### 中華民國 100年

# 台灣癌症登記資料庫

## **Taiwan Cancer Registry Database**

長表申報 15 種癌症期別與治療方式分析

委託單位:行政院衛生福利部國民健康署

承辦單位:台灣大學公共衛生學院癌症登記中心

日期:中華民國103年2月

### 民國 100 年長表申報 15 種癌症期別與治療方式統計

前 言	1
長表資料處理流程	6
民國 100 年 主要癌症期別資料分析:各癌整併期別流程	. 13
貳、癌症期別分類統計表	. 16
□腔癌	. 18
表一之一 口腔癌發生人數按年齡及性別分類	. 18
表一之二 口腔癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 18
表一之三 口腔癌發生人數按臨床、病理分類	. 18
表一之四 口腔癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 19
表一之五 口腔癌 0~39 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 19
表一之六 口腔癌 40~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 20
表一之七 口腔癌 60 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	
□ 因癌	. 22
表二之一 口咽癌發生人數按年齡及性別分類	. 22
表二之二 口咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 22
表二之三 口咽癌發生人數按臨床、病理分類	. 22
表二之四 口咽癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 23
表二之五 口咽癌 0~39 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 23
表二之六 口咽癌 40~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 24
表二之七 口咽癌 60 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	. 24
下咽癌	. 26
表三之一 下咽癌發生人數按年齡及性別分類	. 26
表三之二 下咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 26
表三之三 下咽癌發生人數按臨床、病理分類	. 26
表三之四 下咽癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 27
表三之五 下咽癌 0~39 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 27
表三之六 下咽癌 40~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 28
表三之七 下咽癌 60 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	. 28

主唾液腺	宫 	. 30
表四之一	主唾液腺癌發生人數按年齡及性別分類	. 30
表四之二	主唾液腺癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 30
表四之三	主唾液腺癌發生人數按臨床、病理分類	. 30
表四之四	主唾液腺癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 31
表四之五	主唾液腺癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 31
表四之六	主唾液腺癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 32
表四之七	主唾液腺癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	. 32
鼻咽癌		. 34
表五之一	鼻咽癌發生人數按年齡及性別分類	. 34
表五之二	鼻咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 34
表五之三	鼻咽癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 35
表五之四	鼻咽癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 35
表五之五	鼻咽癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 36
表五之六	鼻咽癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	. 36
食道癌		. 38
表六之一	食道癌發生人數按年齡及性別分類	. 38
表六之二	食道癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 38
表六之三	食道癌發生人數按臨床、病理分類	. 38
表六之四	食道癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 39
表六之五	食道癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 39
表六之六	食道癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 40
	食道癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	
胃癌		. 42
表七之一	胃癌發生人數按年齡及性別分類	. 42
表七之二	胃癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	. 42
表七之三	胃癌發生人數按臨床、病理分類	. 42
表七之四	胃癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 43
表七之五	冒癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 43

表七之六	胃癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	44
表七之七	胃癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	44
結腸癌		46
表八之一	結腸癌發生人數按年齡及性別分類	46
表八之二	結腸癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	46
表八之三	結腸癌發生人數按臨床、病理分類	46
表八之四	結腸癌發生人數按整併期別及治療方式分類	47
表八之五	結腸癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	48
表八之六	結腸癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	49
	結腸癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	
直腸癌		52
表九之一	直腸癌發生人數按年齡及性別分類	52
表九之二	直腸癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	52
表九之三	直腸癌發生人數按臨床、病理分類	52
表九之四	直腸癌發生人數按整併期別之治療方式分類	53
表九之五	直腸癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	54
表九之六	直腸癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	55
表九之七	直腸癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	56
肝癌		58
表十之一	肝癌發生人數按年齡及性別分類	58
表十之二	肝癌發生人數按臨床、病理及整併期別分類	58
表十之三	肝癌發生人數按臨床、病理分類	58
表十之四	肝癌(C220)發生人數按整併期別及治療方式分類	59
表十之五	肝癌(C220)0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	59
表十之六	肝癌(C220)50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	61
表十之七	肝癌(C220)70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	61
表十之八	肝癌(C220)發生人數按 BCLC 期別及治療方式分類	63
表十之九	肝內膽管癌(C221)發生人數按整併期別及治療方式分類	65
表十之十	肝內膽管癌(C221)0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	65

