것의 운반차인지가 불명한 자동차의 명치으로는 기사 용목적을 추정하기 어려운 자동차이다.

상세불명의 자동차에는 아래의 것을 포함한다.
상세불명의 자동차
상세불명의 자동차운수기관
○. 보행자라 함은 불려의 사고에 관계한 사람으로 사고발생시에 자동차, 열차, 시가전차, 동물이 견인 하는 차, 기타의 운수기관 및 자전차 또는 동물을 타고 있지 않았던 자도 전부포함된다.

보행자에는 아래의 것을 포함한다.
보행자 및 아래와 같은 보행운반물을 승용한 사람 또는 그것을 조작하는 사람
유모차
위
골강차, 수투-타 및 그 유사의 것(모-타에 의하지 않은 것)
빙상스케이트
수압차
로-라-스케이트
스키-
병인용차부의자(모-타-에 의하지 않은것)
모-타-를 조정중의 자연인 및 다이야를 교체하는 작업중의 인
p. 족다자동차라함은 페달마에 의하여 운전하는 노상의 운반차이다.

단 자동차가 끌고있는 것은 제외한다.
q. 자전차승용차라함은 (족답)자전차에 타고 있는 자 및 그것에 달리어 있는 사이드카- 또는 기타의

차에 타고 있는 자(자전차를 조종하고 있는지 아닌지를 묻지 않고)를 말함.
(족답)자전차승용자에는 아래의 것을 포함한다.
자전차승용자 후생차승용자
족답자전차승용자 (족답)자전차에 달린 사이드카- 및 기타의 차의 승용자
삼륜차승용자
r. 자동자전차승원이라함은 자동자전차의 샤도루 및 그 사이드카-에 타고 있는 자를 말한다.
s. 기타의 도로운수기관이라 함은 자연인 및 재화를 공도상에서 수송하는 것을 말한다.

단 자연인을 운반하는 동물은 이 중에 포함되는데 열차 및 자동차에서 수송하는 것을 말한다.
단 자연인을 운반하는 동물은 이중에 포함되는데 열차 및 자동차는 제외한다.

| 자연인을 운반하는 동물 | 비자동식의 차 |
| :--- | :--- |
| 동물에 달리차 | 족답자전차 |
| 운반용구를 달은동물 | 삼륜차 |
| 차(동물이 끄는 것) | 우차 |
| 자전차 | 하마차(동물이 끄는 것) |

기타의 도로운수기관에는 아래의 것을 포함치 않는다.
유모차 스쿠타
빙상스케이트 스키
수압차 취
로리스트
t. 시가전차라함은 본래시가에 있어서 자연인을 수송하는 목적에 의하여 설계되고 t 용되는 것으로 선 로상에서 운전되며 보통의 교통신호에 따라 주로 공도의 일부를 이루는 전문로를 운행행하는 것이 다.

시가전차에는 아래의 것을 포함한다.
시내전차_가로 및 공도상을 운행한다고 명시된 경우
도시간연락전차_가로 및 공도상을 운행한다고 명시된 경우
시가전차(모-든형)
전차
트롤리-NOS
트롤리-카
u. 소형보-트라함은 10 인미만의 승객을 수소하는 요, 오- ㄹ, 및 소형발동기로 추진되는 주정임 소형보-트에는 아래의 것을 포함한다.

뽀-트(종류불상의것) 조정
카누-(독목주) 스카-f
평저단정 소정
소주 소형뽀-트
평저선 소형모-타 뽀-트
벌
소형뽀-트에는 아래의 것을 포함치 않는다.
부 비입대로써 사용되었든 벌(고정된 것)
구명정 욧트
v. 항공기라함은 여객 및 화물이 공중수송을 위한 운수기관이다.

항공기에는 아래의 것을 포함한다.
비행기(모든형) 그라이더
기구 군용기
폭격기 파라슈-트
비행선
w. 농장이라함은 시장으로 가는 농산물 및 가축생산에 공여되는 모든 장소이다.
74. 철도에 의한 불려의 사고(E800-E802)

철도사고의 정의에 대하여서는 정의 및 예시의 $\mathrm{B}, \mathrm{C}, \mathrm{D}$ 를 참조할 것 철도에 의한 불려의 사고에는 아래의 것을 포함한다.
\{전기철도열차
고가철도열차
증기철도열차
기타철도운수기관
지하철\}와
\{동물
모-든 물체
철도운수기관
전기철도열차
고가철도열차
기타의 도로교통기관(자동차는 제외함)
족답자동차
보행자
증기철도열차
시가전차
지하철\} 와의 충돌
열차엔진에 의한 열상 및 화상
철도열차에 의한 압궤
열차의탈선
기관차보이러-의 폭발
열차내의 전도, 추락 및 열차에서의 추락
열차내에 있어서 또는 열차에서의 낙하물에 의한 타격
철도저용노선상의 발견사체NOS
열차에 의한 타격
열차에 의한 상해
철도전용노선상에 있어서의 상해NOS
노선상을 운행하는 목적에 의하여 설계된 철도수동차(경변소차), 동력차, 기타운수기관에 의 한 상해

열차승강시의 상해
열차에 의한 사망
열차에 의한 타도
상세불명의 철도사고
상세불명의 철도충돌
상세불명의 철도에 의한 상해
철도에 의한 불려의 사고에는 아래의 것을 포함치 않는다.
엔진을 달지 않고 또는 운행 중이 아닌 철도설비 및 운수기관의 보전 및 수선에 종사하는 사람의 사고(운행 중의 철도운수기관에 의하여 상해를 받은 경우를 제외함)

열차 및 청도운수기관에 관계치 않는 철도 시설내에서의 사고
열차 및 철도운수기관과 항고익, 자동차와의 충돌

기관차에 있어서의 사고
전차구에 있어서의 사고
철도사고에 의한 상해는 아래와 같이 피해자의 구분에 의하여 분류된다.


## 75. 자동차에 의한 교통사고(E810-E825)

| 삼항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 |
| :--- | ---: | :--- | :--- |
| 부 호 |  |  |

상세불명의장소에있어서자동차사고는공도상에서일어난것으로보아교통사고로써 분류하게되는 것이다.
자동차의 각형의 정의에 대하여서는 각각 정의 및 예시의 $\mathrm{j}, \mathrm{k}, \mathrm{l}, \mathrm{m}, \mathrm{n}$, 을 참조할것.
아래의 사항분류는 $\mathrm{E} 810-\mathrm{E} 835$ 항에 대하여 사용하게 되어 있음.
. 0 화물자동차에관 한사고(단,타의자동차는포함치않음.)
. 1 화물자동차와승용자동차에관한사고
화물자동차에 대하여는 정의 1 및 m 을 참조할 것
. 2 화물자동차와승용자동차에관한사고
. 3 화물자동차와상세불명의자동차에관한사고
. 4 승용자동차에관한사고(단,타의자동차는포함치않음)
승용자동차에 대하여는 정의 1 밎 m 을 참조할것
. 5 승용자동차와승합자동차에관한사고
승용자동차에 대하여는 정의 1 및 m 을 참조할 것
. 6 승용자동차와상세불명의자동차에관한사고
승용자동차에 대하여는 정의 1 및 m 을 참조할 것
. 7 승합자동차에관한사고(단,타의자동차는포함치않음)
.8 승합자동차와상세불명의자동차에관한사고

## . 9 상세불명의자동차에관헌사고

E810 열차와의충들에의한자동차교통사고
본항은 자동차와 열차와의 충돌에 기인하는 모든 상해를 포함함. 단, 보 행자의 상해는 제외함.
충돌,열차,자동차의정의에 대하여는각각정의및예시a,d,e를참조할것
E811
시가전차와의 충들에의한자동차사고
본항은 공도에 있어서 자동차와 시가전차와의 충돌에 기인하는 모든 자
연인의 상해를 포함함. 단 보행자 및 자동차승용자 또는 자동자전차승원은 제외함. 충돌, 자동차, 공도, 시가전차의정의에 대하여서는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{g}, \mathrm{t}$ 를 참조할 것
보행자의자동차교통사고
본항은 아래의 자동차교통사고에 기인하는 보행자의 모든 상해를 포함 함.

공도에 있어서 보행자와 자동차(모든 형)와의 충돌에 기인하는 보행자의 상해. 공도에 있어서 자동차(모든형)에 의하여 질질끌리우며, 스치어 쓰러지 고, 또는 차에 깔리어 치인 보행자

충돌, 자동차, 공도, 자동차 교통사고 보행자의 정의에 대하여는 가각 정 의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{g}, \mathrm{h}, \mathrm{O}$ 를 참조할 것
E813
자전차승용자의자동차교통사고
본항은 아래의 자동차교통사고에 있어서 자동차승용자의 상해를 포함함 공도에 있어서 자전차와 자동차(모든형)와의 충돌에 기인하는 자전차승용 자의 상해
공도에 있어서 자동차(모든형)에 스치어 떨어진 자전차승용자의 상해
충돌,자동차,공도,자동차사고,자전차자동차,승용자의정 의에 대하여는각가정의및 예시a, e,g,h,p,q를참조한것
자동자전차조종자또는승원의자동차교통사고(비자동적인차또는물건과의충돌)
본항은 공도에 있어서 충돌에 기인하는 자동자전차 및 자동자전차의 사 이도카 승원의 상해를 포함함. (단, 타의 자동차 및 열차가 관계하지 않는 것)

아래에 기인하는 자동자전차의 승원의 상해를 포함함
자동자전차와 \{동물(군을지은것,승요중, 방축하는것),자동차(모든형),자동차를제 외한타의도로운수기관,기타의물체, 보행자, 시가전차 $\}$ 와의충돌

충돌, 공도, 자동자전차 및 자동자전차승원의 정의에 대하여는 각각 정 의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{g}, \mathrm{l}, \mathrm{r}$,를 참조할 것
E815
자동자전차조종자또는승원이자동차교통사고 (타의자동차와의충돌)
본항은 공도에 있어서 자동자전차(피해자가 탈 수 있는 것)와 타의 자동 차(타의 자동자전차를 포함함)와의충들에 기인하는 자동자전차조종자 및 승 원의 상해를 포함함. 충돌, 자동차, 공도, 자동자전차 및 자동자전차승원에 대하여는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{l}, \mathrm{r}$ 을 참조할 것.

E816 2 대이상의자동차에의한기타의자동차교통사고

본항은 공도에 있어서 자동차 충돌에 기인하는 상해를 자전차승원 및 보행자, 자전차승용자의 상해는 제외함)

E8110

포함함.(단, 자동
특히 공도상에 있어서 자동자전차이외의 자동차 조종자의 자동차충돌사 고에 기인하는 상해를 포함함. 충돌, 자동차, 공도의 정의에 대하여는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를 참조할 것
보행자또는자전차와의충돌에 의한자동차승원의자동차교통사고
본항은 공도에 있어서 자동차와 보행자 및 자전차와의 충돌에 기인하는 자동차(자동자전차는 제외함)승원의 상해를 포함함
충돌, 자동차, 공도, 보행자, (족답)자전차의 정의에 대하여는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{g}, \mathrm{o}, \mathrm{p}$ 를 참조할 것
동물및또는동물견이차와의 충돌에 의 한자동차교통사고
본항은 자동차(모든형)와 아래의 것과의 공도에 있어서 충돌에 긴하는 자연인의 상해를 포함함. (단, 보행자, 자전차 승용자, 자동자전차승원은 제외 함)
모-든동물 $\{$ 사람을태워날르는것, 운 반용의 만구를달고있는것, 무엇이던지지키고 있는것, 방축하는것 $\}$ 모-든동물이끄는승물
충돌, 자동차, 공도의 정의에 대하여서는 각가 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를 참조할 것
E819
정지물체또는상세불명의물체와의 충돌에 의 한자동차교통사고
본항은 보행자, 자전차승용자 및 자동자전차 승원이외의 자의 자동차(모 든형)과 아래의 것과의 공도에 있어서의 충돌에 의한 모든 상해를 포함함 물체\{정지중의것,가동중의것, 운동중의것\}단\{항공기, 동물견인차,자동차(모든형), 자전차, 열차, 시가전차\}을제외함
충돌,자동차,공도및기타의도로운수기관의 정의에 대하여는각각정의및 예시a,e,gs 를 참조할것
E820
승차또는강차시의자동차교통사고
본항은 자동차 승강시 공도에 있어서 받은 아래의 상해를 포함함 합승자동차의스탚프에서의전락
승강시노상으로의전락
자동차,공도및합승자동차의정의에대하여는각각정의및예시e, g, k를참조할것.
E821
충돌에기인하지않는자동자천차종종자의자동차교통사고
본항은 자동자전차 및 자동자전차 사이드카-의 승원의 공도에 있어서의 아래에 의한 상해를 포함함.(단, 충돌에 의한 것은 제외함)
자동자전차의전복
자동자전차의도로로부터의일주
자동자전차의사고(상세불명의것
공도,자동자전차및자동자전차승원의정의에 대하여는각각정 의및예시 $\mathrm{g}, \mathrm{l}, \mathrm{r}$ 을참조 할것
E822
가로상의 전복에의한자동차교통사고
본항은 보행자, 자전차승용자 및 자동자전차 승원이외의 자의 공도에 있 어서 자동차(모든형)의 전복에 의한 상해를 포함함.(단, 충돌에 의한 전복은 제외함) 자동차 공도의 정의에 대하여는 정의 및 예시 $\mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를 참조할 것


|  |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| E832 | 자동자전차조종자및승원의자동차비교통사고 <br> 본항은 아래와 같은 공도 이외에 있어서 항공기에 의한 이외의 모든것 의 종류의 불려의 사고에 의한 자동자전차조종자 및 자동차 자전차 사이도 카-의 승원의 상해를 포함함 <br> 자동자전차경주장에 있어서 조종중의 자동자전차 조종자의 상해 공도,자동자전차및자동자전차조존자의정의에대하여는각각정의및예시 $\mathrm{g}, \mathrm{l}, \mathrm{r}$ 를참 조할것 | E8320 |
| E833 | 2 대이상의자동차의자동차비교통사고 <br> 본항은 공도이외에 있어서 자동차의 충돌에 기인하는 상해를 포함함. (단, 보행자, 자전차승용자 및 자동자전차승원의 상해는 제외함.) 충돌, 자동차 및 공도의 정의에 대하여서는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{a}, \mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를 참조할 것 | E8330 |
| E834 | 승차또는강차시의자동차비교통사고 <br> 본항은 공도이외에 있어서 자동차의 승강시에 받은 아래의상해를 포함 함. <br> 승차시의 전락 <br> 자동차의 비로부터의 전락 <br> 자동차 및 공도의 정의에 대하여서는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를 참조할 것 | E8340 |
| E835 | 기타및상세불명의자동차비교통사고 <br> 본항은 아래의 공도이외에 있어서 기타 및 상세불명의 자동차 사고에 기인하는 상해르 포함함. <br> 자동차로부터발생한일산화탄소의불려의중독_공도이외에있어서운전중의경우 만 <br> 자동차의일부릐파손_공도이외에있어서운전중의경우만 <br> 자동차로부터의추락_공도이외에있어서운전중의경우만 <br> 자동차로부터의발화_공도이외에있어서운전중의경우만 <br> 자동차로부터의또는자동차내에서의낙하물_공도이외에있어서운전중의경우만 공도이외에있어서상세불명의자동차사고_공도이외에있어서운전중의경우만 [주]본항은아래의것에기인하는정지중의자동차로부터받은상해는포함치않음 <br> 까스(E891) <br> 추락(E902) <br> 낙하물(E910) <br> 기타의 원인(E911) <br> 자동차및공도의정의에대하여서는각각정의및예시 $\mathrm{e}, \mathrm{g}$ 를참조할것 | E8350 |

77. 기타 도로교통기관에 의한 불려의 교통사고(E840-E845)
관계치 않고 교통사고에 의하여 발생된것으로써 보고된 상해를 포함함.
E840
시가전차에의한보행자의불려의사고(840-845)
본항은 아래의 시가전차사고에 의하여 발생한 보행자만의 상해를 포함 함.
동물_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
자동차, 열차 및 항공기에 의하여움직이여진 것 이외의 모-든 물체_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
자동차이외의 도로운수기관_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받 은 보행자의 상해
보행자_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
시가전차_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
시가전차_와 시가전차(모든형)와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
시가전차로부터의 낙하물 및 시가전차에 의하여 건인되는 물체에 의한 보행자의 상해
시가전차의 충돌 또는 질질끌이러 다친 보행자의 상해
[주] 본항은 음다의 운수기관과 시가전차와의 충돌에 의하여 발생한 보행 자의 상해는 포함치 않음.
항공(E864,E865)
자동차(E812)
열차(E800-E802)
보행자및시가전차의정의에대하여서는각각정의및 예시 $\mathrm{O}, \mathrm{t}$ 를참조할것
E841
시가전차에의한기타의불려의사고(자동차와의충돌은제외함)
E8400
보행자 와 시가
본항은 다음의 시가전차사고에 의하여 발생한 보행자 및 자전차승용자이 외의 자의 상해르 포함함
시가전차의 강차 및 승차시에 발생한 불려의 상해
동물
모-든 고정물
이륜차
기타의(족답)자동차
보행자
도로기계(자력으로 운행하는 경우는 제외함)
시가전차
기타의 물체(열차, 자동차 및 항공기에 의하여 운행중의 것은 제외함)
시가전차내, 진차상 또는 저나로부터의 전락
시가전차의 발화
시가전차내의 물체에 의한 충격
시가전차내 및 전차로부터의 낙하물에 의한 상해
시가전차사고(상세불명의 것)
[주]본항은다음의운수기관과시가전차와의충돌에의 한상해는포함치않음.
항공기(E860-866)
자동차(E811-E814)
열차(E800-E802)

또는 시가전차사고에 의한 다음의 것의 사애는 포함치 않음.
자동차승용자(E843)
보행자(E840)
충돌,열차,자동차, 보행자자전차승용자및시가전차의정의에 대하여서는각각정의 및예시a,d,e,o,q,t를참조할것

자전차에의한보행자의불려의사고
본항은 다음의 조종중의 자전차에 기인하는 보행자의 상해를 포함함.
이륜차와 보행자와의 충돌
삼륜차와 보행자와의 충돌
기타의 자전차와 보행자와의 충돌
자전차의 충격에 의한 보행자의 상해
족답자전차에 의하여 움직이는 물체의 충격에 의한 보행자의 상해
[주] 본항은 자전차와 자동차와의 충돌에 기인하는 상해(E813)는 포함치 않음. 또는 자전차가 정차중으로 명시된 경우(예를 들면 정자중의 자전차에 보행자가 잘못하여 업드러서치인 경우)도 포함치 않음.
자동차,보행자및지전차조종자의정의에대하여서는각각정의및예시c,o,q를참조할 것

자동차의충돌과관계업는자전차승용자의불려의서고

주차중의 자동차와 \{이륜차, 자전차, 삼륜차\}와의 충돌
시가전차와 \{이륜차, 자전차, 삼륜차 $\}$ 와의 충돌
하마차와 \{이륜차, 자전차, 삼륜차 $\}$ 와의 충돌
기타의 자동차, 열차 및 항공기에 의하여 움직여지지 않는 물체와 \{이륜 차, 자전차, 삼륜차 $\}$ 와의 충돌
이륜차, 삼륜차 및 족답자전차의 전복
족답자전차 및 이류차에 권입됨
이류차 및 기타의 족답자전차로 부터의 전락
족답자전차 및 이륜차사고 (상세불명)
열차, 자동차 및 자전차승용자의 정의에 대하여서는 각각 정의 및 예시 $\mathrm{d}, \mathrm{e}, \mathrm{q}$ 를 참조할 것

본항은 충돌, 비충돌의 여하를 관계치 않고 자동차 이외의 도로운수기관 (시가전차 및 자전차는 제외함)에 의한 보행자의 상해를 포함함.