表十之十一	肝內膽管癌(C221)50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 66
表十之十二	肝內膽管癌(C221)70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	. 66
肺癌		. 68
表十一之一	肺癌(非小細胞癌)發生人數按性別及年齡分類	. 68
表十一之二	肺癌(小細胞癌)發生人數按性別及年齡分類	. 68
表十一之三	肺癌(非小細胞癌)發生人數按臨床、病理、整併期別分類	. 69
表十一之四	肺癌(小細胞癌)發生人數按臨床、病理、整併期別分類	69
表十一之五	肺癌發生人數按臨床、病理分類	69
表十一之六	肺癌(非小細胞癌)發生人數按整併期別及治療方式分類	. 70
表十一之七	肺癌(非小細胞癌) 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 70
表十一之八	肺癌(非小細胞癌) 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	.72
表十一之九	肺癌(非小細胞癌) 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	.72
表十一之十	肺癌(小細胞癌)發生人數按肺小細胞癌的分期系統及治療方式分類	.74
乳癌		. 76
表十二之一	乳癌發生人數按性別及年齡分類	. 76
表十二之二	乳癌發生人數按臨床、病理、整併期別分類	. 76
表十二之三	乳癌發生人數按臨床、病理分類	. 76
表十二之四	乳癌發生人數按整併期別及治療方式分類	. 77
表十二之五	乳癌 0~34 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 77
表十二之六	乳癌 35~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 79
表十二之七	乳癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	. 79
	乳癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	
子宮頸癌		. 86
表十三之一	子宮頸癌發生人數按性別及年齡分類	. 86
表十三之二	子宮頸癌發生人數按 FIGO 期別分類	. 86
表十三之三	子宫頸癌發生人數發生人數按臨床、病理、整併期別分類	. 87
表十三之四	子宮頸癌發生人數按臨床、病理分類	. 87
表十三之五	子宮頸癌發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類	. 88
表十三之六	子宮頸癌 0~29 歲之 FIGO 期別及治療方式分類	. 89

表十三之七 子宮頸癌 30~49 歲發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類90
表十三之八 子宮頸癌 50~69 歲發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類91
表十三之九 子宮頸癌 70 歲以上發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類92
表十三之十 子宮頸癌發生人數按整併期別及治療方式分類93
表十三之十一 子宮頸癌 0~29 歲之整併期別及治療方式分類93
表十三之十二 子宮頸癌 30~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類94
表十三之十三 子宮頸癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類94
表十三之十四 子宮頸癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類95
子宮體癌98
表十四之一 子宮體癌發生人數按年齡及性別分類98
表十四之二 子宮體癌發生人數按臨床、病理、整併期別分類98
表十四之三 子宮體癌發生人數按臨床、病理分類98
表十四之四 子宮體癌發生人數按整併期別及治療方式分類99
錶十四之五 子宮體癌 0~39 歲發生人數按整併期別及治療方式分類99
表十四之六 子宮體癌 40~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類100
表十四之七 子宮體癌 60 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類100
表十四之八 子宮體癌發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類101
卵巢癌104
表十五之一 卵巢癌發生人數按年齡及性別分類104
表十五之二 卵巢癌發生人數按臨床、病理、整併期別分類104
表十五之三 卵巢癌發生人數按臨床、病理分類104
表十五之四 卵巢癌發生人數按整併期別及治療方式分類105
表十五之五 卵巢癌 0~39 歲發生人數按整併期別及治療方式分類105
表十五之六 卵巢癌 40~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類106
表十五之七 卵巢癌 60 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類106
表十五之八 卵巢癌發生人數按 FIGO 期別及治療方式分類107
攝護腺癌 110
表十六之一 攝護腺癌發生人數按性別及年齡分類110
表十六之二 攝護腺癌發生人數按臨床、病理、整併期別分類