승용중의 동물_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해 차(동물이 끄는)_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해 하마차_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
기타의 동물견인차_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
기타의 자동차이외의 차(자전차 및 시가전차는 제외함)_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해

지동차이외의 도로운수기관에 의하여 운전되는 몰체 및 그것으로 부터 의 낙하물_와 보행자와의 충돌에 의하여 받은 보행자의 상해
[주]본항은비자동적인도로운수기관및그것에의하여운 반되고있느물체에의한타 격이외의방 법에 의한보행자의상해 예를들면보행자및 보행 운 반물 (기타의운수기 관을제외함)에 의한상해(E936)는포함치않음.
보행자및보행운반물의젱의에대하여서는정의및예시O를참고할것

자동차이외의기타도로교통기관에의한불려의사고
본항은 자동차, 항공기, 시가전차 및 열차 이회의 교통사고에 의한 동물 견이의 도로교통기관 및 기타의 모-든 도로운수기관(자동차, 족답자전차 및 시가전차는 제외함)의 승원상해를 포함함.
\{
다음운수기관의 승원 및 조종자
동물
마차
하마차
기타의 동물견인차
기타의 자동차이외의 도로운수기관(자전차 및 시가전차는 제외함)
\}
와
\{동물
모-든 고정물
자전차
보행자
하마차
기타동물이 끄는 승물
기타의 자동차이외의 도로운수기관(단 시가전차는 제외함)
주차중의 자동차
기타의 자동차, 항공기 및 열차에 의하여 움직여지지 않는 물체
\}와의 충돌의 경우

다음에 의하여 발생한 상해
위의 종류의 차에 의한 타박

차일부의 파손
위의 승물로부터의 추락
하마차 및 기타위의 차의 전복
교통사고,열차,자동차의정의에 대하여서는정의및예시 $\mathrm{a}, \mathrm{d}, \mathrm{e}$ 를참조할것
78. 수상교동기관에 의한 불려의 교통사고(E850-E858)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 부 호 |
| :---: | :---: | :---: |
| E850 | E850-E858항은 승선중 또는 승하시에 발생된 사고만을 포함함(벌는 포함하 지만 파승하는 판메기는 포함치 않음) <br> 소형보-트승선자의수상 <br> 본항은 수상에 기인하는 소형뽀-트승선자의상해 및 익사를 포함함. [주]본항은구명정,기타이선후에사용하는이들선정에이한상해(E851)는포함치않 음 | E8500 |
| E851 | 소형뽀-트의 정의에 대하여서는 정의 및 예시 u 를 참조할 것 기타수상교통기관에있어서입수에 의 한상해 <br> 본항은 다음과 같은 수상교통기관의 사고에 기인하는 입수 및 익수에 한 상해를 포함함. <br> 모-든 선박사고에 의한 익사(단, 소형뽀-트는 제외함) <br> 제판으로부터 수중의 추락 <br> 선외전락(소정은 제외함) <br> 수재선박에서의 전락 및 비강한 것 <br> 소정이외의 수상교통기관의 모-든 사고에 의한 입수 <br> 선박동요에 의한 수중추락 <br> 선외에 압류된 것 <br> 선박에서의 추락 | E8510 |
| E852 | 수상교통기관에있어서계단또는제자(사다리)로부터의추락 <br> 본항은 수상교통기관에 있어서제자 및 계간으로 부터의 추락에 의한 상 해를 포함함. <br> 선의제자상에 있어서 또는 상으로부터의 추락 <br> 선의 계단에 있어서 또는 상으로부터의 추락 <br> 선의 제자에 있어서 전도 <br> 선의 계단에 있어서 전도 | E8520 |
| E853 | 수상교통기관내의기타장소부터의추락 <br> 본항은 수상교통기관내에 있어서 계단 및 제자로 부터의 추락을 제외하 였던 개소로 전락에 의한 상해를 포함함 <br> 선내의 승강기로 부터의 추락 <br> 덱기 및 독구의 외현의 제판로 부터의 추락 | E8530 |

선의 함목로 부터의 추락
고소의 덱기로 부터의 추락
색구로 부터의 추락
채침상로 부터의 추락
선침상로 부터의 추락
선침내에 추락
핫지에 추락
섬의 함목의 추락
수상교통기관의 통일면에있어서의전도
본항은 수상교통기관의 동일면에 있어서의 전도에 의한 상해를 포함함.
덱기상에 있어서의 전도
외현의 제판에 있어서의 전도
둘에 전은 또는 기름으로 소제한 덱기상의 전도
수상교통기관에있어서상세불명의추락
본항은 수상교통기관에 있어서 성질불명의 추락에 의한 상해를 포함함.
수상교통기관내에서의 원인불명의 골절
선상에서의 추락(상세불명)
E856
수상교통기관내의기계에의한불려의사고
본항은 수상교통기관내의 다음의 기계에 의한 상해를 포함함
기계:
덱기
기관실
요
세탁
적하
수상교통기관에있어서기타의불려의사고
본항은 수상교통기관에 의한 다음의 불려의 상해를 포함함.
선상에 있어서 연 및 까스에 의한 불려의 중독
보이라-의 폭발에 의한 화상 및 열상
선의 화재에 의한 화상 및 열상
선과 선과의 중간에 끼인_압게
선사의 물체의 추락에 의함-압궤
하역중에 있어서 낙하물에 의함_압궤
구명정에 의함_압궤
보이라-실내의 과열
기관실의 과열
증기실의 과열
석탄고의 과열
증시건의 보이라-의 폭발

E858 |수상교통기관에있어서상세불명의 원인에의한불려의사고 본항은 수상교통기관에 있어서 불상의 원인에 의한 골절 이외의 상해를 포함함.

## 79. 항공기에 의한 불려의 사고(E860-E866)

| 삼 항 | KOR_TITLE | 제 표 |
| :--- | ---: | :--- |
| 기본분류 | 부 호 |  |

항공기에의 한불려의사고는다음의것을포함함.
항공기의착륙에의한사고(모-든경 우)
항공기탑승주으이항공기엔진의일산화탄소에의한중독
항공기의불려의사고
항 공기의충돌
항공기의강행착륙
항 공기의 파괴
항공기의폭발(모든형)
항공기내, 항공기상및항공기로 부터의추락
항 공기상의화재
항공기의 추락에의한타격
항 공기로 부터의낙하물에의한타격
항고익의기계에의한장해
푸로페라의외전에의한상해
낙하산착륙에 의한상해
항공기의동물와의충돌(모든경우)
항 공기의모-든물체와의 충돌 (모든경우)
항 공기의모-든항 공기와의충돌 (모든경우)
항공기의자동차이외의도로운수기관와의 충들(모든경우)
항 공기의시가전차와의충돌 (모든경우)
항공기의열차와의충돌(모든경우)
항 공기의수상교통기관와의 충돌(모든경 우)

항공기에의한불려의사고는다음의것을포함치않음.
항공기에 취한것(E936)
고도의 작용(E920)
저온의 작용(E932)
항공기의정의에대하여서는정의및예시를참고할것

E860
군용항공기에있어서원인의불려의사고
본항은 군용항공기에 있어서 군인의 상해를 포함함.
군용항공기로부터의 낙하산강하의 실패에 기인하는 상해를 포함함.
[주]본항은군용항공기에 탑승중및발착시의 비전투원의상해(E866)는포함치않음.

| E861 | 상업용수송기사고에의한탑승자의상해 <br> 상업용수송기는 통상노선을 운행하거나 정부노선을 운항하거나 관계치 않고 모-든 여객기 및 화물기를 포함함. <br> (단, 군용기는 제외) <br> 본항은 상업용수송기의 탑승자의 상해 및 낙하산의 강하에 의한 상해를 포함함. | E8610 |
| :---: | :---: | :---: |
| E862 | 상업용수송기에 있어서기타의상해 <br> 본항은 상업용 수송기의 사고(E861)이와의 모든것의 사고로 발생된 상업 용수성기내에서 인원의상해를 포함함. <br> 본항은 상업용수송기승강시의 사고를 포함함. | E8620 |
| E863 | 기타의항공기사고에의한탑승자의상해 <br> 본항은 작용 및 상업용이외의 항공기 탑승자의 이들 항공기사고에 <br> 의한 상해를 포함함 <br> 또한, 항공긱의 실패 및 사고에 기인하는 낙하산낙하에 의한 상해를 포함 함. <br> [주]본항은항공기승각시의사고(E866)는포함치않음. | E8630 |
| E864 | 항공기탑승자외의자의비행장에있어서항공기에의한불려의사고 <br> 본항은 항공기 찹승자이외의 자의 비행자에 있어서 항공사고에 의한 상 해를 포함함. <br> [주]본항은항 공기승강시의사고(E866)는포함치않음. | E8640 |
| E865 | 항공기탑승자이외의자의기타장소에있어서항공기에의 한불려의사고 <br> 본항은 비행장이외의 장소에서 발생되는 항공기사고에 의한 탑승자이외 의 자의 상해를 포함함. <br> [주]본항은항공기승강시의사고(E866)는포함치않음. | E8650 |
| E866 | 기타및상세불명의항공기에의한불려의사고 <br> 본항은 다음의 것을 포함함. <br> 군용기탑승중 및 승강시의 비전투원의 상해 피해자가 항공기내에 있었 는지 없었는지 불명한 항공기에 의한 상해 <br> 항공기의 살패 또는 사고에 의하지 않은 탑승자 스스로의 낙하산강하에 의한 상해. <br> 근용기 및 상업기 이외의 항공기승강시의 상해 <br> 근용기 및 상업기 이외의 항공기탑승자의 상해 <br> 항공기탑승자의 상해(항공사고에 의하지 않은 것) <br> 형불명의 항공기탑승자의 상해 <br> 상세불명의 상태에 있어서 상업기탑승자의 상해 | E8660 |

## 비교통사고

사항번호로서 명시된 이하의세부류는 , 사고 및 중독이 발생한 장소를 명시할 목적으로 비교통사고 (E870-E936)의 각항에 사용하게 된다.

0, 가정가옥 및 모든 주택(집단수용시설이 아닌것)을 포함함.
본세분류는 아래와 같은 가정내에서 발생된 상해를 포함함.
아파트 가정전용의 자동차로
하숙옥 사유가레-지
농가 가정의 정원
가정 가정전용의 보도
주택
[주] 본항은 아직 거주하지 않는 건축중의 가옥 및 집단수용시설에서 발생된 사고를 포함치 않 음.

1. 농경지(농장건축물 및 경작중의 토지를 포함하며 농가 및 기가옥은포함치 않음.)

본세분류항은 농가 및 기가옥은 제외하고 경작중의 토지 및 농장건축물에서 발생된 비교통 사고에 기안하는 상해를 포함함.
2. 광산 및 채석장

본세분류항은 광산채석장 및 사리, 사의 채굴장에서 발생된 사고에 기인하는 상해를 포함함.
3. 공장시설 및 기용지

본 세분류항은 다음의 공업시설 및 기용지에서 발생된 상해를 포함함.
공장건축물 역구내
공장용지 공사장
하적보랑(공장 및 창고) 창고
공장공업용 공장
작업장(공업용) 기타의 공업시설 및 기용지
기타의 공업시설 및 기용지
4. 보양장 및 운동장

본세분류항은 보양, 오락, 운동용으로 설계된 다음의 장소에서 발생된 비교통사고에 기인하 는 상해를 포함함.

$$
\begin{array}{ll}
\text { 유원지(각종) } & \text { 호반오락장 } \\
\text { 야구장 유지오락장 } \\
\text { 농구코-트 } & \text { 운동장(학교운동장을 포함함) } \\
\text { 해병오락장 } & \text { 경기장 } \\
\text { 축구그라운드 } & \text { 숭마학교 } \\
\text { 체육장 사격장 } & \\
\text { 혹키르라운드 } & \text { 스케-트.링크 } \\
\text { 수상경기장 } & \text { 스포-쓰장 } \\
\text { 스타디움 } & \text { 휴가보양장 } \\
\text { 수영푸-ㄹ } & \text { 기타의 운동용의 장소 } \\
\text { 테니스코-트 } &
\end{array}
$$

5. 도로 및 공도

본세분류항은 도로 및 공도에서 일어난 비교통사고에 의한 상해를 포함함.
도로 및 공도의 정의에 대하여서는 정의 및 예시 g 를 참조할 것

## 6. 공도건조물

본세분류항은 다음과 같은 일반공공건조물, 또는 특수의 공공단체용의건조물내에 있어서 비 교통사고에 의한 상해를 포함함.

관청 음악당
사무소 가극극장
공공용건조물 극장(모든종류)
우체국 영화관
재판소 여관
신사 백화점
사찰 상점
교회 음식점
공회당 요리점
방송국 시장(식료품 및 기타의 일용품)
학교(과, 공립 및 사립) 크럽, 하우스
정차장 땐쓰.호-ᄅ
공도에서 떨어진 차고(가정의 사고는 제외함)나이트 클럽
[주]본항은 공장 및 작업장에서 발생된 사고에 의한 상해는 포함치 않음(3참조)
7.기타의 집단수용시설

본세분류항은 아래와 같은 기타의 집단수용시설에 있어서 사고에 의한 상해를 포함함.
소년원 집단수용시설(모든종류)
소년의 집 형무소
어린이집 고아원
기숙사 구치소
모자요 정양원
병원 양로원
육아원 양육원
보육원 요양소
8.기타의 장소

본세분류항은 아래와 같이 특히 명시된 것으로 또한 0-7에 분류할 수 없는 장소에서 일어 난 비교통사고에 의한 상해를 포함함.

해안NOS 유악
황지 주차지구
삼림 초원
구릉 하용
호NOS 소택
해빈NOS 강변
9.상세불명의 장소

본세분류항은 상세불명의 장소에서 일어난 비교통사고에 의한상해를 포함함.

## 80. 고체 및 액체물질에 의한 불려의 중독(E870-E888)

| 삼 항 기본분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| E870 | 모르히네및기타아편유도체에의한불려의중독 <br> [주]본항은진통제, 최면제,마춰제에의한만성중독은포함치않음. <br> a.직업성으로 인정되는 것 | E8700 |

본항은 직업성으로 인정되는 아래의 의한 불려의 중독을 포함함.
코데인 모르히네(모든화합믈)
에틸-모르히네 아편 (모-든 화합물)
헤로인 파레고릭크
라우다눔 디오닌
b. 기타

본항은 $\mathrm{E} 870, \mathrm{a}$ 에 포함되여 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
파루피트-ㄹ산및기유도체에 의한불려의중독
[주]본항은진통제.최면제,마취제에의한만성중독(323)을포함차않음.
a,직업성을 인정되는 것
본항은 직업성으로인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
아로나-ㄹ 게미타-ㄹ
아미티-ㄹ 루미나-ㄹ
바루피타-르 메디나-ㄹ
바루피-들 넴푸타-ㄹ
바루피티-ㄹ산 페르녹튼
바루피트-ㄹ 화노도-름
바루피트-ㄹ염 훼노바르피타-ㄹ
지아-ㄹ 솜니휀
에피팡 쏜네릴
가루데나-르뤠로나-ㄹ
이푸라-르 기타의 바루피트-ㄹ 산유도제
b. 기타

본항은 E871.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 모-든 것을 포함함.

아스피링및사리찔산유도제에의한불려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것

본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
아스피링 사리찔산(모-든 화합물)
아세찔사리찔산 사리찔산훼니-ㄹ
메찔사리찔산유도체 사로-ㄹ
b. 기타

본항은 E872.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 모든것을 포함함.
E873
취화물에 의한불려의중독
[주]본항은진통제, 최면제,마취제에 의한 만성중독(323)으로 포함치 않음.
a. 직업성으로 인정되는 것

본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
취화물(수은,)히요스틴 브롬칼이(춰하카리움)
(스트리키니-네 제외함) 보롬나트리움(회하나트리움)
아베르틴 트리브로에틸알콜
브롬라-ㄹ 트리브로(ㅁ)에타놀
브롬-에티-ㄹ
b.기타
본항은 E873.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 모든것을 포함함.
기타의진통제및최면제의의한불려의중독
[주]본항은진통제, 최면제, 마비제에의한만성중독(323)은포함치않음.
a. 진업성으로인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
아세트아니라도 고카인 및 기유도체
브롬디에틸아세틸요소 푸로카인
아다린 노보타인
포수아미렌 파라알데히드
안티피린 홰나세틴
부틸클로라-ㄹ 세도루미도
포수크로라-ㄹ(클로-ㄹ 부티-ㄹ)크롤라-라 아미드 슬훼나-름
테트로나-ㄹ
마춰제로 명시된 약제 트리오나-ㄹ
진정제로 명시된 약제 페카링
최면제로 명시된 약제 핫싯슈
b. 기타
본항은 E874.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업서으로 인정되지 않는 것을 모다포함함.
설훤아미드제에 의한불려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함 설화다이아진 설훤아미드
설화디아진 설화피린딘
설화구아니딘 설화짜이쏘-ㄹ
설화메라진 기타의 설화민
b. 기타
본항은 E 875 a 에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로인정되지 않 는 것을 모다 포함함.
E876
스트리키니-네에의한불려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함. 부르징 스트리키니-네
호미카 유사스트리키니-네
마전자(마징시) 코삼실
번목별
기타
본항은 E876.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로인정되지 않는 것을 모다포함함.
펠라도나, 히요스틴및아트로핑에의한 불 려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함
아트로핑 브롬수소산히요스틴
펠라돈나 히요스티아민
히요스틴
b. 기타
본항은 E877.a에 포함되어 있는 불려의중독으로 직업성으로 인정되지 않 는 것을 모다 포함함.
기타및상세불명의의약품에의한불려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 불려의 중독을 포함함.
의약품에 의한 불려의 중독NOS
과비타민증
b.기타
본항은 E878.a에 포함되어 있는 것으로 직업성으로 인정되지 않은 것을 모다 포함함.
유사식물에의한불려의중독
[주]본항은다음 의 것은포함치않음.
살모넬라식물중독 (042.1)
포도구균성식물중독 (049.0)
보트리-누스(성)중독(049.1)
식물중독 $\operatorname{NOS}(049.2)$
과민성(알레르기일성)식물중독(240-245)
a. 직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 중독을 포함함
어독에 의한 중독
유독성어에 의한 중독
유독성진균류(식용)에 의한 중독
유독성심에 의한 중독
유독성갑각동물에 의한 중독
식용식물에 의한 중독
독용에 의한 중독
버석중독
복어중독
b. 기타
본항은 E879.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.

| E880 | 알 |  | E8800 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | [주]본항은 알콜중독증(322) 및 알콜성정신병(307)은 포함치 <br> a. 직업성으로 인정되는 것 <br> 본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 변성알콜 목정 <br> 에찔알클 빙결방지제 <br> 구레잉알콜 코럼비아. 알콜 <br> 공업용알클 후-제루유(아루미.부쩰.푸로필 등) <br> 메찔알콜 변성메찔알콜 <br> b.기타 <br> 본항은 E860.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 않는 것을 모다 포함함. | 않음. <br> 포함함. <br> 인정되지 |  |
| E881 | 석유제품에의한불려의중독 <br> a. 직업성으로 인정되는 것 <br> 본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의중독을 <br> 석유벤진 나후사 <br> 까스링 광유 <br> 등유 석유 <br> 광물성휘발유 <br> 기타 <br> 본항은 E881.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 않는 것을 모다 포함함 | 포함함. <br> 인정되지 | E8810 |
| E882 | 공업용매에의한불려의중독 <br> a.직업성으로 인정되는 것 <br> 본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 <br> 아세톤 그리코-ㄹ족용제 <br> 이류화탄소 탄화수소족용제 <br> 안료용제[매] 켄토족용제 <br> 열소화합물족 사염화에 찌렌 <br> 디클로엑싼족용제 쿠루오-ᄅ <br> 에스테르족용제 헤르펜 <br> b.기타 <br> 본항은 E882.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 않는 것을 모다포함함. | 포함함. <br> 인정되지 | E8820 |
| E883 | 부식성화합물, 산및하성알카리에의한불려의중독 <br> a.직업성으로 인정되는 것 <br> 본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 산(바르피틀산 및 사리찔산은 제외함) 하성소-다 <br> 하성카리 코-르다-르 <br> 초산 크레오팅 | 포함함. | E8830 |

```
카-보ᄂ사ᄂ(저ᄀ타ᄂ사ᄂ) 크레오소-트
여ᄆ사ᄂ 크뤠소-ᄅ(모드ᄂ화하ᄇ무ᄅ)
초사ᄂ 크레소-ᄅ서ᄀ애ᄀ
수사ᄂ 소도ᄀ제
피크리ᄂ사ᄂ 주ᄋ크로ᄆ나이리우ᄆ
유사ᄂ 주ᄋ크로ᄆ나트리우ᄆ
며ᄋ바ᄂ 트리니트로훼노-ᄅ(사ᄂ피크리ᄋ)
부ᄋ사
하서ᄋ아ᄅ카리 여ᄆ화아여ᄂ
타ᄂ사ᄂ아ᄂ모니우ᄆ 유사ᄂ아여ᄂ
회즈ᄇ(재무ᄅ)(노ᄋ추ᄀ되ᄂ거ᄉ) 리소-ᄅ
희노-己
b.기타
본항은 E883.a에 포함되어 있는 불려의 중독을 직업성으로 인정되지 않 는 모-도 포함함.
```

수은은기화합물에의한불려의중독
a. 직업성으로 인정되는 것

본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
부식성승화물 옥화수은
승훙(염화제이수은) 호박산이미도수은
춰하제일수은 수은NOS
감홍(염화제일수은) 삭씨니미드수은
b.기타

본항은 E884.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
연및기화합물에의한불려의중독
[주]본항은비산염에의한중독(E886)은포함치않음.
a.직업성으로 인정되는 것

본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함. 연증기 산화연
탄산연 사에찔연
옥화연 연및기화합물
또한 다음의 것도 포함함.
연독성: 연독성:
악액질 신염
산통 마비
뇌염 중독
뇌질병 연중독
통풍 펭기직산통
기타
본항은 E885.a에 포함되어 있는 것으로 직업성으로 인정되지 않는 것

81.가스 및 증기에 의한 불려의 중독(E890-E865)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE |  | 제 표 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| E890 | 석ㅌ⿺ㄴㄴ(등용)까스에의한불려의중독 <br> a.직업성으로 인정되는 것 <br> 본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 | 포함함. |  |

아세틸렌까스 람푸용까스
유용까스로부터 발생하는 일산화탄소 춰사용까스
석탄까스(취사용,난방용, 조명용) 가열용까스
신탄까스 등화용까스
조명용까스 스토-부까스
스토부용까스 수성까스
난방용까스
b.기타

본항은 E890.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
자동차배출까스에의한불려의중독
[주]본항은 다음의 것으로부터의 일산화탄소에 의한 불려의 중독은 포함 치 않음.

운행중의 자동차(E824)
비행중의 항공기(E860-E866)
항해중 및 정박중의 수상교통기관(E857)
a. 직업상으로 인정되는 것

본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독으로 포함함. 운행중이 아닌 농장트랙터-의 배출까스
운행중이 아닌 자동차의 배출까스
까스기관의 배출까스
수상교통기관내에 있어서의 연소기관에서의 배출까스
b. 기타

본항은 E891.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.

기타의일산화탄소까스에의한불려의중독
[주]본항은화재및폭발로부터의연및꺼림에의한일산화탄소중독(E916)은포함치 않음.
a.직업성으로 인정되는 것

본항은 석탄(등용)까스 및 연소기관으로부터의 배출까스이외의 하기와 같은 일산화탄소까스에 의한 불려의 중독으로 직업성으로 인정된느 것을 포 함함.

용광로까스
목탄연
코-쿠쓰연
요의 연무
발셍연까스
b.기타.

본항은 E892.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
a.직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 하기의 것에 의한 불려의 중독을 포함함.
청산까스
염화청소
이청소까스
수화청산까스
시앙까스
b.기타
본항은 E893.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
기타의까스및 증기에의한불려의중독
[주] 본항은 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함치 않음.
성질불상의 연, 까스 및 기체(E895)
화재 및 폭발의 연 및 꺼림(E916)
치료중의 마춰작용 (E945,E954)
a.직업성으로 인정되는 것
본항은 직업성으로 인정되는 다음의 것에 의한 불려의 중독을 포함함
탄산까스 호스겡
이산화탄소 아류산까스
삼산화탄소(기체) 염소
크로로휘름(기체)(마춰용은 제외함)
이산화탄소 및 청산까스 이외의 까스(마취용은 제외함)
기타의 공기오염(E890-E893으로 분류되지 않은 것)
b.기타
본항은 E894.a에 포함되어 있는 불려의 중독이 직업성으로 인정되지 않 는 것을 모다 포함함.
E895
상세불명의까스및증기에의한불려의중독
a.직업성으로 인정되는 것
본항의 상세불명의 까스, 연 및 증기에 의한 불려의 중독이 직업성으로 인정되는 것을 포함함.
b.기타
본항은 E895.a에 포함되어 있는 불려의 중독으로 직업성으로 인정되지 않는 것을 모다 포함함.
82.불려의 추락(E900-904)

|  | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| E900 | 계단으로부더의추락 <br> 본항은 다음의 불려의 추락에 의한 상해를 포함함. 에스카레-타-상의 또는 으로 부터의 추락 계단상의 또는 으로 부터의 추락 답대상의 또는 으로 부터의 추락 | E9000 |

[주]본항은 도로, 수상, 항공의 각 운수기관내에 있어서 또는 그들로 부터 의 계단상의 추락 및 그들의 운수기관의 승강시의 추락(E820, E834, E852, E860, E862, E866)을 포함치 않음.
제가(사다리)로부터의추락
본항은 다음의 불려의 추락에 의한 상해를 포함함.
제자으로부터의 추락
각립으로부터의 추락
[주] 본항은 철도 및 도로, 수상, 항공의 각운수기관내에 있어서 또는 그 들로부터의 추락 및 그들의 운수기관의 승강시의 추락(E800-E802, E820, E834, E860, E862, E866)을 포함치 않음
기타의고소로부터의추락
본항은 다음의 고소로 부터의 불려의 추락에 의한 상해(E900-E901)에 분 류되는 것. 익수 및 익사된 것(E929) 및 운수기관내에서 일어난 추락은 제외 함)을 포함함.
교부터의 추락
의자부터의 추락
애부터의 추락
프랫트홈부터의 추락
옥상(집웅)부터의 추락
족장부터의 추락
공도상이외에 있어서 정지자동차(승강시는 제외함)부터의 추락
탁부터의 추락
수목부터의 추락
공업시설전용운수기관(예를 들면 공장, 광산, 출도의 역구내등)
혈구_에의 추락
갱_에의 추락
석갱_에의 추락
텡크_에의 추락
정호_에의 추락
양상의 추락
스키-비약의 사고
[주]본항은 운행중의 자동차, 철도, 기타의 도로, 수상, 항공의 각 운수기 관내에 있어서 또는 그들로부터의 추락 및 그들의 운수기관의 승강시의 추 락 (E800-E866)을 포함치 않음.
동일면상에있어서전도
본항은다음의동일면상에있어서불려의전도에의한상해를포함함.
상싱(옥내, 입구, 지 계)의전도
지상의전도
빙상의전도
보도상의전도
가로상의전도
스키의사고

융담상에서의전도
[주]본항은철도의도로,수상,항공의각운수기관내에있어서의추락및그들이운수기 관의승강시의 전도(E800-E866)는포함치않음.

E904
상세불명의추락
E9040
본항은성질불명의불려의추락에의한상해및원인불명의골절을포함함.
[주]본항은 철도및도로,수상, 항공의각운수기관내에 있어서의추락및그들의운수기 관의승가시추락 $(\mathrm{E} 800-\mathrm{E} 866)$ 는포함치않음.

## 83.기타 불려의 사고(E910-E936)

| 삼 항 <br> 기본분류 <br> E 910 | 낙하물에의한타박 <br> 본항은다음의것에의한불려의타격및압궤로인한상해를포함함. <br> 토사의낙하 <br> 척사물의낙하 <br> 석의낙하 <br> 목재의낙하 <br> 모든물체의낙하 <br> 낙하물에의한타격및압궤 <br> 낙반에의한타격및압궤 <br> 누]본항은운행중의운수기관으로부터의낙하물에의한상해(E800-E866)및하역 <br> 중의선박으로부터의낙하물에의한상해(E857)는포함치않음 | E 9100 |
| :--- | :--- | :--- |

```
유ᄋ모소제기
우궤도케부ᄅ카
고ᄂ파이ᄋ
며ᄂ조기
기ᄂ추ᄀ요ᄋ기계
크레이ᄂ
예새ᄀ
(드리ᄅ)기계
저ᄂ기비푸ᄋ기
저ᄂ기호ᄂ하ᄇ기
과ᄋ사ᄂ에 이ᄊ어서의스ᄋ가ᄋ기
스ᄋ가ᄋ기계
하ᄋ타기
퇴저ᄀ기
서
거
고ᄋ구
서ᄀ저ᄅ기
유희기구
도로기계(우ᄂ해ᄋ주ᄋ이아너ᄂ거ᄉ)
해아ᄂ규ᄂ기
저ᄂ기미시ᄋ
추ᄀ재기계
자려ᄀ추지ᄂ샤베루(과ᄋ사ᄂ미ᄎ채서ᄀ자ᄋ에이ᄊ어서의거ᄉ)
거부기과ᄂ
거부하ᄂ거
고ᄋ자ᄋ기계
우ᄋ수
궈ᄂ사ᄋ기
가저ᄋ요ᄋ기계
고ᄋ어ᄇ요ᄋ기계
제초기
고ᄋ자ᄀ기계
저ᄂ미도ᄅ추ᄅ기
아ᄇ차ᄀ기
즈ᄋ기로라(우ᄂ해ᄋ주ᄋ이아니ᄂ거ᄉ)
즈ᄋ기샤베루(우ᄂ해ᄋ주ᄋ이아니ᄂ거ᄉ)
즈ᄋ기샤:베루(과사ᄂ미ᄎ채서ᄀ자ᄋ에이ᄊ어서의거ᄉ)
타ᄅ고ᄀ기
저ᄂ차대
트레ᄀ더(우ᄂ해ᄋ주ᄋ이아니ᄂ거ᄉ)
```

진공소제기
세탁기
[주]본항은공도상을운행중의기계에의한상해(E810-E825)및수상교통기관에있 어서기계에의한상해(E859)는포함치않음.
인기또는자기에의한불려의사고
본항은기계의일부가아닌인기및자기에의하여발생한아래와같은불려의상해를포 함함.
신체의모든부위의절상
모든예리한물체에의한절상
초자에 의한절상
수거에 의한절상
기타의도구에의 한절상
나이프상에의낙하
협상에의낙하
절창상(모든신체부위)
인기에 의한상해
자기에 의한상해
칼에의 한절상
칼에의한불려의자상
자창(모든신체부위)
인기에의한창상(모든신체부위)자기에의한창상-(모든신체부위)
전기에의한불려의사고
본항은기계와의관련유무에관계치않고아래와같은전격이외의전기에의한불려의 상해를포함함.
전기충격에의한불려의상해
불려의전격
전기기구의열이외의전류에의한열화상
감전충격
감전(전격은제외함)
충전에 의 한상해및살상
[주]본항은전기기구의열에의한열상(E917)은포함치않음.
고압기관의폭발에의한불려사고
본항은아래와같은고압기관의불려의폭발에기인하는질식및중독이외의모든것의 상해를포함함
기관의폭발(거부한기관)기계의일부인지아닌지관계치않은 기통의폭발-기계의일부인지아닌지관 계치않은
기타의고압기관의폭발-기계의일부인지아닌지관 계치않은
[주]본항은정지자동차이외의모든철도, 도로,수사및항공운수기관에있어서고압기 관의폭발에의한상해(E800-E866)는포함치않음.
화및가연물의폭발에의한불려의사고
본항은아래와같은화및가연물의폭발에의한불려의상해를포함함
화재및폭발에 의한질식및중독
화에의한열상및화상
산화에 의한열상및화상
야화에 의 한열상및화상
연화의폭발
까스의폭발
까소링의폭발
등유의폭발
람프의폭발
수제등의폭발
폭발NOS
[주]본항은정지자돋차이외의모든철도, 도로,수상및항공운수기관에있어서화재및 폭발에의한상해(E800-E866)및총기, 폭발물에이한상해(E919)는포함치않음.
고열물체, 부식성핵체및수증기에의한불려의사고
산(모든종류)에의 한화상, 열상, 탕상및 부식상
비등되는액체에 의 한화상, 열상, 탕상및부식상
부식성물질에의한화상, 열상, 탕상및부식상
전열기의열에의한화상, 열상, 탕상및부식상
물체의열에의한화상, 열상, 탕상및 부식상
고체의열에의한화상, 열상, 탕상및 부식상
용식금속에의 한화상, 열상, 탕상및부식상
수증기에의한화상, 열상, 탕상및 부식상
유산에의한화상, 열상, 탕상및 부식상
증기에의한화상, 열상, 탕상및부식상
유산염에의한화상, 열상, 탕상및 부식상
화상및열상NOS
화상성피부염
탕상NOS
[주]본항은 방사선에의 한불려의상해(E918)및치료상사고에의한상해(E952)는포 함치않음.
방사선에의한불려의사고
본항은치료처치상조작된경우이외의 방사선에의한아래와같은불려의상해를포함 함.
방사성물질의작용
라디움의작용
엑쓰선의작용
렌트겐의작용
[주] 본항은 방사선에 의한암(191)일소 (볕에낀것)및치료상의사고에의 한상해 (E952)는포함치않음.
총기에의한불려의사고
본항은아래와같은총기에의한불려의상해를포함함.
불려의사격
불려의창상(모든신체부위)

불려의총기사고
불려의사격사고
권총창
소총창
포에의한불려의창상
폭탄에의한불려의창상
대포에의한불려의창상
탄환에 의한불려의창상
총기에 의한불려의창상
수류탄에의한불려의창상
총포(대형및소형)에의한불려의 창상
지뢰에의한불려의창상
권총에 의한불려의창상
소총에의한불려의창상
엽총에 의한불려의창상
조총(산탄총)에의한불려의 창상
수뢰에의한불려의창상
병기총기에의한불려의창상
뇌관에의한불려의폭발에의한불려의폭발
다니아마이트에의한불려의폭발
폭발물NOS에의한불려의폭발
총기에 의한불려의상해
사격에 의한불려의상해
권총에 의한불려의상해
소총총포에의한불려의상해
총포에의한불려의상해
[주]본항은전쟁행위중에있어서의상해(E965,E990-E999)를포함치않음

안및부속기에의이물침입

침입부위
침입부위
결막낭
각막
안(모든부위)
안구
안검
홍채
누기
수정체
안근
안와
망막
누관
누선
초자체
폐색또는질식의 원인이되는식물의흡입및연하
본항은후두및기타의호흡도에식물의불려의흡인및연하에의한아래와같은 폐색및 질식을일으키는상해를포함함.
식물 (모든것)에의한폐색및질식
병에의한폐색및질식
이(알사탕)에의한폐색및질식
토물에의한폐색및 질식
임금에의 한폐색및질식
종자에 의한폐색및질식
식물(모든식물, 역토물을포함함)에의한후두내의기타의호흡도의 폐색
기관내피낫쓰
폐색또는질식의원인이되는기타물체의흡입및연하
본항은식물이외의하물인가를흡입및연하하여아래와같은 폐색및 질식을일으키는 상해를포함함.
식물이외의것의비및구내침입에의한가사폐색및질식
점액에 의한가사폐색및질식
담에의 한가사폐 색및 질식
고무풍선에의한가사폐색및 질식
동화및은화에 의 한가사폐색및 질식
비내대리석
비내의두
기타의비내이물
[주]본항은생후2일미만의것의점액에의한질식(762)은포함치않음.
기타공구에이물침입
본항은식물이외의이물이, 안및그부속기이외의체공에불려의침입에의하여일어난 상해를포함함.
기도이물에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
기관지에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
후두에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
구에의한상해 (폐색및질식을일으키지않는것)
비도에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
비에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
인두에의 한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
기관에의한상해(폐색및질식을일으키지않는것)
방광이물에의한폐색및상해 소화기계에의한폐색및상해 이에의한폐색및상해 식도에의한폐색및상해 장에의한폐색및상해 폐에의한폐색및상해 직장에의한폐색및상해 위(모담)에의한폐색및상해 요도에의한폐색및상해 질에의한폐색및상해
[주]본항은식물(E921)및이물(E922)에의한호흡도폐색및질식은포함치않음.
침대및요람에있어서불려의기계적질식
E9240
본항은이물의연하및흡입에의한이외의침대및요람내에있어서의불려의기계내질 식으로 부터의가사를포함함
뒤집어씨운침구에의한압사
침구에의한압사
유모차내에있어서의질식
침 대내에있어서의질식
조침대내에있어서의질식
요람내에 있어서의질식
침 대내에 있어서의압사, 질식
수접부소침대내에이써서의압사, 질식
기타및상세불명의상태에있어서불려의기계적질식
본하은아래와같은불려의기계적질식을포함함.
질식및가사(기계적)NOS에 의한질식을포함함.
낙반에의한가사및질식
외력작용에의한가사및질식
토사및기타의물질의낙하
압사
낙반에 의한손상NOS
[주]본항은다음의거세의한질식및가사를포함치않음
폭발(E916)
호흡도에있어서식물및이물(E921,E922)
침대및요람내에있어서의것(E924)
일세미만유아의양육부주의
본하은일세미만의유아에 관한양육부주의라고하는진 단명부적당한작용을포함함.
신생아방치
출생시및생후의부주의
신생아에 대한양육부주의
생후양육태만
생후 1 년미만에있어서양육부주의
생후 1 년미만에있어서양육태만

비행가병
기압증중이서(동성)
케손병
잠함병
잠수부무력증
잠수부마비
저기압증
고산병
고기압의작용
고소의작용
저기압의작용
고도의고온및일사병
[주]본항은운행중의운수기관에서발생된열의작용(화에 의한 것이외)을포함함.
A직업성으로인정되는것
본항은아래와같은고도의고온및일사의작용으로직업성으로인정되는것을포함함.
고도의고온
자외선피부염
서열의작용
더운장소의작용
더운방의작용
더운기후의작용
과열의작용
열쇠약
열충격
볕에껀것
일사
일사벼
열사병
일사열
열졸중열경련열피로
b기타
본항은E931.a에포함되어있는것으로,직업성으로인정 되지않는것을모다포함함.
과도의저온
고도의고온및일사병
[주]본항은운행중의운수기관에서 발생된열의작용(화에 의한 것이외)을포함함. A직업성으로인정되는것
본항은아래와같은고도의고온및일사의작용으로직업성으로인정되는것을포함함.
고도의고온
자외선피부염
서열의작용
더운장소의작용
더운방의작용
더운기후의작용
과열의작용
열쇠약
열충격
볕에껀것
일사
일사벼
열사병
일사열
열졸중열경련열피로
b기타
본항은E931.a에포함되어있는것으로,직업성으로인정 되지않는것을모다포함함.
[주]본항은동상(453.2)은포함치않음.
a.직업성으로인정되는것
본항은 아래와 같은 과도의 한랭(저온)의 작용으로 직업성으로 인정되는 것을 포함함.
과도의 저온
한랭의 작용
한행으로의 피로
한랭에 대한 폭로
동상

[^0]참호족
b.기타
본항은 E932.a에 포함되어 있는 것으로, 직업성으로 인정되지 않는것을 모다포함함
기, 갈및불량천후폭로
본항은아 래와같은기,갈및 불량천후폭로 의작용을포함함.
식물및수의상실
걸핍
불량천후폭로 (과도 의고온및 저온의외의기후상 태에 대한것)
기아
기및갈에의한영양부족
불충분한식물
식물및수의결핍
아사(영양불량및기타의질병에 의한 것은제외함)
현성및불현성기아
갈
[주] 본항 은 운수기 관에 관 계있는 불려 의사고에 기인하 는 기갈 및 불 량 천후 폭로 ( $\mathrm{E} 800-\mathrm{E} 866$ )는포 함치않음.
천재
본항은 아래와 같은 천재의 결과로서의 불려의 사고(입수 및 익사를 포 함함)에 기인하는 모든 상해를 포함함.
단 운수기관에 있어서의 것은 제외함
*지진
지진
*태풍
태풍
*폭풍우 및 홍수
폭풍우 격우
퐁수 대우
*기타
천재NOS
지진에 의한 것 같은 제외함
가옥붕괴(장림에 의함)
가옥유실(장림에 의함)
침수
화산폭발
폭풍
뇌격
본항은 아래와 같은 뇌격에 의한 상해를 포함함
뇌격상 및 뇌격사 뇌격타격
뇌격충격
낙뢰
뇌격에 의한 속크 낙뢰에 의한 감전
기타및상세불명의불려의사고
본항은 E870-E935항에 분류 않되는 불려의 사고에 의한 상해를 포함함. 또한 가령찰과상, 열창, 피하출혈, 진탕, 탈구, 출혈, 외상성절단, 창상등과 같 은 상해의 성질에 대하여서는 명시되어 있는 불려의 사고에 의한 상해(단 골절NOS(E904)는 제외함) 및 상해의 성질이나 기타, 원인에 대하여도 여하 한 명시가 없는 불려의 사고에 의한 상해를 포함함.
불려의 사고NOS
불려의 충격NOS 교수NOS
참수NOS 폭행NOS
내장탈출NOS 항공기에 춰한것NOS
액수NOS 선박에 춰한것
외수NOS 여행에 춰한것
타도NOS 손상(전쟁에 의하지 않은 것)
상해(신체의 모-든 부분 및 산세불명, 단 골절NOS (E904는 제외함)보행
중 및 보행운반물을 조작증보행자 및 고정물과의 충돌에 의한 상해(추락은 제외함)
E800-E935)에 분류되지 안은 기타의 불려의 사고
85.치료목적이외의 내외과적처치에 의한 합병증(E940-E946)

| 삼 항 기본분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| E940 | 종두후범발성우두진 <br> 본항은 두창(천연두)에 대한 종두 및 예방접종 후의 우두진(뇌염 및 기 타의 한벼증은 제외함)을 포함함 | E9400 |
| E941 | 종두후뇌염 <br> 본항은 두창(천연두)에 대한 종두 및 예방접종으로 부터 일어나는 뇌염, 뇌척수염 및 종두후뇌염, 종두후뇌척수염을 포함함. | E9410 |
| E942 | 기타의종두에의한합병증 <br> 본항은 아래의 것을 포함함. <br> 두창-(천연두)에 대한 종두 및 예방접종으로 일어난_국소감염 피부발진 (단독은 제외함)E940, E941로 분류않된 기타의 상태 <br> [부]본항은전신감염측패혈증(053)은포핲치않음. | E9420 |
| E943 | 면역접종후황달및간염 <br> 본항은 아래의 것을 포함함. <br> 투약후 8개월이내이 발병 및 치료목적(E951)이외의 예방목적의 면역 및 기타의 면역혈청을 포함한 생체물질제의 주사 및 접종의 결과로서의 간염,황 달, 아급성황색간위축 <br> [주]본항은치료목적의혈청주산부터일어난혈청황달및간염(E951)은포함치않 음. | E9430 |
| E944 | 기타예방접종에의한합병증 | E9440 |

본항은 두창(천연두)에 대한 종두후 및 예방접종 후 합병증(E940-E942), 면접종후 황달 및 간염(E943)을 제외한 면역적 예방적으로 치료목적이외의 면역혈정을 포함한 생체물질제의 접종에 의하여 일어나는 반응 및 합병증 을 포함함.
E945
치료목적이외의마춰의합병증
E9450
본항은 불인수술 의식적 및 예방적할체, 미용상 또는 기타의 목적의 마비 중 및 기후의 불려의 상해를 피함함.
선재질병 및 상해에 대한 내과적 및 외과적 치료를 목적으로 하는 마춰 의 결과는 본항을 합병증으로서 가진곳의 주인으로 보이는 질병의 항에 분 류됨
[주]본항은치료시생중이외이미춰제에의한불려의중독(E874,E894)을포함치않 음.