表十六之三	攝護腺癌發生人數按臨床、病理分類	110
表十六之四	攝護腺癌發生人數按整併期別及治療方式分類	.111
表十六之五:	攝護腺癌 0~59 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	.111
表十六之六:	攝護腺癌 60~74 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	113
表十六之七:	攝護腺癌 75 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	113
膀胱癌		116
表十七之一	膀胱癌發生人數按性別及年齡分類	116
表十七之二/	膀胱癌發生人數按臨床、病理、整併期別分類	116
表十七之三月	膀胱癌發生人數按臨床、病理分類	116
表十七之四月	膀胱癌發生人數按整併期別之治療方式分類	117
表十七之五丿	膀胱癌 0~49 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	117
表十七之六丿	膀胱癌 50~69 歲發生人數按整併期別及治療方式分類	119
表十七之七月	膀胱癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類	119
惡性淋巴瘤		122
表十八之一	惡性淋巴瘤發生人數按年齡及性別分類	122
表十八之二	惡性淋巴瘤發生人數按 Ann Arbor 期別分類	122
表十八之三	惡性淋巴瘤發生人數按 Ann Arbor 期別及治療方式分類	123
表十八之四	惡性淋巴瘤 0~39 歲發生人數按 Ann Arbor 期別及治療方式分類	124
表十八之五:	惡性淋巴瘤 40~59 歲發生人數按 Ann Arbor 期別及治療方式分類.	125
表十八之六	惡性淋巴瘤 60 歲以上發生人數按 Ann Arbor 期別及治療方式分類	126

### 前言

自民國 71 年起,癌症高居 10 大死因之首。癌症的持續監測,是制定癌症防治措施、醫療資源配置,以及評價防治策略的重要依據。癌症登記是族群癌症監測的基礎,許多國家以立法來確立其強制性。台灣地區於民國 68 年開始,即由衛生福利部實施癌症登記計畫,針對 50 床以上醫院辦理癌症登記,申報每年新發生癌症個案之診斷、治療等摘要資料(稱為台灣癌症登記短表資料庫)為基植於實證醫學下,以提昇癌症診療品質;民國 85 年 7 月,由衛生福利部委託台灣公共衛生學會統籌辦理癌症登記工作,成立『癌症登記工作小組』(Cancer Registry System, CRS),以接續進行癌症資料收集、與資料品質監測工作,期建立完整之台灣癌症登記系統。參與短表資料庫申報的醫院約 200 餘家,收錄全台灣地區所有癌症部位之侵襲性與原位癌個案,欄位包含人口學、診斷與治療等相關資料,共 20 個欄位;此一全國癌症資料庫可了解台灣地區各癌症發生率,更可提供癌症相關流行病學研究之進行。

因癌症防治法於民國 92 年 5 月 21 日公布,該法第十一條規定「為建立癌症防治相關資料庫,癌症防治醫療機構應向中央主管機關所委託之學術研究機構,提報新發生之癌症個案與期別等相關診斷及治療資料。」自此確立了癌症登記的法源依據。

為將癌症診療資料整合至癌症登記系統並與國際接軌,民國 90 年國民健康署開始 獎勵 15 家醫療機構成立「癌症防治中心」的同時,「台灣癌症中心資料庫」(Taiwan Cancer Center Data Base, TCDB)進行籌備,並參考美國外科醫學會(American College of Surgeons)癌症諮詢委員會(Commission on Cancer)所出版的 FORDS(Facility Oncology Registry Data Standards),規劃適合國內使用之新版癌症登記資料庫,於民國 92 年另成立「台灣癌症中心資料庫」開始著手長表癌症資料的收集工作(稱為**台灣癌症** 登記長表資料庫),收錄民國 91 年 1 月 1 日起新診斷之六種癌症的期別、診斷與治療等 資料。建構台灣長表資料庫,主要目的為收集並追蹤在各醫院癌症分期與詳細治療或復 發等重要癌症照護相關資料,以建立長期完整而正確的癌症資料庫,提供衛生主管機構 及國內外學術機構的施政與研究參考外,亦能提供醫院對癌症病人醫療照護、追蹤及預 後情形管理的幫助。