## E946

기타의치료묵적이외의내과적처치에의한합병증
본항은 E940-E944에 분류않된 내과적예방처치의 속발증, 또는 마춰작용 을 포함치 않는 E 945 에 명시된 목적의 외과적 수술의 속발증 및 의식적 내지 예방적 할체와 같은 치료목적 이외의 기타의 내과적 및 외과적처치의 속발증을 포함함.
85.치료상의 사고 및 치료처치 후의 합병증(E950-E959)

E950-E959항은 치료의 원인이 판명되어 있는 경우에는 통상일차사인의 분 류로서는 사용치 않음.
외과적처치에있어서치료상의사고
본항은 외과적처치에 기인하며 또한 선재상태에는 원인을 알어낼 수 없 는 패혈증 및 기타의 합병증을 포함함.
[주]본항은외과수술의후발합병증(E956)은포함치않음.
E951
주입및수혈에있어서의치료상의사고
본항은 다음의 것을 포함함.
아나휘라기시-속트_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태 에는 원인을 알어닐 수 없는 것
패혈증_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원인을 알어닐 수 없는 것
혈청관절염_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원 인을 알어낼 수 없는 것
혈청간염_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원인 을 알어낼 수 없는 것
혈청황달_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원인 을 알어낼 수 없는 것
혈청병_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원인을 알어널 수 없는 것
후유증의 아닌 기타의 합병증_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또 한 선재상태에는 원인을 알어낼 수 없는 것
동종혈정황달_치료를 위한 주입 및 수혈에 기인하고 또한 선재상태에는 원인을 알어닐 수 없는 것

수혈후간염_치료를위한주입및수혈에기인하고또한선재상태에는원인을알어낼 수없는것
[주]본항은주입및수혈의후 발합병 증(E959)은포 함치않음.

기타처치의후발합병증
본항은 치료적처치에 기인하는 합병증으로 후발성, 빙속성 및 처치후 1 년 이상 존속하는 것으로 명시되고, 또한 E956-E958항에 분류않된 것을 포 함함.
86.상헤 및 중독의 후유증(E960-E965)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 부 호 |
| :---: | :---: | :---: |
| E960 | 자동차사고의후유증 <br> 본항은 자동차사고의 후유증으로써 보고된 경우, 또는 자동차사고발생후 1년 이상 속발증으로써 존재하여 있는 경우를 포함함. <br> 자동차사고에 의한 사망 자동차사고 및 상해의 후유증 <br> 자동차사고 및 상해의 속발증 | E9600 |

본항은 불려의 중독의 후유증으로서 보고된 경우 또는 불려의 중독이 일어나서부터 1 년 이상 속발증으로서 존재하여 있는 경우를 포함함.
불려의 중독에 의한 사망
불려의 중독의 속발증 불려의 중독의 후유증
기타불려의사고의후유증
본항은 불려의 사고의 후유증으로서 보고된 경우 또는 불려의 사고가 일어나서부터 1 년이상속발즈으로서 존재한 경우 (어떤것이든지 자동차 사고 및 불려의 중독의 경우는 제외함) 및 기 외적원인에 관하여 상세불명의 불려의 사고의 후유증으로서 보고된 경우를 포함함.
E960,E961에분류되는것을제외한불려의상해(원인불명의것도포함함)에의하여 일어나는사망
E960,E961에분류되는것을제외한불려의상해(원인불명의것도포함함)에의하여 일어나는후유증
E960,E961에분류되는것을제외한불려의상해(원인불명의것도포함)에의하여일 어나는속발증
자상의 후유증
타인에 의한 고의적가해의 후유증(전쟁행위는 제외함)
본항은 전쟁행위에 의한 중독, 열상 및 기타상해로부터의 후발합병증, 후유증 및 불구속은 이러한 상해후 1 년 이상 존속하는 것을 포함함.
87.자살 및 자상(E970-E979)

## KOR_TITLE

E970-E979은 자살 및 미수자살에 있어서의 고의적 자기기 가해(자상)를 포함함. 본항은 불려의 자기가해는 포함치 않음.

E970 진통제및최면제에의 한자살및자위중독
본항은아래와같은약품을포함한진통제및최면제에의한자살및미수자살을포함함.
아로나-르ㄹㅔㅔ브타-ㄹ
아미다-ㄹ 아편(모든화합물)
안티피린 파라알데히드
바루피타-ㄹ 훼노바르피타-ㄹ
바루비톤 사리찌르산
바루피트-ㄹ염 사리찌르산유도체
부로밋드 세코나-ㄹ
클로라-ㄹ(수산화물) 진정제NOS
클로로훠름 세도루미드
약품NOS 아미타-ㄹ 소-다
헤로인 부로밋-드 소-다
라우다눔 쏜네리루
루미나 르뤸로나-ㄹ
메디나-르 아다린
모르히네(ㅁ든화합물) 브롬디에틸아세틸뇨소

마춰약NOS 카모찡
아도름 $\mathrm{E} 870-\mathrm{E} 874$ 항에 분류않된 기타의 진통제, 미취제 및 최면제 기타의 고체 및 액체에의한자살 및 자위중독

본항은 진동제 및 최면제를 제외한 아래와 같은 고체 및 액체에 의한 자살 및 미수자살을 포함함.

산(바루피트-르갑본산
사리찌-ㄹ산은제외함) 알칼이부식제
변성알콜 소-다부식제
공업용알콜 크레쏘-ㄹㅇㅢ 복합핵
메찌-르랄콜 수식제NOs
목정 부식성승화물 (승홍)
항동물질(아루젠) 크레오소-트
안도로-루 크레쏘-ㄹ
연의 아루제나-트 크레쏘린
아루젠 및 복합체 수산화물부식제
승홍 염산
소독제NOS 요-드(요도징기를 포함함)
후-젤유(아리므, 부타-ㄹ, 푸로파-ㄹ 등) 중크롬산카리
까소린 청산카리
등유 청산
회즙 (재몰) 수산카리
리졸 요-드카리
감홍 서독
옥화수은 쉘(씨)록
염화제일수은 비산나트리움
염화제이수은 중크롬산나트리움
수록 및 기화합물 수산화나트리움
수은NOS 분무용니코틴
메타노-ㄹ 스트리키니-네
살충용니코틴 유산스트리키니-네
유산염니코틴 유산
수산 연초
녹색회구 삼산화비소
웨노-르 제르나
린 쥐약
카리 E875-E888항하에 분류되는 기타의 고체 및 액체독물
가사용까스에 의 한자살및자위중독
본항은 가사용까스에 의한 자실 및 미수자살을 포함함
가사용까스라함은 주택, 공장, 공공건조물에 있어서인지 아닌지를 분문 하고 취사용, 난방용, 조면용의 모든 것의 까스를 포함함.

아래와 같은 모든것의 유용까스를 포함함.
아세틸렌석탄까스
취사용석탄까스
난방용석 탄까스
조명용석탄까스
상세불명의석탄까스
전광용까스
연료용까스
춰사용까스
난방용까스
조명용까스
전열용까스
람부용까스
스토-부용까스
E890에 분류되는 기타의 가사용 및 유용까스
기타까스에 의한자살및자위중독
본항은 난방용, 조명용 및 취사용까스 이외의 아래와 같은 가스에 의한 자살 및 미수자살을 포함함
일산화탄소 발동기배출까스, 석탄까스(가사용이외의 것), 가사용이외의 기
타의 신탄까스, 연무 침 치체의 크로로훼름, 에테르
기타의유독까스E891-E895항에분류되는기타의가스상세불명의가스
액수및교수에의한자살및자상
본항은 이래의 것을 포함함.
질식(액수)에 의한 자살 및 미수자살
액수에 의한 자살 및 미수자살
교수에 의한 자살 및 미수자살
입수에의한자살및자상
본항은 익수, 입수에 의한 자살 및 미수자살에 의한 상해를 포함함.
총기및폭발물에 의한자살및자상
본항은 아래의 것에 의한 자살 및 미수자살에 의한 상해를 포함함.
폭탄 권총
다이나마이트 화약
폭멸탄 라이홀총(소총)
폭열물 엽총
총기 신탄총
유산탄 기타의 총기 및 폭발물
사격
E977
인기또는자기에 의한자살및자상
본항은 아래의 것에 의한 자살 및 자상(자기가해)을 포함함
절상(신체의 모든 부위) 자긱(모든종류)
이기(모든 종류) 자창(신체의 모든것의 부위)
초자
협
절개창(신체의 모든것의 부위) 자돌

|  | 칼 자돌창(신체의 모든것의 부위) <br> 고소로부터의추란에의한자살및자상 |  |
| :---: | :---: | :---: |
| E978 | 본항은 고소로부터의 추락에 의한 자살 및 미수자살에 의한 상해를 포 함함. | E9780 |
| E979 | 기타 및 상세불명의 수단에 의한 자살 및 자상 <br> 본항은 E970-E978항에 분류되는 것을 제외한 아래와 같은 방법(불명의 수단도 포함함)에 의한 자살 및 미수자살의 상해를 포함함. <br> 자살 열차, 자동차 및 기타의 동체에 의한 비입에 의한 자살 및 미수자 살 <br> 자상 <br> 자살창 <br> 화상에 의한 자살 및 미수자살 <br> 탕에 의한 자살 및 미수자살 <br> 압궤에 의한 자살 및 미수자살 <br> 불명의 수단에 의한 자살 및 미수자 <br> 살 <br> 충격에 의한 자살 및 미수자살 <br> 불명의 수단에 의한 자살 및 미수 자살 | E9790 |

## 88.타살 및 타인의 가헤에 의한 상헤(전쟁행위는 제외함)(E98-E985)


[주]본항은처형(E985)및전쟁행위에의한상해(E990-E999)는포함치않음. 연기또는자기에 의한가해
본항은 해의 및 살의가 있는 사람에 의하여 가하여진 아래와 같은 인기 및 자기에 의한 상해를 포함함
인기에 의한 암살(미수)
자기에 의한 암살(미수)
인기(광인에 의함)에 의한 가해칼절상
자기(광인에 의함)에 의한 가해칻가돌
절상(타살 및 미수)
인기에 의한 타살(미수)
자사(타살 및 미수)
자상(신체의 모든 부위)
절차에 의한 타살(미수)에 의한 살해(미수)
가해에 의한 암살(미수)에 의한 살해(미수)
자상에 의한 살해(미수)
자창에 의한 살해(미수)
인기에 의한 살해(미수)
자기에 의한 살해(미수)
[주]본항은처형(E985)및전쟁행위에의한상해(E990-E999)는포함치않음.

본항은 E980-E982항에 분류되는 이외의 어떤 수단 및 상세불명의 수단 에 의하여 해의 및 살의 있는 타인에 의하여 가하여진 아래와 같은 상해를 포함함.
영아의유기(가해및살의있는)
암살(미수)NOS
가해(광인에의함)
인강의교상
흉기를사용한싸움및투쟁
두부타격(타살)
질식 (액수)
화상-에의한살해(미수)
좌 창에의한살해 (미수)
익수에의한살해(미수)
상-해에의한살해 (미수)
교수
성질불명의중증외상
성질불명의창상
타태에의 한아의상해
정당한살인(상세불명)
싸움중의살인
사형

|  | 과실치사 <br> 성질불명의살인(미수) <br> 강간에 의 한치상(사) <br> 폭행에 의한치상(사) <br> 타살(미수)(성질불명의것) <br> [주]본항은처형(E985)및전쟁행위에의한상해(E990-E999)는포함치않음. |  |
| :---: | :---: | :---: |
| E984 | 경찰관여의상해 <br> 본항은 위법자의 체포 및 체포기도의 도중소란, 소요진압 및 치안유지를 위하여 경찰이 부득이가한 상해를 포함함. <br> [주]본항은처형(E985)및내란에의한상해(E990-E999)는포함치않음 | E9840 |
| E985 | 처형 <br> 본항은 아래와 같은 사법관헌 및 통치관헌(상설 및 임시)의 명령에여의 하 집행되는 모든 처형을 포함함. <br> 가스에 의한 질식형(사형) 단두형 <br> 참수형 교수형 <br> 두부강타(처형) 법적처형(모든수단에 의한 것 및 상세불명의 것) <br> 전기사형 중독형 <br> 처형(모든수단에 의한 것 또는 상세불명의 것) 총살형 | E9850 |

## 89.전쟁행위에 의한 상혜(E990-E999)

\begin{tabular}{|c|c|c|}
\hline \[
\begin{aligned}
\& \text { 삼 항 } \\
\& \text { 기본분류 }
\end{aligned}
\] \& KOR_TITLE \& 제 표 부 호 \\
\hline E990
E991 \& \begin{tabular}{l}
E990-E999항은 전쟁 및 내란에 의한 상해를 포함하고, 전쟁행위로 보지 않 는 군인의 훈련, 전쟁자료의 제조 및 수송과정중에 있어서 불려의 상해는 포함치 않음. 불발폭탄 및 전쟁중의 부설지뢰에 의한 교전상태정지 후의 상 해는 E999에 포함함. \\
전쟁행위에기인하는가스및화학약품에의 한상해 \\
본항은 전쟁행위 중에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 가스 및 화학약 품에 대한 아래와 같은 상해를 포함함. \\
염소에 의한 질식 \\
루이사이도까스에 의한 질식 \\
이페릿도까스에 의한 질식 \\
호스겡에 의한 질식 \\
이폐릿도까스에 의한 역상 및 화상 및 타의 화학물질에 의한 중독전쟁 행위 중에 있어서의 모든 가스 및 화학약품에 의한 기타의 상해 전쟁행위에기인하는총상 \\
본항은 전쟁행위중에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 총격에 의한 아 래와 같은 상해를 포함함 \\
탄환에 의한 상해 사격에 의한 상해 \\
기관총에 의한 상해
\end{tabular} \& E9900

E9910 <br>
\hline
\end{tabular}

|  | 라이홀총(소총)에 의한 상해 소병기(모든것)에 의한 상해 |  |
| :---: | :---: | :---: |
| E992 | 전쟁행위에기인하는수류탄및기뢰에의한상해 <br> 본항은 전쟁해위 중에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 수류탄 및 지뢰 에 의한 아래와 같은 상해를 포함함 <br> 지뢰에 의한 상해 <br> 수류탄에 의한 상해 | E9920 |
| E993 | 전쟁행위에기인하는폭탄에 의한상해 <br> 본항은 전쟁행위중에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 폭격에 의한 아래 와 같은 상해를 포함함. <br> 폭풍(성질불명의 것)에 의한 상해 원자폭타에 의한 상해 <br> 폭발(성질불명의 것)에 의한 상해 폭탄(모든종류에 의한 상해) <br> 소이탄에 의한 상해 | E9930 |
| E994 | 전쟁행위에기인하는기뢰, 폭뢰및수뢰에의한상해 <br> 본항은 전쟁행위에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 아래의 것에 의한 상해를 포함함. <br> 폭뢰 수뢰 <br> 기뢰 수중폭바 <br> 해상, 해변 및 항만내에 있어서의 푹뢰(성질불명의 것) | E9940 |
| E995 | 전쟁해우이에기인하는포타에의한상해 <br> 본항은 전쟁행위중에 있어서 군인 및 비전투원에 대한 아래의 것에 한 상해를 포함함. <br> 포탄 <br> 박격포탄 <br> 유산탄NOS <br> 전차포탄 <br> 고사포탄 <br> 파쓰-가포탄 | E9950 |
| E996 | 전쟁행 위에기인하는상세불명의폭발에의한상해 <br> 본항은 전쟁행위중에 있어서 원인불명 및 E991-E995항에 분류되는 것 이외의 기타폭발에 의하여 일어나는 군인 및 비전투원에 대한 아래와 같은 상해를 포함함. <br> 폭발NOS 가농포의 폭발 <br> 대포의 폭발 구포의 폭발 <br> 포미대의 폭발 무기파열에 의한 상해 | E9960 |
| E997 | 전쟁행 위에기인하는항공기의파괴에 의한상해 <br> 본항은 전쟁중에 있어서 항공기손상에 의한 군인 및 비전투원에 대한 아래와 같은 상해를 포함하. <br> 소실된 비행기 폭파된 비행기 <br> 격추된 비행기 추락비행기에 의한 분쇄 및 압궤 | E9970 |
| E998 | 전쟁행위에기인하는기타및상세불명의수단에의한상해 <br> 본항은 전쟁행위중에 있어서 군인 및 비전투원에 대하여 E990-E997에 분류되는 것 이외의 방법 및 상세불명의 수단으로 가하여진 아래와 같은 상 해를 포함함. <br> 전투상 전쟁중부상 <br> 전쟁중열[화]상 사-벤(전도)상 | E9980 |

전쟁행위중 익사 전상
E999
전쟁행위에기인하는교전상태정지후 발생 의상해
본항은 전쟁해위중에 있어서 군인 및 비전투원의 상해로, E990-E997항 의 어떤 편이 생지 분류되는 방법에 의하여 교전상태정지후에 발생된 상해 를 포함함.

전시중에 폭발을 기도하여 부설 및 투하된 지뢰, 기뢰 및 폭탄이 곶ㄴ상 태정지후에 폭발된경우에는 그에 의한 상해도 특히 본항에 포함함.
NXVII 불려의 사고, 중독 및 폭력(상해의 성질)
N800-N959항의손상에 대하여는이하의사항세분류항을설치할수있음.
. 0 단순성(특별한 기재가 없는 것)
. 1 단순성(단, 치유지연된 것)
. 2 감염, 이물 및 치유지연의 기재가 없는 개공창
. 3 감염을 병발하 ㄴ개방창
. 4 이물을 병발한 개방창
. 5 치유지연을 병발한 개방창
. 6 감염 및치유지연을 병발한 개방창
.7 이불 및 치유지연을 병발한 개방창
. 8 감염 침 이물을 병발하고 치유지연을 병발하던지 또는 병빌치 않은 개 방 창

## . 9 손상의 후유증

후유증이라함은 상해에 의한 급성증상이 치유된 우 어느 기간의 비치동 성비진행성의 결과를 의미함. 손상의 다발부위가 표제중에 명시되어 있는 경 우, [을 병발한] 또는 [을 포함함]이라고 하는 어는 그양부위를 포함하는 것 을 의미함.

모든 것의 표제에 있어서 [및(급)]이라고하는 어는 일방만 또는 양방 의 부위이 경우가 포함되는 것을 의미함. (예를 들면, N813요골 및 척골의 골절의 분류항, 욕ㄹ골절만 또는 척골골절만의 경우도, 또는 동시의 요골 과척골이 양방의 골절의 경우도 이에 포함됨_
수지는 수모지를 포함함.
N809-N829는 부위에 의하여 분류된 골절을 포함함. 골절이 단순성으로 기재되어 있고 그것을 부호하고저 하는 경우에는 , 각항목에 사항부호의 .0 또는 .1을 가함. 또한, 복잡골절인 것을 표시하는 하등의 기재도 없는 경우 에는 단순성으로서 분류하게 됨
다음의 어는 단순성골절을 표시함.
분쇄골절 선상골절
함몰골절 과로골절
거상골절 단순골절
균열골절 골단(선)유리골절
충격골절 나선상골절
연목골절
일개소의골절 및 다발골절의 그 하나가 복합, 개방, 관통, 척사로 기재되 어 있는 경우에는 $.2, .3, .5$, 및 .6 의 적당한 사항부호를 가함.

복잡골절을 병발한 이물의 기재가 있는 경우에는 . $4, .7$ 및 .8 의 사항부호 를 가함. 골절의 후유증만을 표시하는 경우에는 .9 를 가함.
골절탈구는 골절된 골에 의하여 분류하게 됨
과상돌기, 조탁돌기, 지, 결합의 골절은, 골절을 일으키게 된 원인이 된 상태(예를 들면, 신생물의 전위, 다발골수종 등) 의하여 분류하게 됨.

## 90. 두개, 척주 및 체간의 골절(N800-809)



다발두개골절에 있어서는 두개저의 골절이 우선하고, 두원개는 안면에 우선함. 두개골절을 병발한 뇌출혈은 이차적인것으로서 (N853-N855)에 분류하게 됨.

| N800 | 두원개의골절 <br> 전두골의 골절 두정이 골절 <br> 두언개의 골절 두개궁의 골절 <br> 두정도의 골절 (두개)함몰골절의 골절 | N8000 |
| :---: | :---: | :---: |
| N801 | 두개저의골절 <br> 두개저의 골절 사골동(전,후)의 골절 <br> 전두와의 골절 전두동의 골절 <br> 중두와의 골절 설상[상형](%EA%B3%A8)동의 골절 <br> 후두와의 골절 측두골의 골절 <br> 후두골의 골절 | N8010 |
| N802 | 안면골의골절 <br> 비골파손 협관골의 골절 <br> 안면골절 상악골의 골절 <br> 악골[상,하]골절 하악골의 골절 <br> (하악)조탁돌기골절 비골의 골절 <br> 하악기골절 비의 골절 <br> 아결합골절 안면의다발골절의 골절 | N8020 |
| N803 | 기타및상세불명의두개골절 <br> 두개골절NOS <br> 다발성두개골절 <br> N800-N802로 분류않된 기타부위의 골절 | N8030 |
| N804 | 기타의골을포함한두개또는안면의다발골절 기타골의 골절을 포함한 두개 및 안면의 다발골절 | N8040 |
| N805 | 척추의골절및골절탈구(척수손상의기재가없는것) <br> 배부파상_척수손상의 기재가 없는 것 <br> 경부파상_척수손상의 기재가 없는 것 <br> 골절 및 골절탈구 및 압박골절:_척수손상의 기재가 없는 것 척주 및 척추골_척수손상의 기재가 없는 것 <br> 경추_척수손상의 기재가 없는 것 <br> 요추_척수손상의 기재가 없는 것 | N8050 |

신경궁_척수손상의 기재가 없는 것
흉곽_척수손상의 기재가 없는 것
천골_척수손상의 기재가 없는 것
미골_척수손상의 기재가 없는 것
자상돌기_척수손상의 기재가 없는 것
횡돌기_척수손싱의 기재가 없는 것
척추관절돌기_척수손상의 기재가 없는 것
추궁관절_척수손상의 기재가 없는 것
골추의골절및골절탈구(척수손상을병발한것)
완전 및 불완전전척수횡돌기손상의기재가 있는 N805의 각상태
척수내출혈의기재가 있는 N805의 각상태
마이신경의 손상의기재가 있는 N805의 각상태
신경의 손상의기재가 있는 N805의 각상태
신경마비의기재가 있는 N805의 각상태
대마비의기재가 있는 N805의 각상태
절탄의기재가 있는 N805의 각상태
사지마비의기재가 있는 N805의 각상태
척수진[진]탕의기재가 있는 N 805 의 각상태
척수좌상의기재가 있는 N805의 각상태
사형(교수형)의기재가 있는 N805의 각상태
늑골및흉골의골절
늑연골의 골절
늑골의 골절
흉골의 골절
골반의골절
골반의 골절 무명골의 골절
골반열의 골절 좌골의 골절
비구의 골절 공골의 골절
장골의 골절 치골(결합)의 골절
[주]본항은내차손상을병발한골반골절및골반골의다발골절을포함함.
체간의다발및불상의골절
체간의 골의 다발골절(늑골골저만의 경우는 제외함)
체간의 골(늑골릉 제외함) 및 기타부위의 골(두개 및 안면골은 제외함)의 다발골절
지의 (골의) 골절을 병발한 골반골절
지의 (골의) 골절을 병발한 척추골절
늑골 골절을 병발한 척추골절
[주]본항은두개및 안면골이 포함되어 있는 경우의 체간의 각골의 골절 (N804), 늑골관절만의 경우(N807) 및 지의 골절을 합병하는 늑골골절(N819, N828)을 포함치 않음.

| $\begin{aligned} & \text { 삼 항 } \\ & \text { 기본분류 } \end{aligned}$ | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| N810 | 쇄골골절 <br> 쇄골골절 쇄골안대간골절 <br> 쇄골견봉단골절 쇄골축골절 | N8100 |
| N811 | 견갑골골절 <br> 견갑[갑]골골절 견갑골체의 골절 경부의 견봉돌기의 골절 견갑골관절와 골절 견갑골경의 골절 | N8110 |
| N812 | 상완골골절 <br> 골절(탈구)(분리)(전위): <br> 견 상완골: <br> 상완[박] 외과 <br> 주 내싱과 <br> 상완골: 대결절 <br> 해부경 T형 <br> 와과경 <br> 골단(상,하) | N8120 |
| N813 | 요골및척골골절 <br> 골절(분리) 골절(분리) 고-레스(씨) 스미스(씨) <br> 전완[박] 척골 <br> 주두 하골단 <br> 요골 골축 <br> 두부 골간 <br> 하단 조탁돌기 <br> 경부 주경상돌기 <br> 골축 횡돌기 <br> 골간 경상돌기 <br> 척골골절의 병발한 것 | N8130 |
| N814 | 수근골골절 <br> 골절: <br> 수근골 <br> 수주상 완골골절 <br> 반월상 수근의 골절 <br> 월상 기타의수근골골절 <br> 대다각 <br> 소다각 <br> 두골 <br> 구상 | N8140 |
| N815 | 중수골골절 <br> 중수골골절 수의골절(수지는제외함) | N8150 |


| N816 | 페넷트 (씨) 골절 | N8160 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{aligned} & \text { 장골골절 } \\ & \text { 수지절골골절(단발또는다발) } \end{aligned}$ |  |
|  | 수지절골절 무지의골절 |  |
|  | 수지의골절 수모지의골절 |  |
| N817 | 수골의다발골절 | N8170 |
| N818 | 수골의 다발골절 |  |
|  | 기타,다발및불상의상지골절 | N8180 |
|  | 상지의다발골절(처골, 요골 및 수의 골만을 제외함) |  |
|  | 기타 및 불상의 상지의 골절 |  |
| N819 | 양측상지및늑골,흉골을포함한상지의다발골절 | N8190 |
|  | 양완의골절(각골) 늑골골절을 포함한 상지의 골절 |  |
|  | 양측상지의 골절(각골) 흉골골잘을 포함한 상지의 골절 |  |

92.하지의 골절(N820-N829)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| N820 | 대퇴골경골절 <br> 골절: <br> 대퇴골경 고의골절 <br> 낭외 대퇴골두단의 분리골절 <br> 낭내 외상성골단내반고 <br> 횡경 <br> 횡전자 | N8200 |
| N821 | 기타및부위불명의대퇴골골절 <br> 골절: <br> 대퇴 술관절의 T형골절 <br> 대퇴과 상각의 골절 <br> 대퇴골간(축) 대퇴골하골단의 분리골절 <br> 하삼분의 일의 것 <br> 중삼분의 일의 것 <br> 상삼분의 일의 것 | N8210 |
| N822 | 슬개골골절 <br> 슬개골골절 | N8220 |
| N823 | 경골및비골골절 <br> 비골골절 경골두부골절(슬관절을 포함함) <br> 하퇴골절 경골자상돌기골절 <br> 경골골절NOS 비골골절을 포함한 경골골절(족수는 제외함) [주]본항은폴트및듀피투랑골절(N824)은포함치않음. | N8230 |
| N824 | 족근의골절 <br> 족근의 골절 경골과의 골절 <br> 듀피투랑(씨)골절 퐅트(씨)골절 <br> 과(내외)골절 | N8240 |
| N825 |  | N8250 |



## 93.골절을 병발치 않은 관절탈구(N830-N839)

N830-N939항은부위에의하여분류된탈구,불완전탈구및전위를포함하며골절탈구(N800-N829)은포함 치않음.

> 본군의 각항에 대하여서는 아래와 같이 사항부호를 부하고 다시 세분할 수가 있음.

단순성, 부분적,불완전….............................................. 0 및 . 1
이물의 기재가 없는 복합 및 개방성..................................2, .3, . 및 .6,
이불의 기재가 있는 복합 및 개방성...............................4, .7, 및 . 8
후유증
.9

| N830 | 악관절탈구 | N8300 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 악관절탈구(연골)(관절간연골) |  |
|  | 악골(하)의 탈구 |  |
|  | 악관절의 탈구 |  |
|  | 축두하악의 탈구 |  |
| N831 | 견골절탈구 | N8310 |
|  | 견관절탈구(견평부) 견갑골의 탈구 |  |
|  | 견갑(갑)왜골(관절)탈구 흉쇄골(관절)탈구 |  |
|  | 상완상단탈구 |  |
| N832 | 주관절탈구 | N8320 |
|  | 주관절탈구 요골상단의 탈구 |  |


| N833 | 상완하단의 탈구 척골상단의 탈구 수근의관절탈구 | N8330 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 수근의 관절탈구(주상골)(반월상)완골 요골하단의 탈구 완골의 탈구 척골하단의 탈구 중수골의 탈구 완장관절탈구 |  |
| N834 | 수의관절탈구 <br> (수)지관절탈구 중수골하단의 탈구 <br> 지간(관절)탈구 장골간관절탈구 <br> 수모지[무지]의 탈구 장지관절탈구 | N8340 |
| N835 | 고관절 탈구 고관절탈구 대퇴상단탈구 | N8350 |
| N836 | 슬관절탈구 <br> 슬관절탈구(반월상연골) 슬개골의 탈구 비골상단탈구 대퇴골하단의 탈구 경골상단탈구 | N8360 |
| N837 | 족근의관절탈구 <br> 족근의 관절탈구(주상골) 비골하단의 탈구 거골의 탈구 경골하단의 탈구 | N8370 |
| N838 | 족의관절탈구 <br> 족이 관절탈구(각부위) 족지의 탈구 중족골의 탈구 지의 탈구 | N8380 |
| N839 | 기타,다발및상세불명의관절탈구 <br> (관절)탈구NOS <br> 수지 및 족지만을 제외한 다발부위의 관절 탈구 N830-N838에 분류 않된 기타관절의 탈구 | N8390 |

94.관설의 염좌 및 인접근의 근위(N840-N848)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 부 호 |
| :---: | :---: | :---: |
| N840 | 견및상완의열좌 <br> 견_의 염좌 및 인접근의 근위 <br> 상완[박](%EC%83%81%EB%8B%A8)_의 염좌 및 인접근의 근위 <br> 흉쇄(관절)_의 염좌 및 인접근의 근위 <br> 견갑[갑](%EA%B4%80%EC%A0%88)_의 염좌 및 인접근의 근위 | N8400 |
| N841 | 주및전완의열좌 <br> 주의 염좌 및 인접근의 근위 전완의 염좌 및 인접근의 근위 상완[박]하단의 염과 및 인접근의 근위 요골상단의 염좌 및 인접근의 근위 척골상단의 염좌 및 인접근의 근위 | N8410 |
| N842 | 수근및수의열좌 <br> 완(관절)의 염좌 및 인접근의 근위 <br> 요골하단의 염좌 및 인접근의 근위 | N8420 |



## 95.두부의 손상(두게골절은 제외함)(N850-N856)

| 삼 <br> 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 부 호 |  |  |

N850-N856항은 두개 및 안먼의 골절(N800-N804), 안면의 개방창(N870-N973), 경부 및 체간을 포하만 안면의 개방창(N879), 체지를 포함한 두부의 개방창(N904), 체간을 포함한 두부의 개방창 및 (N905) 및 기타의 부위를 포함한 안면의 개방창(N907), 신체의 기타부위를 포함한 안면 및 두부 의 열상(N940, N941, 945)은 포함치 않음.

| N850 | 두피의개방창 <br> 두피(부)의 적출 <br> 두피(부)의 절창 <br> 두피(부)의 열창 <br> 두피(부)의 개방창 | N8500 |
| :---: | :---: | :---: |
| N851 | 두피부의좌창및혈종 <br> 두피(부)의좌창 <br> 두피(부)의 혈종 <br> 두피(부)의 타박 | N8510 |
| N852 | 뇌진탕 노진[진]탕(증) <br> 진탕(증)NOS(골절을 병발치 않은 것) 뇌 대뇌 | N8520 |
| N853 | 뇌의좌창및열창 <br> 늬(각부)의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] <br> 뇌피질의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] <br> 뇌막의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] <br> 소뇌의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] <br> 피질의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] <br> 대뇌피질의 [좌창, 타박, 절창, 열창, 개방창] | N8530 |
| N854 | 손상에속발하는지망막하, 경막하및경막외출혈(뇌의좌창및열창의기재가없는것) 출혈: <br> 경막외_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 <br> 중뇌막_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 <br> 지망막하_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 <br> 경마하_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 <br> 경막하혈종_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 | N8540 |
| N855 | 손상에속발하는기타및상세불명의뇌개내출혈(뇌의좌창및열창의기재가없는것) 손상에 의한 뇌압박증_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 손상에 속발하는 두개내출혈_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 외상성뇌출혈_뇌의 열창 및 좌창의 기재가 없는 것 [주]N853-N855는두개골절의이차적출혈로서분류하게 됨.또한본항은출생시의손 상(760)은포함치않음. | N8550 |
| N856 | 기타및상세불명의두부손상 <br> 뇌손상NOS 외상성 <br> 두부손상NOS 섬망 뇌자격[극]증 혼수 <br> [주]본항은척추손상의형적없는척수손상(N958)은포함치않음. | N8560 |

96.훙, 복 및 골반강의 내부손상(N850-N869)

N850-N869항은흉, 복및골반강의내 부손상을분류함.이경우동부위의개방창및골절을복합하는것을포함 함.또한폭발손상,수중폭파창및두부이외부위의진탕손상(예를들면폐진탕)내부기관의혈종,좌창,열창,외 상성열찰및열단을포함함.
단, 다음의것은포함치않음.
다음의 것의 특발성파열
비 $(116,298,1)$
대동맥 $(022,451)$
혈관 $(456,467)$
성질불명의 진탕(N852)

| N860 | 외상성기흉및혈흉 <br> 외상성 기흉 <br> 외상성 혈흉 | N8600 |
| :---: | :---: | :---: |
| N861 | 심장및폐의손상 <br> 심장및폐의(N860으로분류된것은 제외함)_좌창 심장및 폐의(N860으로분류된것은제외함)_파쇄 심장및폐의(N860으로분류된것은제외함)_압착(증) 심장및폐의(N860으로분류된것은제외함)_압게(증) 심장및 폐의(N860으로분류된것은제외함)_혈종 심장및 폐의(N860으로분류된것은제외함)_손상(내부) 심장및폐의(N860으로분류된것은제외함)_열창 심장및폐의(N860으로분류된것은제외함)_천자상 심장및폐의(N860으로분류된것은제외함)_파열 심장및폐의(N860으로분류된것은 제외함)_열단상 심장및 폐의(N860으로분류된것은제외함)_관통및비관통성손상 | N8610 |
| N862 | 기타및상세불명의흉강내기의손상 <br> 기관지의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 식도의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 흉막의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 흉곽(내부)의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 흉곽내장기(다발성)의 N 861 에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> N860-N861로 분류 않된 기타의 흉곽내장기의 N861에 기재되어 있는 것 과 동양의 손상 <br> 상세불명의 흉고가내장기의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 압착흉의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 압궤흉의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 흉의 내부손상의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 흉의 관통상의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 외상성질식가사의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 | N8620 |
| N863 | 위장관의손상 <br> 장의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 항문의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 | N8630 |


|  | 걸장의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 십이지장의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 공장의 N 861 에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 장(각부)(대소)의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 췌장의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 직장의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 위의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 위장관의 기타장기의 N 861 에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 간장의손사 |  |
| :---: | :---: | :---: |
| N | 간장의손상 <br> N861에 기재되어 있는 것과 동양의 간(장)의 손상 | N8640 |
| N865 | 비장의손상 <br> N861에 기재되어 있는 것과 동양의 | N8650 |
| N866 | 신장의손상 <br> N861에 기재되어 있는 것과 동양의 간(장)의 손상 | N8660 |
| N867 | 골반강내장기의손상 <br> 방광의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 자궁경부(출산손상은 제외함)의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 화로-피오(씨)관의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 (수)란관의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> (내)생식기 모든 부위의 것의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 난소의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 전립선(섭호선)의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 정낭의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> (수)뇨관의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 자궁(출산손상은 제외함)의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 (수)정관의 N 861 에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> 기타 및 상세불명의 골반장기의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 | N8670 |
| N868 | 기타및상세불명의복강내장기의손상 <br> 복강내장기NOS의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 부신의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 <br> N863-N867로 분류되지 않은 복강내장기의 N861에 기재되어 있는 것과 동양의 손상 | N8680 |
| N869 | 상세불명의복강내장기를포함한흉강의내부손상 <br> N863-N868에 기재되는 복강내 장기의 내부손상을 병발한 N861에 기재 되어 있느 ㄴ것과 동양의 심장, 폐 및 기타의 흉강내 장기의 내부손상 <br> 내부손싱NOS <br> 격도의 다발손상NOS <br> 부위불명의 중독한 파쇄, 압착(증) 및 압궤(증) | N8690 |

97. 안, 경 및 체간의열창 및 기방창 $(N 870-N 879)$

N870-N879안, 경및체간의 열창및개방창을포함함.

단,다음의것은포함치않음.
개방창을 병발하는 골절(사항번호의 .2-.8을 병발하는 N800-N809) 개방창을 병발하는 신경손 상(사항번호의 .2- .8을 병발하는 N950-N951 및 N908)
두피의 개방창-(N850)
표면손상(사항번호의 .2- .8을 병발하는 N910-N911)
열상(N940-N912, N946-N948)
개방창을 병발치 않은 파쇄 및 압축(증)(N920-N922)
N870

> 안및안와의개방창
> 강막의 개방창, 열창 및 절창
> 안구의 개방창, 열창 및 절창
> 안검의 개방창, 열창 및 절창
> 홍채의 개방창, 열창 및 절창
> 렌즈의 개방창, 열창 및 절창
> 안근의 개방창, 열창 및 절창
> 안와의 개방창, 열창 및 절창
> 망막의 개방창, 열창 및 절창
> 초자체의 개방창, 열창 및 절창

N871
안구의탈출
안구의 결출
안구의 탈출
N872
이의개 방창
이의 간방창, 열창절창
이익의 간방창, 열창절창
이의 적출
고막의 천공
N873
기타및상세불명의안면열창
비의 절단
치의 파기
협의 개방창, 열창 및 절창
미면NOS의 개방창, 열창 및 절창
안면(다발)의 개방창, 열창 및 절창
전두의 개방창, 열창 및 절창
치육[은]의 개방창, 열창 및 절창
악(골절을 포함치 않음.) 의 개방창, 열창 및 절창
비의 개방창, 열창 및 절창
비중격의 개방창, 열창 및 절창
구의 개방창, 열창 및 절창
구개의 개방창, 열창 및 절창
설의 개방창, 열창 및 절창
[주]본항은안면의다발손상을포함하며비의손괴(N802)는포함치않음.
N874
경의개 방창
후두절단 경부의 개방창, 열창 및 절창

| N875 | 단두 쇄골상부의 개방창, 열창 및 절창 참수 인후의 개방창, 열창 및 절창 구협의 개방창, 열창 및 절창 흉의개방창 | N8750 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 흉[과](%EB%B2%BD)의 개방창, 열창 및 절창 흉[과](%EB%B2%BD)의 개방창, 열창 및 절창 |  |
| N876 | 배의개 방창 <br> 배의 개방창, 열창 및 절창 요의 개방창, 열창 및 절창 | N8760 |
| N877 | 둔의개 방창 <br> 둔의 개방창, 열창 및 절창 찬장고부의 개방창, 열창 및 | N8770 |
| N878 | 성기의개방창(외상성절단을포함함) <br> 대음순의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} 소음순의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} 질의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} <br> 질구의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} <br> 음경의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구, 개방창\} <br> 음낭의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} <br> 고환의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구,개방창\} <br> 기타요도 및 상세불명의 성기(N867에 내부장기 및 골반장기로서 분류된 것을 제외함)의 \{외상성절단, 적출,절창,열창, 탈구, 개방창\} | N8780 |
| N879 | 안, 경및체간의다발및상세불명의개방창 <br> 복(부)NOS의 개방창, 열창 및 절창 <br> 체간NOS의 개방창, 열창 및 절창 <br> 안경 및 제간을 포함한 부위의 개방창, 열창 및 절창 <br> N870-N878의 어떤 것에도 분류되지 않은 안, 경 및 체간을 포함한 다발 부위의 개방창, 열창 및 절창 <br> [주]본항은경및체간이외의부위의개 방창을병발하는안의다발 개 방창(N907)은포 함치않음. | N8790 |