「台灣癌症中心資料庫」初期僅收錄六種癌症部位,民國 91 年參與申報的醫院為 15 家,其中子宮頸癌為必要申報癌症項目,其他 5 種癌症包括:□腔癌(含□咽及下 咽)、結直腸癌、肝癌、肺癌、乳癌由醫院自選辦理,於民國 93 年 10 月起,擴大至 27 家參加「癌症防治中心-全面提升癌症診療品質計畫」之醫院,全面收錄民國 93 年 1 月 1 日起新診斷之前項六種癌症診療資料;長表癌症資料所收錄之 91~93 年新診斷癌症個案資料,此階段為長表癌症資料之"試辦期",94~95 年之新診斷資料可視為"穩定期",此

兩階段所收錄資料欄位皆為65項,於"試辦期"階段,若申報長表之癌症資料,同時仍需申報短表20項欄位資料至短表資料庫,為了避免同一個案重複申報兩次,導致資源重複浪費,至"穩定期"(94~95年新診斷資料),參與長表申報之醫院,僅需申報至長表即可,無需再將同一個案申報至短表。自此,長短表資料庫整合為一,由『癌症登記中心』負責全國長短表癌症登記資料之收錄。

為將長、短表之癌症診療資料整合且因應FORDS版本之修訂,故國民健康署於95年邀請專家學者成立「癌症登記及診療資料庫修版工作小組」,規畫適合國內使用之新版癌症登記資料庫,收錄欄位內容更依申報詳細和摘要診療資料區分為95與33欄位,各醫院自民國96年1月1日起新診斷的癌症個案全面改採「96年版」癌症登記項目申報,此階段長表申報項目增至95欄位,短表申報項目則增加至33欄位,其中50床以上的醫院依規定申報癌症發生和診療摘要資料至短表資料庫;原參與長表申報醫院,則依新版摘錄手冊申報□腔癌、結直腸癌、肝癌、肺癌、乳癌及子宮頸癌等6種癌症之發生和診療詳細資料至長表資料庫,此階段視為癌症登記資料庫之"推展期"。另自97年新增食道癌、胃癌、攝護腺癌及膀胱癌至長表申報範圍;再於98年起,新增主唾液腺癌、鼻咽癌、子宮體癌、卵巢癌與血液腫瘤等共15大癌症收錄長表資料。

考量各癌別特性與預後或決策有關之特定因子也應收錄至長表癌症登記資料庫內,故國民健康署因應癌症診療實務與品質提升需要,於民國99年委託台灣癌症登記學會組成「癌症登記摘錄手冊修訂小組」來規劃及研擬符合我國收錄之前述15大癌症部位特定因子(Site-Specific Factors,簡稱SSF)摘錄內容,其收錄分類包括:(1)具預後或評估治療效果意義的腫瘤標記(例如:結直腸癌之CEA)、(2)具預後或決定治療方式的腫瘤特性指標(例如:乳癌之HER2)、(3)治療效果評估、(4)決定存活之極重要的治療副作用(例如:血癌之GVHD)、(5)影響預後的手術病理特徵(例如:結直腸癌之Perineural invasion)等。同時,基於公共衛生的考量,國民健康署亦於長短表癌症登記資料庫中納入吸菸、嚼檳榔、飲酒、身體質量指數(BMI)等致癌因子收錄於「100年版」癌症登記預制分吸菸、嚼檳榔、飲酒、身體質量指數(BMI)等致癌因子收錄於「100年版」癌症登記摘錄手冊;故自民國100年1月1日起新診斷的癌症個案全面採用100年版癌症登記項目申報,且長表申報項目新增至114欄位,短表申報項目新增為42欄位。