98. 상지의 열창 및 개방창 $(\mathrm{N} 880-\mathrm{N} 888)$



## 99.하지의 열창 및 개방창(N890-N898)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 <br> 부 호 |
| :---: | :---: | :---: |
| N8890-N898항은하지의 열상및개 방창을포함함 |  |  |
| 단다음의것을포함치않음. |  |  |
| 개방창을 병발하는 골절(사항번호의 .2- .8을 병발하는 N820-N829) |  |  |
| 개방창을 병발하는 신경손상(사항번호의 .2-.8을 병발하는 N955-N957) |  |  |
| 표재손상(사항번호의 .2-.8을 병발하는 N916-N917) |  |  |
| 열상(N945-N948) |  |  |
| 개방 창을 | 병발치 않은 파쇄 및 압착(증)(N927, N928) |  |


| N 890 | 고및대최의개방창 <br> 고의 개방창, 열창 및 절창 <br> 대퇴의 개방창, 열창 및 절창 <br> 슬,하퇴및족근(건은제외함)의개방창 <br> 슬의 개방창, 열창 및 절창 <br> 하퇴의 개방창, 열창 및 절창 <br> 각(대퇴는 제외함)의 개방창, 열창 및 절창 <br> 족근(선을 포함한다고 기재가 없는 것)의 개방창, 열창 및 절창 <br> 족근(건을포함함)의개방창 <br> 족(족지는 제외함)의 개방창, 열창 및 절창 <br> 종의 개방창, 열창 및 절창 | N8900 |
| :--- | :--- | :--- |
| N893 |  |  |
| 족의개방창(족지는제외함) |  |  |
| 족(족지는 제외함)의 개방창, 열상 및 절창 |  |  |
| 지(조)의 개방창, 열상 및 절창 |  |  |
| 족지의개방창 |  |  |
| 족지조의 적출의 개방창, 열창 및 절창 |  |  |
| 족지(조)의 개방창, 열창 및 절창 |  |  |
| 지(조)의 개방창, 열창 및 절창 |  |  |
| 편측하지의다발및상세불명의개방창 |  |  |
| 편측하지NOS의 개방창, 열창 및 절창 |  |  |
| 편측하지만의 다발부위 및 N890의 개방창, 열창 및 |  |  |
| N894각항에 분류안된 다발부위의 개방창, 열창 및 절창 |  |  |
| 족지의외상성절단 창 |  |  |
| 족지의 외상성절단 |  |  |
| 지의 외상성절단 |  |  |
| 족의외상성절단 |  |  |
| 양측족의 외상성절단 |  |  |
| 일측족의 외상성절단 |  |  |
| 각의외상성절단 |  |  |
| 각의 외상성절단 |  |  |
| 양측각의 외상성절단 |  |  |
| 일측각의 외상성절단 |  |  |
| 이측가 및 타의 족의 외상성절단 |  |  |
| 하퇴의 외상성절단 |  |  |$\quad \mathrm{N8910}$

## 100. 다개에 걸친 열창 및 개망창(N900-N908)

| 삼항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 |
| :--- | ---: | :--- | :--- |
| 부 호 |  |  |

N900-N908항은다개에걸친열창및개 방창을포함함.
단다음의것은포함치않음.
개방창을 병발하는 다발골절(사항번호의 .2- .8을 병발하는 N959)
개방창을 병발하는 내부손상(사항번호의 .2- .8을 병발하는 N860-N869)
개방창을 병발하는 다발표재손상(사항번호의 .2-.8을 병발하는 N918)

개방창을 병발하는 다발열상(N946-N949)

|  | 병발지 않은 파쇄 및 압작( |  |
| :---: | :---: | :---: |
| N900 | 양측상지의다발개방창 <br> 양측상지만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 <br> [주]본항은 편측상지만의 다발개방창(N885) 및 양수만의 다발개방창 (N903)은 포핚치 않음. | N9000 |
| N901 | 양측하지의다발개방창 <br> 양측하지만의 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 [주]본항은편측하지만의다발개방창(N895)을포함치않음. | N9010 |
| N902 | 체지의다 발개방창 <br> 완 및 각(양측)만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 상지 및 하지(양측)만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체(지)만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 | N9020 |
| N903 | 양수의다발개방창 <br> 양측의 수의 각부(수근은 제외함)을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 양측의 수의 지(각부)을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 <br> 일측의 지 및 타측의 수의 타의 부위만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절 창 <br> [주]본항은일측의수만의 개방창(N883-N884)을포함치않음. | N9030 |
| N904 | 두및체지의다발개방창 <br> 두(안은 제외함) 및 체지의 다발개방창, 열창 및 절창 | N9040 |
| N905 | 두및체간의다발개방창 <br> 두(안은 제외함) 및 복벽만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 배만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 유방만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 둔만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 흉벽만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 서경부만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 체간만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 두(안은 제외함) 및 불명의 부위만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 | N9050 |
| N906 | 체간및체지의다발개방창 <br> 체간 및 완만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체간 및 상지만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체간 및 체지만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체간 및 하지만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체간 및 하퇴만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 체간 및 각만을 포함한 다발개방창, 열창 및 절창 | N9060 |
| N907 | 기타의부위를별발하는안의다발개방창 <br> 안 및 타의 부위(경 및 체간을제외함)를 포함한 다발개방창, 열창 및 절 창 <br> [주]본항은안경및체간의다발개방창(N879)을포함치않음. | N9070 |
| N908 | 부위불명의다발개방창 <br> 다발개방창, 열창 및 절칭NOS | N9080 |

부위불명의 다발개방창
부위불명의 개방창, 열창 및 절창
[주]본항은창상출혈(내출혈로특기않된것)기재가있는경우, 및둔기,총기,자기에의 한경우의부위불명의손상을포함.

## 101. 표면손상(N910-N918)

## 삼 항

기본분류

N910-N918항은소상, 착과상,수포 (물주머니) 및무독곤충의교상을포함함.
단유독곤충의교상(N978)을포함치않음.

| N910 | 안및경 의표면손상 <br> 안의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손상\} 안검의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니), 소상,기타의 표면손상\} 이의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니), 소상,기타의 표면손상\} 협의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손상\} 만(각부)의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손 상\} <br> 치육[은]의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손 상\} <br> 순의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손상\} 경(각부)의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손 상\} <br> 비(각부)의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니),소상,기타의 표면손 상\} <br> 구협의 \{찰과상,무독곤충의 교상, 수포(물주머니), 소상,기타의 표면손상\} | N9100 |
| :---: | :---: | :---: |
| N911 | 체간의표면손상 <br> N910에 기재되어 있는 것과 같은 다음부위의 표면손상 <br> 본벽 음순 <br> 배(척수를 제외한 각부위) 음경 <br> 흉 음낭 <br> 둔 체간(척수를 제외한 각부위) <br> 흉벽 질 <br> 서경하부복측 외음 | N9110 |
| N912 | 견및상완의표면손상 <br> N910에 기재되어 있는 것과 같은 다음부위의 표면손상 <br> 견 <br> 액와 <br> 상완[박] | N9120 |
| N913 | 주, 전완및수근의표면손상 <br> N910에 기재되어 있는 것과 같은 다음부위의 표면손상 주 <br> 전완[박] <br> 수근 | N9130 |


102. 좌상 및 표쇄(피부표면에 손상이 없는 것)(N920-N929)

N920-N929항은 골절 및 개방창을 병발치 않은 관절혈종을 포함하며, 골절(N800-N829), 두피의 좌상(N851),뇌진탕(N852), 흉,복 및 골반강의 내부손상(N860-N869)은 포함치 않음.

| N920 | 안및경의조상(안은제외함) <br> 협의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압게, 파쇄,혈관절증,관 절혈증, 혈종\} <br> 협(안은 제외함)의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압게, 파 쇄,혈관절증,관절혈증, 혈종\} <br> 치은의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압궤, 파쇄,혈관절증, 관절혈증, 혈종\} <br> 치육의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압궤, 파쇄,혈관절증, 관절혈증, 혈종\} | N9200 |
| :---: | :---: | :---: |


|  | 악관절의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압게, 파쇄,혈관절 증,관절혈증, 혈종\} <br> 경(각부)의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압케, 파쇄,혈관 절증, 관절혈증, 혈종\} <br> 비(각부)의 골절 및 피부표면의 손상이 없는 $\{$ 과창, 타박, 압케, 파쇄,혈관 절증, 관절혈증,혈종\} <br> 구협의 골절 및 피부표면의 손상이 없는\{좌창, 타박, 압궤, 파쇄,혈관절증, 관절혈증, 혈종\} |  |
| :---: | :---: | :---: |
| N921 | 안및안와의좌상 <br> 안(각부)의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 <br> 안검의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 <br> 안와의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 | N9210 |
| N922 | 체간의좌상 <br> 복벽의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 척(척수를 제외한 부위)의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 흉의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 둔의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 흉(압궤 및 파쇄를 제외함)의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 흉벽의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 서경부의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 음순의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 음경의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 음낭의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 체간(척수를 제외한 부위)의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 질의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 질구의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 | N9220 |
| N923 | 견및상완의좌상 <br> 액와의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 <br> 견의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 | N9230 |
| N924 | 주, 전완및수근의좌상 <br> 주의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 전완의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 수근의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌상 | N9240 |
| N925 | ```수의좌사ᄋ(수지느ᄂ제외하ᄆ) N920에 기재되어 이ᄊ느ᄂ 거ᄉ과 가ᄐ으ᄂ 수의 좌사ᄋ(수지 미ᄎ 수모지르 제외하ᄂ 가ᄀ 부위)``` | N9250 |
| N926 | 수지의좌창 <br> N920에 기재되어 있는 것과 같은 수지(조), 수모지[무지](%EC%A1%B0)의 좌창 | N9260 |
| N927 | 고,대퇴,하퇴및족근의좌창 <br> 족근의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌창 <br> 고의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌창 <br> 슬의 N 920 에 기재되어 있는 것과 같은 좌창 <br> 하퇴의 N920에 기재되어 있는 것과 같은 좌창 | N9270 |



## 103. 공구에 이물침입 (N930-N936)

| 삼항 KOR_TITLE |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 기본분류 | 제 표 |
| 부 호 |  |

N930-N936항은 자연공구로부터 침입하는 이물의 작용을 포함하며 공구로 부터의 침입이 아닌 이 물을 포함치 않음(NXVII두주의 사항세분류의 .4, 7 및 . 8 을 참조할 것)

| N930 | 안및부속기의이물 <br> 결막낭의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 렌즈의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 수정체각막의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 안구의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 안검의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 홍체의 이물침임 $\{$ 안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 누기의 이물침임\{안근, 안와, 망막, 누관,누선, 초자체\}의 이물침입 | N9300 |
| :---: | :---: | :---: |
| N931 | 이의이물 <br> 이(외)의 이물침입 <br> 청도의 이물침입 <br> 이개의 이물침입 | N9310 |
| N932 | 비의이물 <br> 비(도)의 이물 | N9320 |
| N933 | 인두및후두의이물 <br> 후두의 이물침임 <br> 비인두의 이물침임 <br> 인두의 이물침임 <br> 인후의 이물침임 <br> 이물에 의한 질식 <br> 식물에 의한 질식 <br> 담에 의한 질식 <br> 역토한 식물에 의한 질식 <br> 역토한 위내용에 의한 질식 | N9330 |


| N 934 | [주]본항은생후2일미만의점핵에의한질식(762)은포함치않음. <br> 기관지및폐의이물 <br> 기관의 이물침입 <br> 기관지의 이물침입 <br> 폐의 이물침입 <br> 소화관의이물 <br> 구의 이물침입 <br> 식도의 이물침입 <br> 위의 이물침입 <br> 장(각부)의 이물침입 <br> 직장의 이물침입 <br> 항문의 이물침입 <br> 위내모구의 이물침입 <br> 이물의 연하의 이물침입 | N 9340 |
| :--- | :--- | :--- |
| 성뇨기로의이물 |  |  |
| 방광의 이물침입 |  |  |
| 방광경부의 이물침입 |  |  |
| 요도의 이물침입 |  |  |
| 질의 이물침입 |  |  |
| 음경의 이물침입 |  |  |

## 104. 열상(N940-N949)



N940-N949항은가열된물체, 화및 전열기에의한열상, 열탕에의한열상,마찰열상, 방사선열상, 화학열상을 포함함.

단,수포형성(물주머니)(N910-N918),일소(볕에껀것)(N981.4),뇌격의작용(N984)전기에의한기타의작용 (N992)및열상을제외한방사선의적용(N993)은포함치않음.

| N940 | 안의열상 <br> 안(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 안와의 열상, 화상 및 탕상 <br> 안검의 열상, 화상 및 탕상 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 안,두및경의열상 |  |
| 이(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 안(이를 제외한 각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 두(안을 제외한 각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 순(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 구(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 경(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 비(중격)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 두피(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| 측두(각부)의 열상, 화상 및 탕상 |  |


| N942 | 인후(각부)의 열상, 화상 및 탕상 치육(은)의 열상, 화상 및 탕상 체간의열사 |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 복벽의 열상, 화상 및 탕상 배(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 흉의 열상, 화상 및 탕상 <br> 둔의 열상, 화상 및 탕상 <br> 흉벽의 열상, 화상 및 탕상 <br> 서경부의 열상, 화상 및 탕상 <br> 음순의 열상, 화상 및 탕상 <br> 음경의 열상, 화상 및 탕상 <br> 음낭의 열상, 화상 및 탕상 <br> 체간(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 질의 열상, 화상 및 탕상 <br> 외음의 열상, 화상 및 탕상 |  |
| N943 | 상지의열상(수근및수는제외함) <br> 완(수부 및 수근을 제외한 부위)의 열상, 화상 및 탕상 전완의 열상, 화상 및 탕상 <br> 견의 열상, 화상 및 탕상 <br> 상완[박]의 열상, 화상 및 탕상 | N9430 |
| N944 | 수근및수의열상 <br> 지(조)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 수(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 수지의 열상, 화상 및 탕상 <br> 무지의 열상, 화상 및 탕상 <br> 수근의 열상, 화상 및 탕상 | N9440 |
| N945 | 하지의열상 <br> 하지(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 족(각부)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 하퇴의 열상, 화상 및 탕상 <br> 대퇴의 열상, 화상 및 탕상 <br> 족지(조)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 지의 열상, 화상 및 탕상 | N9450 |
| N946 | 체지와함께안, 두및경에미치는열상 <br> 완의 열상을 병발한 $\{$ 안, 두, 순,구,경, 인후\} 의 열상, 화상 및 탕상 하퇴의 열상을 병발한 $\{$ 안, 두, 순,구,경, 인후 $\}$ 의 열상, 화상 및 탕상 완과 하퇴의 열상을 병발한 \{안, 두, 순,구,경, 인후\}의 열상, 화상 및 탕상 | N9460 |
| N947 | 체간및체지에미치는열상 <br> 완의 열상을 병발한\{복벽, 배(각부), 흉, 둔, 흉벽, 서경부, 음순,음경, 음 낭, 체간(각부), 질, 외음)의 열상, 화상 및 탕상 <br> 하퇴의 열상을 병발한\{복벽, 배(각부), 흉, 둔, 흉벽, 서경부, 음순,음경, 음 낭, 체간(각부), 질, 외음)의 열상, 화상 및 탕상 | N9470 |


|  | 완과 하퇴의 열상을 병발한\{복벽, 배(각부), 흉, 둔, 흉벽, 서경부, 음순,음 경, 음낭, 체간(각부), 질, 외음)의 열상, 화상 및 탕상 안, 두,경,체간및체지에미치는열상 |  |
| :---: | :---: | :---: |
| N948 | 안, 두,경,체간및체지에미치는열상 <br> 체간 및 체지의 열상을 병발하는 \{안, 두, 순, 구, 경, 인후\}의 열상, 화상 및 탕상 <br> 전신의 열상, 화상 및 탕상 | N9480 |
| N949 | 기타및부위불명의열상 <br> 열상 및 화상NOS의 열상, 화상 및 탕상 <br> 탕싱NOS의 열상, 화상 및 탕상 <br> 외성기이외의 성뇨기의 열상, 화상 및 탕상 <br> 피부NOS의 열상, 화상 및 탕상 <br> 내장기관의 열상, 화상 및 탕상 <br> N940-N948로 분류 않된 다른 부위의 열상, 화상 및 탕상 | N9490 |

105. 골의 손상을 병발치 않은 신경 및 척수의 손상(N950-N959)

| 삼 항 <br> 기본분류 | KOR_TITLE | 제 표 부 호 |
| :---: | :---: | :---: |
| N950 | 시신경손상 <br> 성질불명의 손상에 의한 실명 및 맹(후유증으로서 특기되지 않은 것) 제 2뇌신경 및 시신경[시색]의손상 <br> 외상성실명 및 맹NOS | N9500 |
| N951 | 기타의뇌신경손상 <br> 성질불명의 손상에 의한 농(후유증으로서 특기하지 않은 <br> 뇌신경손싱NOS <br> 제 1녀신경 및 후신경 <br> 제 3뇌신경 및 동안신경 <br> 제 4뇌신경 및 골차신경 <br> 제 5뇌신경 및 삼차신경 <br> 제 6뇌신경 및 외증신경 <br> 제 7뇌신경 및 안면신경 <br> 제 8뇌신경 및 청신경 <br> 제 9뇌신경 및 설인신경 <br> 제 10뇌시경 및 미주신경 <br> 제 11뇌신경 및 부신경 <br> 제 12뇌신경 및 설하신경 <br> 외상성무후각증 <br> 외상농(타에 분류않된 것) <br> [주]본항은제 2 뇌신경및시신경의손상(N950)은포함치않음. | N9510 |
| N952 | 상완의신경손상 <br> 상완[박]신경손상 <br> 완신경총손상NOS | N9520 |
| N953 | 수근및수의신경손상 <br> 전완[박]의 정중신경의 손상 | N9530 |


| N 954 | 전완[박]의 척골신경의 손상 <br> 전완[박]의 신경의 손상 <br> 수근및수의신경손상 <br> 지신경의 손상 <br> 수근 및 수의 정중신경손상 <br> 수근 및 수의 신경손상 <br> 수근 및 수의 요골신경손상 <br> 수근 및 수의 척골신경손상 <br> 대퇴의신경손상 <br> 대퇴의 신경손상 <br> 대퇴의 좌골신경손상 <br> 하퇴의신경손상 <br> 하퇴의 신경손상 <br> 하퇴의 비골신경손상 <br> 하퇴의 경골싱경송상 <br> 족근및족의신경손상 <br> 족근 및 족의신경손상 <br> 족근 및 족의 비골신경손상 <br> 족근 및 족의 경골신경손상 <br> 척추골손상의형적이없는척수손상 <br> 척수손상척추골손상의 형적이 없는 것 <br> 척수속크척추골손상의 형적이 없는 것 <br> 외상성대마비_척추골손상의 형적이 없는 것 <br> [주]본항에는척추의골절,골절탈구을병발하는척수손상(N806)은포함치않음. <br> 기타의신경손상(수개소의신경손상을포함함) <br> 경부교감신경의 손상 <br> N950-N958에 분류않된 부위의 신경의 손상 <br> 신체의 수개소에 미치는 신경의 손상 <br> 천골신경총NOS의 손상 <br> 외상성로루네루(씨)증후군의 손상 | N 9540 |
| :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |
| N959 |  |  |

## 106. 독물의 작용(N960-N979)

N960-N979항에 대하여는아래와같이사항부호의부하고또다시세 분할수가있음.
. 0 급성 및 상세불명의 중독
. 5 만성중독
.9 중독의 후유증
여기에 말하는 급성중독이라 함은 독물의 혹시에 있어서의 주사, 연하, 흡입에 의한 중독으 로, 그 결과 일어난 중독현상의 계속기간에는 관계가 없음.

만성중독이라함은, 독물의 계속적 및 단속적의 접촉, 주사, 연하, 흡입 및 흡수에 의한 중독으 로, 그 결과 일어난 중독현상의 계속기간에는 관계가 없음.

탄화수소족용제에 의한 중독
켄토족용제에 의한 중독
사염화에찌렌에 의한 중독
토루오-ㄹㅇㅔ 의한 중독
테르펜에 의한 중독
부식성화합물, 산및가성(알칼이)에의한중독
산(바루피트-ㄹ산 및 사리찔산으 제외함)에 의한 중독
초산에 의한 중독
카-본(석탄산)에 의한 중독
염산에 의한 중독
초산에 의한 중독
명반에 의한 중독
붕사에 의한 중독
가성알칼이에 의한 중독
탄산암모니움에 의한 중독
세탁용알갈이액(농축)에 의한 중독
수산에 의한 중독
피크린산에 의한 중독
유산에 의한 중독
크레소-르 석함핵에 의한 중독
크레소-ㄹ(모든 것의 화합물)에 의한 중독
소독제NOS에 의한 중독
리소-ㄹㅇㅔ 의한 중독
훼노-ㄹㅇㅔ 의한 중독
크롬크리움에 의한 중독
크롬나트리움에 의한 중독
트리니트로훼노-ㄹㅇㅔ 의한 중독
가성카리에 의한 중독
코-르 타-르에 의한 중독
크레오링에 의한 중독
크레오소-트에 의한 중독
염화아연에 의한 중독
유산아연에 의한 중독
수은및그화합물에의한중독 부식성승화물에 의한 중독
염화제이수은에 의한 중독
승홍에 의한 중독
춰화제일수은에 의한 중독
혹화수은에 의한 중독
감홍에 의한 중독
염화제일수은에 의한 중독

용광로까스에 의한 중독 일산화탄소에 의한 중독 목탄까스에 의한 중독 석탄까스에 의한 중독 콕-크스까스에 의한 중독
(자동차)배출까스에 의한 중독
연탄까스에 의한 중독
등용까스에 의한 중독
요의 연무에 의한 중독
기관배기까스에 의한 중독
발생로까스에 의한 중독
스토-부까스에 의한 중독
유용까스에 의한 중독
수성까스에 의한 중독
기타의까스및증기에 의 한중독
훈, 까스, 연 및 기타의 오염공기(일산화탄소에 의한 것은 제외함)에 의한 가사, 중독, 질식
모르히네및기타의아펀유도체에의한중독
지오녕에 의한 중독
토데일에 의한 중독
에틸-모르히테에 의한 중독
헤로인에 의한 중독
라우다눔에 의한 중독
모르히네(모든것의 화합물)에 의한 중독
아편(모든것의 화합물)에 의한 중독
파레고릭크에 의한 중독
[주]본항은마비제최연제및진 통제에의한만성중독(323)은포함치않음.
바루피트-ㄹ산및그유도체에의한중독
아로나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
아미타-ㄹㅇㅔ 의한 중독
바루피타-ㄹㅇㅔ 의한 중독
바루피트-ㄹㅇㅔ 의한 중독
바루비돈에 의한 중독
바루피트-ㄹ산에 의한 중독
지아-ㄹㅇㅔ 의한 중독
에피팡에 의한 중독
가루데나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
이푸라-ㄹㅇㅔ 의한 중독
게미타-ㄹㅇㅔ 의한 중독
무리마-ㄹㅇㅔ 의한 중독
메디나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
넴푸타-ㄹㅇㅔ 의한 중독

푸로가인에 의한 중독
파라알태히드에 의한 중독
홰나세틴에 의한 중독
새돌미드에 의한 중독
슬휘나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
데트로나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
즈리오나-ㄹㅇㅔ 의한 중독
베가링에 의한 중독
[주]본항은마춰제, 최면제및진통제에의한만성중독(323)을포함치않음.
설훤아미도제에 의한중독
설화다이아진에 의한 중독
설화구아니진에 의한 중독
설화메라진에 의한 중독
설화민에 의한 중독
설훤아미도제에 의한 중독
설화피리딘에 의한 중독
설화짜이쏘-ㄹㅇㅔ 의한 중독
기타의 설화민제에 의한 중독
스트리키니-네에의한중독
부르징에 의한 중독
번목별에 의한 중독
마전자에 의한 중독
코삼실에 의한 중독
스트리키니-네에 의한 중독
유산스트리키니-네에 의한 중독
호미자에 의한 중독
페라돈나, 히요스틴및아크로핑에 의한중독
아트로핑에 의한 중독
펠라돈나에 의한 중독
히요스틴에 의한 중독
브롬수소산히요스틴에 의한 중독
히요스티아민에 의한 중독
유독동물에의한중독
유독 오송(백족)(거루마)에 의한 중독
유독 곤충에 의한 중독
유독 파충에 의한 중독
유독 사에 의한 중독
유독 지주에 의한 중독
유독 기타의 동물의 독물에 의한 중독
기타및상세불명의물질에의한중독
과비타민증
중독NOS

불화나트리움에 의한 중독
쥐 잡는 약에 의한 중독
N969-N978에 분류 않된 다른 물질에 의한 중독
107. 천후, 불량환경 등 작용(N980-N989)


|  | N982.1 | $\begin{aligned} & \text { 동성기압증 } \\ & \text { 기압성동두염 } \\ & \text { 동[두]에 미치는 고소의 작용 } \\ & \text { 동[두]성기압증 } \end{aligned}$ | N9821 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | N982.2 | 기타 및 상세불명 <br> 알프스병 <br> 산악병 <br> 고소에 의한 무산소증 <br> 기압증NOS <br> 고소의 작용(이 및 동(두)은 제외함) <br> 저기압증 <br> 고산병 | N9822 |
| N983 |  | 잠함병 <br> 잠합병 <br> 잠수부의 신체불수 및 반신마 <br> 고기압증[병] <br> 감압증 <br> 비 <br> 게이손병 | N9830 |
| N984 |  | 뇌격의작용 <br> 뇌격작용에 의한 속크 <br> 뇌격작용에 의한 열상 <br> 뇌격작용에 의한 소각 <br> 뇌격의 충격 <br> 뇌격작용 | N9840 |
| N985 |  | ```기아 시ᄀ무ᄅ의 사ᄋ시ᄅ 기아``` | N9850 |
| N986 |  | 갈 <br> 수의 상실 <br> 갈 | N9860 |
| N987 |  | 기타의 불 량환경폭로(타항에 분류않 된것) <br> 폭로의 작용 <br> 폭로에 의한 피로 | N9870 |
| N988 |  | 과로 <br> 과도의 폭력에 의한 피로 과로 | N9880 |
| N989 | N989.0 | 동요병 <br> 선취(배멀미) | N9890 |


| N989.1 | 선취 <br> 자동차및기차에춰한것 <br> 자동차, 기차, 전차, 기타의 운수기관으로의 여행에 의한 질병 | N 9891 |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| $\mathrm{N989.2}$ | 항공기에취한것 <br> 항공기에 춰한 것 <br> 비행에 의한 질병 <br> 비행기에 취한것 <br> [주]본항은기압증및기타의고소의특정의작용(N982)은포함치않음. |  |
| 기타 <br> 여행병NOS <br> 동요병NOS | N 9892 |  |

108.기타 및 상세불명의 손상 및 반응(N990-N999)

| 삼항 기본분류 | 국제 <br> 사항분류 | KOR_TITLE | 제표분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| N990 |  | 익사및사에이르지않은익수 <br> 수욕경련 <br> 잠수 <br> 익사 <br> 익수 | N9900 |
| N991 |  | 질식및교수 <br> 침구에 의한 가사 및 질식 <br> 낙반에 의한 가사 및 질식 <br> 압축에 의한 가사 및 질식 <br> 압박에 의한 가사 및 질식 <br> 교수에 의한 가사 및 질식 <br> 기계에 의한 가사 및 질식 <br> [주]본항은일산화탄소에의한질식(N968),기타의까스(N969)및식물또 는이물의릅입(N933,N934)에의한질식은포함치않음. | N9910 |
| N992 |  | 전격사및사에이르지않은전격상 <br> 전기의 작용 <br> 전기사형 <br> 전기의 작용에 의한 소각 <br> 전기의 작용에 의한 속크 <br> 전기의 작용에 의한 열상(전열기에 의한 것은 제외함) | N9920 |
| N993 |  | 방사선에의한손상(일소는제외함) <br> 엑쓰[X]선 방사성물질, 자외선, 적외선 및 기타의 방사선에 기 인하는 열상이외의 작용 | N9930 |


압궤[압좌]성증후군
압게에 속발하는 신장해
외상성무뇨
N995.8 훠루구망빈혈성연축
훠루구망(씨)연축(빈혈성)
N995.9 기타외상의조기합병증
외과적기종
타에 분류 않된 외상의 기타의 조기합병증
기타및상세불명의손상
N996.0 안및경(안은제외함)
[주]본항 은안의상세불명의손상(N870,N871,N921)은포함치않음.
N996.1 체간
N996.2 견및 상완
N996.3 주, 전환및수근
N996.4 수(수지는제외함)
N996.5 수지
N996.6 고및대퇴
N996.7 슬,하퇴, 족수및족
N996.8 기타의명시된부위(다발부위를포함함)
N996.9
부위불명
손싱NOS
형, 부위에 관하여 명시가 없는 손상
[주] 본항은개방창의기 재가있는손상(N908)은포함치않음.
치료목적이외의내외과적처치에의한반응및합병증
뇌염_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두의 결과 발생하는 것
뇌척수염_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두의 결과 발생하 는 것
국소감염_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두의 결과 발생하 는 것
피부발진(단독은 제외함)_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두 의 결과발생하는 것
기타의 합병증_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두의 결과 발생하는 것
우두진(전신성)_두창(천연두)에 대한 예방접종 및 종두의 결과 발생하는 것
종두후의 뇌염
종두후뇌척수염
간염
황달_투약 후 8개월 이내의 발병 및 면역 또는 기타의 예방적을 위한 생체물질체 및 혈청의 주사의 결과로서 믿어지는 것.
아급성황색간위축증투약 후 8개월 이내의 발병 및 면역 또는 기 타의 예방적을 위한 생체물질체 및 형청의 주사의 결과로서 믿 어지는 것.
면역 후 간열
면역황달
면역 및 기타의 예방적(치료목적이 아님) 목적을 위한 생체물질 체의 접종의 결과발생하는 기타의 반응 및 합병증
치료목적이외의 예방적, 심미목적, 소독, 의식의 할례 기타에 사용되는 기타의 내외과적 합병증 및 외과적 처치(마비를 포함함) 의 합병증
[주]본항은 전신감염 즉 패혈증(053)을 포함치 않음.
치료를위한주사,주입및수혈에대한이상반응*
[주]본항은치료를위하여투여된양제,생체물질제의중독및과잉투여의 작용(N961-N977), 종두의합병증(N997)및치료상의사건에의하지않은 손상에속발하는감염(사항번호의3,.6,8을 병발하는N800-N959)은 포 함치 않음.
감염
본항은 치료중의 상태에 기인되었다고 생작되지 않은 주사, 주입 및 수혈에 있어서의 치료상의 사고에 의한 패혈증을 포함함.
N998.1
아나휘라기시-속크
아나휘라기시-야속크
아나휘라기시-NOS
알레르기-속크
아라지-쇽크
에리구스하이마-(씨)반응
아초산양발작 및 반응
N998.2 혈청병
혈청병 단백병
주사치료상의 반응(아나휘라기시-욕크는 제외함) 혈청진
혈청중독(치료상 사용되는 각종)
[주]본항은 혈청황달 및 간염(N998.5)은포함치않음.
N998.3
부적합수혈반응
본항은 정상혈구응집소, 부적합의 수혈 및 상세불명의 부적합에 의한 수혈반응을 포하함.
[주]본항은아나휘라기시-.속크(N988.1)혈청병(N998.2)및Rh인자부적 합에 의한 합병증(N998.4)은포함치 않음.
N998.4
증상을병발하는Rh인자에 대하는면역

N998.5

N998.6

N999.0
외과적처치의조기합병증
본항은 외과적 처치에 있어서 사고에 의한 조기하병증을 포함 함.
[주] 본항은 지료중의 질병의 합병증을 포함치 않음.
N999.1
인슐린요법으로부터의이상-반응 인슐린 요법에 의한 이상반응을 포함함.

N999.2
기타의치료처치의조기반응및합병증
치료과정중의 사고를 위한 기타의 조기합병증을 포함함.
[주]본항은치료중의질병에일어난합병증은포함치않음.
N999.3
혈청황달
간염_처치 후 8 개월 이내의 발병 및 혈핵, 혈청, 혈정 및 어떠한 제제의 주사 및 수혈결과로 믿어지는 것. 예방목적으로 이전에 사용되었다고 인정되지 않는 경우
황달_처치후 8 개월이내의 발병 및 혈핵, 혈청, 혈정 및 어떠한 제제의 주사 및 수혈결과로 믿어지는 것. 예방목적으로 이전에 사 용되었다고 인정되지 않는 경우
아급성황색간위축_처치 후 8 개월이내의 발병 및 혈액, 혈청, 혈정 및 어떠한 제제의 주사 및 수혈결과로 믿어지는 것. 예방목적으 로 이전에 사용되었다고 인정되지 않는 경우
동종혈청황달_처치 후 8 개월이내의 발병 및 혈핵, 혈청, 혈정 및 어떠한 제제의 주사 및 수혈결과로 믿어지는 것. 예방목적으로 이전에 사용되었다고 인정되지 않는 경우
수혈후 간염_처치 후 8 개월 이내의 발병 및 혈액, 혈청, 혈정 및 어떠한 제제의 주사 및 수혈결과로 믿어지는 것. 예방목적으로 이전에 사용되었다고 인정되지 않는 경우
[주]본항은 면역 후 황달 및 간염(N997)은 포함치 않음.

기타
본항은 N998.0-N998.5로 분류 않된 주사, 주입, 수혈에 있어서 의 치료 상의 사고의 결과에 의한 기타의 합병증을 포함함.

기타의치료처치에대한이상반응*
[주]본항은 국소처치 및 방사선에 의한 열상 및 화상(N940-N949). 치료목적을위하여시행 된약제및생체물질제에의한중독(N961-N977). 치료목적을 위한 주입 및 수혈에 대한 아나휘라기시-. 쇽크, 혈 청병 및 기타의 이상반응(N998)은 포함치 않음.

| N999.4 | [주]본항은절단을필요로한상태의합병증을포함치않음. <br> 기타의외과적처치의후발합병증 <br> 본항은 기타의 외과적처치의 사고에 의한 후발합병증을 <br> 함. <br> [주]본항은수술이시행된질병의합병증은포함치않음. <br> 기타의치료처치의후발합병증 <br> 존항은 치료상의 처치에 있어서 사고를 위한 기타의 후발합병증 <br> 을 포함함. <br> [주]본항은 치료중의 질병의 합병증을 포함치 않음. | N9994 |
| :--- | :--- | :--- |$\quad$ N9995

## III. 보조분류표

본본조분류에 이하 게재된 내용예시는 국제분류표원표를 게재하였음. 한국에 있어서의 분류는 국제 분류표원안대로 사용하기로 하였음. 그럼으로 분류부호표시란에 한국분류란을 설정치 않고 또한 제 표부호도 게재하지 않았음

## I 입원, 출생 및 사산의 보조분류 <br> 1. 입원 출생 및 사산의 보조 분류

| Y00 |  | 0.질병이 아닌 특수상태 및 진찰(Y00-Y09) 의학적검진및특수검진 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | Y00.0 | 의학적주의및관찰을피롱로하는소견및이상이없는것 일반적 진찰 |
|  | Y00.1 | 흉부의X선검사 |
|  | Y00.2 | 기타 부위의 X선 검사 |
|  | Y00.3 | 시험소의 검사 |
|  | Y00.4 | 임신의 진찰(임신불확정의 것에 대하여) |
|  | Y00.5 | 건강유유아의 보호 |
| Y01 |  | 피부면역및감음시험 |
|  |  | 합병증 및 질병이 없는것 |
|  |  | 시험의종별은적당히사항세분류를설치할수가있음 |
| Y02 |  | 에방접종 및 종두를 받는 사람 |
| Y03 |  | 걸핵의 추검사(다시 의료의 필요가 없는 경우) |
|  | Y03.0 | 치료후의 비활동성 폐걸핵 |
|  | Y03.1 | 비활동성폐결핵 (활동성이었는지의 불명의 것) |
|  | Y03.2 | 기타경우의 걸핵 |
| Y04 |  | 걸핵 이외의수술, 손상및질병의추검사 |
|  |  | 기후의의학적중의의료를필요로하는소견이없는것 |
| Y05 |  | 전염병원체의 보균자 및 기의사자 |
|  | Y05.0 | 디프테리아균ㅂㅗㅠㅠㅈㅏ |
|  |  | 합병증 및 질병이 없는것 |
|  | Y05.1 | 장티푸스균보균자 |
|  | Y05.2 | 의사성병보균자 |
|  | Y05.3 | 아뫼-바 이질 보균자 |


| Y06 | Y05.4 | 기타의 전열병원체의 보균자 및 기의사자 <br> 분만전간호 <br> 이상증후가 없는것 <br> 분만후관찰 <br> 싱증후가 없는것 |
| :--- | :--- | :--- |
| Y07 | 질병중에 친족을 간호하는 건강한 사람 <br> 기타의 소술 및 질병이 없는자 |  |
| Y08 |  |  |

1.회복기 보호, 헝성처치 및 보칠처치를 위한 입원(Y10-Y18)

3.사산원인의 분류(Y30-Y39)

| 삼항 기본분류 | $\begin{gathered} \text { 국제 } \\ \text { 사항분류 } \end{gathered}$ |  | KOR_TITLE | 제표분류 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Y30 | Y30.0 | 모체의 만성질병 매독 |  |  |

본항은 모체에는 020-029에 분류되는 매독 (확정된 것, 그 가능성 이 있는 것, 매독으로 추정되는 것을 포함함)이 있는데, 태아 및 그 부속물(제대, 태반, 혈핵)에는 매독의 소견 및 매독의 기재가 없는 것을 모두 포함함.
결핵(전형)
본항은 001-019에 분류되는 모체의 모든 질병을 포함함
Y30.2 당뇨병
본항은 260에 분류되는 모체의 모든 질병을 포함함.
Y30.3 순환기계의만성질병
본항은 410-468에 분류되는 모체의 모든 질병을 포함함.
Y30.4
성뇨기계의만성질병
본항은 590-637에 분류되는 모체의 모든 질병을 포함함.
Y30.5
기타의만성질병
본항은 Y30.0-Y30.4에분류되지않고또한,진단병부적당한것으로서 Y35.3에도분류않된만성으로명시된모체의모든질병을포함함.
모체의 급성질병
Y31.0 장티푸스
본항은 040에 분류되는 모체의 모든질병을 포함함.
Y31.1
인훌루엔자
본항은 480-483에 분류되는 모체의 모든질병을 포함함.
Y31.2
폐염(전형)
본항은 490-493에 분류되는 모체의 모든질병을 포함함.
Y31.3
기타의호흡기계의급성 질병
본항은 Y31.0-Y31.3에 분류되지 않고 또한, 진단병부적당한것으로 서Y35.3에도분류않된급성으로명시된모체의 모든질병을포함함.
Y31.4
기타급성질병 및 상태
임신, 출산의 질병 및 상태
Y32.0
임부자신 및 타인에 의한 치료목적이외의 인공임신중절치료를 목 적으로 하지 않고, 자기 및 타인에 의하여 시행하였다고 기재된 인공임신중절
Y32.1
자궁외임신
복강임신 간질임신
자궁외임신 (수)란관임신
Y32.2
태반상황의기재가없는출혈
분만전의출혈 임신중의 출혈
분만중의출혈 자궁출혈
Y32.3 임신중및분만중의경련을병발한임신중독증(자간)
분만전의자간 임신중의 자간
임신중의경련
분만중의경련 경련을 병발하는 임신중독증
본항은 590,591,593에분류되는것으로임신중에일어난모든상태및642
(자간은 제외함)의 모든상태를 포함함
감염 (분만전및분만중)
봉 과[와]직염
발열(체온F100.4도(즉C38도)이상 및 성질불명의 것)
모든 골반장기 및 조직의 감염
양수의 감염 신우방광염
백고종 신우신염
복막염 패혈증
정맥염 파상풍
농혈증 혈전(성)정맥염
신우염 혈전증
모체로부터의 독성물질의 흡수
마취제
키니-네
기타의 독성생물
난산
Y34.0
골반의이상을병발한난산
본항은 다음의 기재가 있는 난산을 포함함.
안도로이도형골반 소골반
자궁경관폐쇄 남성골반
골반경계선 골반입구의 협소
골반출의 협착 골반출구의 협소
협착골반
골반기형(기형) 구루병성 골반
불균형의 골반 편평골반
요추염좌
골반입구의 분만장해
골반중면의 분만장해
골반출구의 분만장해
골반경선의단소(예를 들면 대각선의 단소)
Y34.1 불균형이라도골반이상의기재가없는난산
본항은다음의기재가있는난산을포함함.
골반각면에있어서분만정지및지체 태아에 기인하는 분만장해
아두와골 반출구와의분균형
태아견과골 반출구와의불균형
태아의불균형
모체의불균형(성질불명) 아두하강의 장해
거대아

| Y34.2 | 과숙아 <br> 태위이상을병발한난산 <br> 본항은 다음의 기재가 있는 난산을 포함함. <br> 태위이상 <br> 둔위출산 <br> 수의탈출 <br> 두의탈출 <br> 상완탈출 <br> 하지의탈출 <br> 경 과수의압착 <br> 지속성후방후두위 <br> 출산시의 아래와 같은 태위이상 <br> 태위이상 <br> 전액위 <br> 둔위에 의한 두부신장 <br> 안면위 |
| :---: | :---: |
| Y34.3 | 만출력이상을병발한난산 <br> 본항은 다음의 기재가 있는 난산을 포함함. <br> 자궁 (근) 의이완 <br> 원발성자궁무력증 <br> 반돌(씨)수의수축(성질불명의 <br> 것) 속발성자궁무력증(성질불명의 <br> 것) <br> 수축부전성자궁 <br> 레다니성자궁 <br> 자궁관의 확장부전 <br> 자궁관의 확장불량 <br> 자궁관의 확장완만 <br> 자궁무력증 <br> 진통빈수 <br> 추락분만 <br> 과강진통 |
| Y34.4 | 수술분만을한난산 <br> 본항은 다음의 기재가 있는 난산을 포함함. <br> 둔위견출 <br> 자궁외임신의 개복수술 <br> 제왕절개 <br> 용수견출 <br> 구를사용치 않은 모든 결출술 <br> 겸자회전 <br> 용수회전(성질불명의 것) |
|  | 자궁척출수술 <br> 자궁절개수술 <br> 겸자술 <br> 회전수술(출산중) <br> 회전술 및 겸자으 적용 |
| Y34.5 | 골반장기및조직의이상을병발한난산 <br> 본항은다음의기재가있는난산을포함함. <br> 다음의골반장기조직이이상상 태 |



| 지연분만 | 천연분만 |
| :--- | :--- |
| 분만곤란 | 분만 중의 쇼크 |
| 분만장해 | 자궁파열 |
| 모든 골반장기의 | 열상, 천공, 파열(예를들면자궁경, 골반저, 회음, 방 |
| 광,자궁,질, 외음) |  |
| 기타모체측의 원인 |  |
| 추락 |  |
| 모든 장소로부터의 추락 |  |
| 제자(사다리)로부터의 추락 |  |
| 계단으로부터의 추락 |  |
| 추락에 의한 상해 | 폭풍에 의한 상해 |
| 기타의사고및폭력 | 화상 |
| 열탕에 의한 열상[화상] | 전광의 충격 |
| 총화기에 의한 상해 | 뇌격의 작용 |
| 야구로 인한 상해 |  |