台灣癌症登記長表資料庫自民國92年開始收錄91年後新發診斷癌症個案資料,迄今已收錄91~99年新發診斷個案共322,753計筆資料(91年15家申報醫院、92年17家申報醫院、93年30家申報醫院、94年33家申報醫院、95年的33家申報醫院、96年的43家申報醫院、97年的44家申報醫院、98年的54家申報醫院、99年的76家申報醫院以及100年的78家,名單詳見96~100年參與長表申報醫院名單);其中94、95、96與98年資料經統計分析後,選取期別相關資料回饋各醫院以供參考。經大家不斷地努力後,癌症登記資料的完整性及申報品質日趨提高與穩定,故加入年報,以期提供更完整之參考。

本報告針對資料庫中100年15大癌症長表個案資料,進行各癌症的年齡、期別及首次治療相關之統計分析。

### 96~100年參與長表申報醫院名單

<b>醫</b> 院名稱	96年	97年	98年	99年	100年
國立臺灣大學醫學院附設醫院	*	*	*	*	*
行政院國軍退除役官兵輔導委員會臺北榮民總醫院	*	*	*	*	*
三軍總醫院附設民眾診療服務處	*	*	*	*	*
臺北市立聯合醫院仁愛院區	*	*	*	*	*
財團法人臺灣基督長老教會馬偕紀念社會事業基金會馬偕紀念醫院	*	*	*	*	*
臺北醫學大學附設醫院	*	*	*	*	*
長庚醫療財團法人林口長庚紀念醫院	*	*	*	*	*
國泰醫療財團法人國泰綜合醫院	*	*	*	*	*
醫療財團法人辜公亮基金會和信治癌中心醫院	*	*	*	*	*
新光醫療財團法人新光吳火獅紀念醫院	*	*	*	*	*
振興醫療財團法人振興醫院	*	*	*	*	*
臺北市立萬芳醫院-委託財團法人私立臺北醫學大學辦理	*	*	*	*	*
長庚醫療財團法人基隆長庚紀念醫院	*	*	*	*	*
財團法人天主教耕莘醫院	*	*	*	*	*
醫療財團法人徐元智先生醫藥基金會亞東紀念醫院	*	*	*	*	*
財團法人佛教慈濟綜合醫院臺北分院	*	*	*	*	*
國泰醫療財團法人汐止國泰綜合醫院			*	*	*
衛生福利部雙和醫院(委託臺北醫學大學興建經營)			*	*	*
財團法人羅許基金會羅東博愛醫院	*	*	*	*	*
國立臺灣大學醫學院附設醫院新竹分院	*	*	*	*	*
財團法人馬偕紀念醫院新竹分院			*	*	*
衛生福利部桃園醫院	*	*	*	*	*
衛生福利部臺中醫院			*	*	*
中山醫學大學附設醫院	*	*	*	*	*
行政院國軍退除役官兵輔導委員會臺中榮民總醫院	*	*	*	*	*
中國醫藥大學附設醫院	*	*	*	*	*
仁愛醫療財團法人大里仁愛醫院		*	*	*	*
澄清綜合醫院中港分院	*	*	*	*	*
光田醫療社團法人光田綜合醫院 (合併申報大甲分院)	*	*	*	*	*
童綜合醫療社團法人童綜合醫院	*	*	*	*	*
衛生福利部豐原醫院			*	*	*
財團法人佛教慈濟綜合醫院臺中分院			*	*	*
財團法人彰化基督教醫院	*	*	*	*	*
秀傳醫療社團法人秀傳紀念醫院	*	*	*	*	*
財團法人天主教聖馬爾定醫院	*	*	*	*	*

醫院名稱	96年	97年	98年	99年	100年
戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院	*	*	*	*	*
財團法人佛教慈濟綜合醫院大林分院	*	*	*	*	*
長庚醫療財團法人嘉義長庚紀念醫院	*	*	*	*	*
國立臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院			*	*	*
奇美醫療財團法人奇美醫院	*	*	*	*	*
國立成功大學醫學院附設醫院	*	*	*	*	*
臺南市立醫院	*	*	*	*	*
臺灣基督長老教會新樓醫療財團法人臺南新樓醫院			*	*	*
奇美醫療財團法人柳營奇美醫院	*	*	*	*	*
財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院	*	*	*	*	*
阮綜合醫療社團法人阮綜合醫院	*	*	*	*	*
行政院國軍退除役官兵輔導委員會高雄榮民總醫院	*	*	*	*	*
高雄市立小港醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學經營)	*	*	*	*	*
長庚醫療財團法人高雄長庚紀念醫院	*	*	*	*	*
義大醫療財團法人義大醫院	*	*	*	*	*
善工醫療財團法人屏東基督教	*	*	*	*	*
寶建醫療社團法人寶建醫院			*	*	*
臺灣基督教門諾會醫療財團法人門諾醫院			*	*	*
財團法人佛教慈濟綜合醫院	*	*	*	*	*
大千綜合醫院				*	*
秀傳醫療財團法人彰濱秀傳紀念醫院				*	*
臺灣基督長老教會新樓醫療財團法人麻豆新樓醫院				*	*
安泰醫療社團法人安泰醫院				*	*
衛生福利部臺南醫院				*	*
衛生福利部屏東醫院				*	*
衛生福利部彰化醫院				*	*
衛生福利部臺北醫院				*	*
東元綜合醫院				*	*
林新醫療社團法人林新醫院				*	*
馬偕紀念醫院臺東分院				*	*
高雄市立大同醫院				*	*
高雄市立聯合醫院				*	*
國立陽明大學附設醫院				*	*
國軍高雄總醫院附設民眾診療服務處				*	*
基督復臨安息日會臺安醫院				*	*
敏盛綜合醫院				*	*

醫院名稱	96年	97年	98年	99年	100年
郭綜合醫院				*	*
新北市立聯合醫院				*	*
臺北市立聯合醫院中興院區				*	*
澄清綜合醫院平等院區				*	*
				*	*
行天宮醫療志業醫療財團法人恩主公醫院					*
財團法人天主教靈醫會羅東聖母醫院					*

<sup>\*</sup> 表示當年度有參與長表申報

### 長表資料處理流程

#### 一、 申報個案條件

具中華民國國籍,自民國 68 年 1 月 1 日起新發診斷癌症個案,符合國際疾病分類腫瘤學(International Classification of Diseases for Oncology,ICD-O)組織形態分類碼第 5 碼(性態譯碼)為 2(原位癌)或 3(侵襲癌)者,均需申報。

台灣癌症登記自民國 68 年起之新發癌症診斷個案,依據「國際疾病分類,腫瘤學-1976 年版」(ICD-O, 1976)申報,民國 79 年起改用 Field Trial, 1988 年試用版(ICD-O-FT, 1988)。又為與國際同步,自民國 91 年起採用 ICD-O, Third Edition (ICD-O-3, 2000)分類標準申報,該版對於未經顯微鏡檢證實之病例可依其臨床診斷內容對組織形態逕行譯碼。所有申報的癌症個案均需依據申報醫院對於個案之診斷及治療的涵蓋程度,來決定其「個案分類」,其中個案分類為編碼 4、7、8者不需申報。

#### 個案分類的定義

Case	Includes
Class 0	申報醫院診斷,但於外院接受全部之首次療程或決定不治療。
	• 個案於申報醫院診斷,但選擇到他院治療。
	• 個案於申報醫院診斷,但被轉介至他院治療。
Class 1	申報醫院診斷,並於申報醫院接受全部或部份的首次療程。
	• 個案於申報醫院診斷,其治療計畫是不予治療或是再密切觀察。
	• 個案於申報醫院診斷,但個案拒絕治療。
	• 個案於申報醫院診斷,但個案因年長、疾病嚴重或其他醫療狀況而無法
	治療或接受緩和照護。
	• 個案於申報醫院診斷,但不知道是否有建議作治療或有接受治療。
	• 個案於申報醫院診斷,有建議作治療,但不知道是否有接受治療。
	• 個案於主治醫師(Staff physician)的診所診斷,並於申報醫院接受首次療
	程。所謂「主治醫師」是指在申報醫院有簽住院權的醫事人員。
	• 個案於申報