투쟁에 의한 상해
과로
과로
중노동

Y35.3
기타및진단명부적당의모체측의원인
임신부종
과의 종창
Y30-Y35.2에 분류 않된 기타의 모체측의 모든 원인
태반 및 제대의 이상
Y36.0
태반이상의기재가없는제 대이상
제대의 압박 제대혈전
제대의 결절(진결절) 제대의 상지전락
제대탈출
제대파열 제대의 고전락
제대전락 과단제대
[주]본항에항포함되는타의상 태가동시에기재되지않는한고장제 대는 포함되지않음
Y36.1
전치 태반
중앙성완전전치태반
저위착상성불완전전치태반
부분적불완전치태반
전치태반
Y36.2

태반조기박리
태반 일혈 태반조기박리

부분적 태반초기 박리 태반후부출혈
태반조 박

Y36.3

Y36.4

Y36.5

Y36.6

태반이상을병발한전치태반
제대의 압박의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대의 결절(진결절)의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대탈출의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대파열의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대전락의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대혈전의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대상지전락의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대경전락의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대고전락의 기재가 있는 전치태반(각형)
과단제대의 기재가 있는 전치태반(각형)
제대이상을병발한태반조기박리
제대의 압박의의 기재가 있는 상위태반조기박리(태반일혈, 태반 박리, 태반후부출혈을 포함함)
제대의 결절(진결절)의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태 반박리, 태반후부 출혈을 포함함)
제대탈출의 기재가 있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태 반후부출혈을 포함함)
제대파열의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태반 후부출혈을 포함함)
제대전락의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태반 후부출혈을 포함함)
제대혈전의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태반 후부출혈을 포함함)
제대상지전락의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈, 태반박리,
태반후부출혈을 포함함)
제대경전락의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태 반후부출혈을 포함함)
제대고전락의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태 반후부출혈을 포함함)
과단제대의 기재가있는 상위태반조기박리(태반일혈,태반박리,태반 후부출혈을 포함함)
태반경색
태반경색
태반백 색경색
기타의 태반 및 제대의이상
제대의 압박의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반지방변성, 태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관 폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기

연화, 태반이상부착\}
제대의 결절(진결절)의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태 반박리, 태반지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태 반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대탈출의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반 지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대파열의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반 지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대전락의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반 지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형 [기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대혈전의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반 지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대상지전락의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반지방변성, 태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐 색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연 화, 태반이상부착\}

제대경전락의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태 반지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

제대고전락의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태 반지방변성, 태반선 [섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}

과단제대의 기재가 있던지 또는 기재가 없는\{태반박리, 태반 지방변성,태반선[섬]유증, 변박태반출혈, 태반괴사, 태반혈관폐색, 태반변성, 태반비대증, 태반부번증, 태반기형[기형], 태반조기연화, 태반이상부착\}
출산상해
본항은 치명적인 선천기형이 없는 경우의 출산시의 손상만을 기 입함. 또한 본항은 출산시의
상해가난산및난산을이르킨 원인으로되는상태의보고의유무에 관계치

```
않고여기에포하ᄆ되ᄆ
    추ᄅ사ᄂ시의 사ᄋ해느ᄂ 다으ᄆ의 거ᄉ으ᄅ 포하ᄆ하ᄆ
    추ᄅ사ᄂ소ᄂ사ᄋ
    추ᄅ사ᄂ사ᄋ해
    추ᄅ사ᄂ외사ᄋ
    구추ᄅ혀ᄅ
    여ᄂ수추ᄅ혀ᄅ
    두부추ᄅ혀ᄅ
    뇌아ᄇ바ᄀ
    두개아ᄇ바ᄀ
    두개내추ᄅ혀ᄅ
    겨ᄋ마ᄀ외추ᄅ혀ᄅ
    모드ᄂ부위의 고ᄅ저ᄅ
    뇌혀ᄅ조ᄋ
    두개내 소ᄂ사ᄋ
    두개내외사ᄋ
    다으ᄆ의 사하ᄋ의 기개되고 또하ᄂ 겨ᄅ과로되ᄂ 수수ᄅ
    모드ᄂ부위의 저ᄅ다ᄂ수ᄅ
    쇄고ᄅ저ᄅ다ᄂ수ᄅ
    처ᄀ수저ᄅ다ᄂ수ᄅ
    내자ᄋ제거수ᄅ
    쇄두수ᄅ
    다ᄂ두수ᄅ
    다으ᄆ의 혀ᄅ과ᄂ 미ᄎ 조지ᄀ의 파여ᄅ, 여ᄅ사ᄋ 미ᄎ 추ᄅ혀ᄅ
    뇌
    소뇌
    대뇌
    겨ᄆ사ᄋ마ᄀ
    조ᄋ주저ᄋ매ᄀ도ᄋ[두]
    여ᄂ수
    구
    수마ᄀ
    뇌꾜
    처ᄀ수
    처ᄂ마ᄀ
    뇌시ᄅ
뇌교추ᄅ혀ᄅ
지마ᄋ마ᄀ하추ᄅ혀ᄅ
겨ᄋ마ᄀ하추ᄅ혀ᄅ
처ᄂ마ᄀ하추ᄅ혀ᄅ
뇌시ᄅ추ᄅ혀ᄅ
```

| Y37.0 | 골반의이상을병발한출산상해 <br> 본항은 Y37에 명시된 출산상해가 Y34.0에 명시된 것과 같은 골반골의 이상이 기재된 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| :---: | :---: |
| Y37.1 | 골반장기 및 조직의 이상을 병발한 출산상해 <br> 본항은 Y 37 에 명시된 출산상해가 Y 34.5 에 명시된 것과 같은 골반의 장기 및 조직의 이상이 기재된 난산과 합병된 것을 모다포 함함. |
| Y37.2 | 불균형이라도골반이상의기재가없는출산상해 <br> 본항은 Y37에 명시된 출산상해가 Y34.1에 명시된 것과 같은 불균형이 기재된 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| Y37.3 | 태위이상을병발한출산상해 <br> 본항은 Y 37 에 명시된 출산상해가 Y 34.2 에 명시된 것과 같은 태위이상을 병발하는 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| Y37.4 | 만출력의이상을 병발한 출산상해 <br> 본항은 Y37에 명시된 출산상해가 Y34.3에 명시된 것과 같은 만출력 이상의 기재가 있는 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| Y37.5 | 절 태수술 (척수절 단수술,내장제거수술) <br> 태아의 모든부위의 절단술 <br> 쇄골절단술 <br> 두부파쇄술 <br> 두부절단술 <br> 절태수술 <br> 구에 의한 결출술 |
| Y37.6 | 기타의 분만수술 <br> 본항은 Y37에 명시된 출산상해가 Y34.4에 명시된 것과 같은 분만수술을 병발하는 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| Y37.7 | 난산을 병발하여도 기초적 상황의 기재가 없는 출산상해 <br> 본항은 Y 37 에 명시된 출산상해가 Y 34.6 에 명시된 것과 같은 상화의 기재가 있는 난산과 합병된 것을 모다 포함함. |
| Y37.8 | 기타 및 상세불명의 원인에 의한 출산상해 <br> 본항은 Y37에 명시된 출산상해로서 난산의 기재가 없는 것 및 타의 원인의 기재가 있던가 혹은 기재가 없는 것을 모다 포함함. 태아의 선천기형 |
| Y38.0 | 무뇌체 <br> 무뇌체[아] <br> 무두체[아] |
| Y38.1 | 수두체증 <br> 수두체[아] <br> 뇌수종 |
| Y38.2 | 이분척추 <br> 수막탈출 이분척추 <br> 뇌막탈출 척추부전파열 |



```
    수마ᄂ고ᄀ
```

    수마ᄂ고ᄀ
    구레지ᄋ(씨)벼ᄋ
    구레지ᄋ(씨)벼ᄋ
    저ᄆ애ᄀ수조ᄋ
    저ᄆ애ᄀ수조ᄋ
    가ᄇ사ᄋ서ᄂ조ᄋ
    가ᄇ사ᄋ서ᄂ조ᄋ
    시ᄂ나ᄋ조ᄋ
    시ᄂ나ᄋ조ᄋ
    여ᄂ고ᄅ혀ᄋ서ᄋ부저ᄂ에 의하ᄂ 왜소
    여ᄂ고ᄅ혀ᄋ서ᄋ부저ᄂ에 의하ᄂ 왜소
    여ᄂ고ᄅ여ᄂ야ᄋ자ᄋ해에 의하ᄂ 왜소
    여ᄂ고ᄅ여ᄂ야ᄋ자ᄋ해에 의하ᄂ 왜소
    휴ᄋ겨ᄀ마ᄀ헤르니아
    휴ᄋ겨ᄀ마ᄀ헤르니아
    폐헤르니아
    폐헤르니아
    제헤르니아
    제헤르니아
    하ᄋ무ᄂ의폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    하ᄋ무ᄂ의폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    자ᄋ과ᄂ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    자ᄋ과ᄂ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    이ᄂ두의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    이ᄂ두의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    유무ᄂ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    유무ᄂ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    지ᄀ자ᄋ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    지ᄀ자ᄋ의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    요도의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    요도의 폐쇄 미ᄎ 폐새ᄀ
    (수)다ᄆ과ᄂ부도ᄋ즈ᄋ
    (수)다ᄆ과ᄂ부도ᄋ즈ᄋ
    자ᄋ과ᄂ폐쇄
    자ᄋ과ᄂ폐쇄
    폐의 부ᄅ와ᄂ저ᄂ바ᄅ유ᄀ
    폐의 부ᄅ와ᄂ저ᄂ바ᄅ유ᄀ
    흐ᄂ저ᄀ폐
    흐ᄂ저ᄀ폐
    보ᄀ벼ᄀ
    보ᄀ벼ᄀ
    하ᄋ무ᄂ
    하ᄋ무ᄂ
    바ᄋ과ᄋ
    바ᄋ과ᄋ
    소화기의 기혀ᄋ[기시ᄀ도혀ᄋ]
    소화기의 기혀ᄋ[기시ᄀ도혀ᄋ]
    지ᄀ자ᄋ
    지ᄀ자ᄋ
    소자ᄋ
    소자ᄋ
    (수)뇨과ᄂ
    (수)뇨과ᄂ
    (수)느ᄂ과ᄂ개바ᄋ즈ᄋ
    (수)느ᄂ과ᄂ개바ᄋ즈ᄋ
    자ᄋ과ᄂ혀ᄇ차ᄀ
    자ᄋ과ᄂ혀ᄇ차ᄀ
    유무ᄂ혀ᄇ차ᄀ
    유무ᄂ혀ᄇ차ᄀ
    시ᄂ다나ᄋ조ᄋ
    시ᄂ다나ᄋ조ᄋ
    Y38.0-Y38.4에 부ᄂ류 않되ᄂ 모드ᄂ계토ᄋ 미ᄎ 부위의 기혀ᄋ(다ᄂ, 부위
    Y38.0-Y38.4에 부ᄂ류 않되ᄂ 모드ᄂ계토ᄋ 미ᄎ 부위의 기혀ᄋ(다ᄂ, 부위
    부ᄅ며ᄋ의 거ᄉ으ᄂ 제외하ᄆ)
부ᄅ며ᄋ의 거ᄉ으ᄂ 제외하ᄆ)
모ᄂ스다-
모ᄂ스다-
무개아
무개아
뇌기혀ᄋ아
뇌기혀ᄋ아
뇌수노추ᄅ두개
뇌수노추ᄅ두개
모ᄂ스타-
모ᄂ스타-
모ᄂ스도로지데이-
모ᄂ스도로지데이-
기혀ᄋ뇌
기혀ᄋ뇌
주ᄋ보ᄀ기혀ᄋ아
주ᄋ보ᄀ기혀ᄋ아
기타미ᄎ사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의기혀ᄋ

```
기타미ᄎ사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의기혀ᄋ
```

태아의 질병 및 진단명부적당의 원인
태아의 매독
본항은 태아 및 기분속물(제대, 태반, 혈액에 매독의 기재 및 소견(확정된것, 그 가능성이 있는 것, 매독으로 추정되는 것을 포
함함)이 있는 것을 모다 포함함
태아 매독
매독성태아
제대의 매독
태반의 매독
제대_에스피로 헤-타. 파리티가 있는 것
태아_에스피로 헤-타. 파리티가 있는 것
태반_에스피로 헤-타. 파리티가 있는 것
Y39.1
매독이외의감염
본항은 혈액, 태반, 제대의 모든 감염(매독은 제외함) 및 기생 충병을 포함함.
적아구증
적아구증
태아수증
태아부[수]종
Y39.3
기타태아측에기인하는 원 인
본항은 진다명부적당의로서 Y39.5에 분류되지 않고 또한 Y38-Y39.2에도 분류되지 않는 태아의 모든 질병을 포함함.
Y39.4
침연아(원인의기재가없는것)
침연아NOS
Y39.5
기타진단명부적당의원인
질식NOS 조기출산
양수흡인 사산
선천(성)심장의이상NOS 질식
자궁내사망NOS 포다로-(씨)관개존증
양수과다증 동맥관개존증
사산아 난원공개존증
Y39.6 원인이 기재되지 않은 것

Y 4 항의목적으로하는것은아래표에열거된특젇질병에 대한예방접종을완료한자의수를얻는데에있다.
이종이상의 질병에 대하여 동시에 예방접종을 받은 자는 그 수중의이개이상에 포함치 않으면 않 됨
보조분류 Y5, Y6, Y7에는 기본분류에 한번 게시된 정형외과적결함을 수집하여서, 이를 원인, 부 위정도별에 분류된것임
이에 재분류된 것은 이미 한번 후유증으로서(이러한 것이 기재된 개소에 있어서)또는 만성질병 및 상태로서 분류번호가 부하게 된것임.
Y55-Y79항은 사경(726.2), 족모지구골액낭염(740), 척주만곡(결핵의 후유증은 제외함)(745), 편평 족(746), 내반족모지 및 외반족모지(747), 만곡족(748), 이분척추 및 수막류(751), 구개열 및 열진 (755) 선천성 고탈(758.0)은 포함치 않음.

## 4.에방접종 밎 종두(Y40-Y49)

| 삼 항 기본분류 | KOR_TITLE | $\begin{aligned} & \text { 제 표 } \\ & \text { 부 호 } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 이상반응에 대하여는 E940-E944, N997-N998은 참조할 것 |  |
| Y40 | 종두 |  |
| Y41 | 디프테리아예방접종 |  |
| Y42 | 백일해예방접종 |  |
| Y43 | 결핵예방접종 |  |
| Y44 | 인훌루엔자예방접종 |  |
| Y45 | 파상풍예방접종 |  |
| Y46 | 장티푸스 및 파라티푸스 예방접종 |  |
| Y47 | 발진티푸스 예장접종 |  |
| Y48 | 발진황열예방접종 |  |
| Y49 | 기타의 전염병예방접종 |  |

5.출생시의 손상, 선천기형 및 근골격질병에 의한 결함(Y50-Y59)


7.질병, 선천기형 밎 손상에 의한 체지의 결손 또는 절단(Y70-Y79)


```
.0 이ᄅ바ᄋ 미ᄎ 야ᄋ바ᄋ의 수모지겨ᄅ소ᄂ
. 기타의 지(이ᄅ이사ᄋ)의 겨ᄅ소ᄂ(수모지느ᄂ 제외하ᄆ)
. 2 조ᄀ지(이ᄅ이사ᄋ)의 겨ᄅ소ᄂ
. }3\mathrm{ 펴ᄂ츠ᄀ사ᄋ지의 겨ᄅ소ᄂ(수르ᄅ 포하ᄆ하ᄆ)
.4 펴ᄂ츠ᄀ사ᄋ지의 겨ᄅ소ᄂ(수르ᄅ포하ᄆ하ᄆ)
. }5\mathrm{ 펴ᄂ츠ᄀ하지의 겨ᄅ소ᄂ(조ᄀ으ᄅ 포하ᄆ.하ᄆ)
.6 야ᄋ츠ᄀ하지의 겨ᄅ소ᄂ(조ᄀ으ᄅ 포하ᄆ하ᄆ)
. }7\mathrm{ 펴ᄂ초ᄀ사ᄋ지와 펴ᄂ츠ᄀ하지의 겨ᄅ소ᄂ
. 8야ᄋ츠ᄀ사ᄋ지와 펴ᄂ츠ᄀ하지 미ᄎ 펴ᄂ츠ᄀ시ᄋ지와 야ᄋ츠ᄀ하지의 겨ᄅ소ᄂ
. . 기타 미ᄎ 부ᄅ며ᄋ부위의 겨ᄅ소ᄂ
고ᄅ 미ᄎ 과ᄂ저ᄅ의 지ᄅ벼ᄋ(겨ᄅ해ᄀ으ᄅ 포하ᄆ하ᄆ)에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
다ᄋ뇨벼ᄋ, 괴저 미ᄎ 마ᄅ초ᄀ혀ᄅ과ᄂ지ᄅ벼ᄋ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
도ᄀ소가ᄆ여ᄆ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ(사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의 거ᄉ)
서ᄂ처ᄂ기혀ᄋ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
기타 미ᄎ 부ᄅ사ᄋ의 지ᄅ벼ᄋ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
자도ᄋ차사고에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
기계사고에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
이ᄂ기 미ᄎ 자기에 의하ᄂ 사ᄋ해에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
기타 미ᄎ 사ᄋ세부ᄅ며ᄋ의 부ᄅ려의 사고 미ᄎ 주ᄋ도ᄀ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ(저ᄂ재ᄋ으ᄂ 제
외하ᄆ)
저ᄂ사ᄋ에 의하ᄂ 겨ᄅ소ᄂ
```


## 8.질병 및 손상에 속발하는 맹 및 농(Y80-Y88)



```
    . 6 선천기형에 의한 맹
    . 7 불려의 사고중독 및 공업적 폭사에 의한 맹
    . 8 전상에 의한 맹
    . 9 불상 및 불명의 원인에 의한 맹
    농아
농(양이)
편이완전농, 편일이부농
편이농
청각결함(편방 및 양방)
    본항은 상세불명의 농을 포함함
    Y84-Y88항에 대하여서는 다음의 사항번호를 사용하여 농의
원인에 대하여 다시 세분할 수 있음
    . 0 백내장에 의한 농
    .1 녹내장에 의한 농
    . 2 안 및 그것과 관련하는 국소감염에 의한 농
    . 3 전신성전염병에 의한 농
    .4 변성성질병에 의한 농
    . 5 기타의 질병에 의한 농
    . 6 선천기형에 의한 농
    . 7 불려의 사고중독 및 공업적폭사에 의한 농
    . 8 전상에 의한 농
    . 9 불상 및 불명의 원인에 의한 농
```


[^0]:    동결
    동결
    동사

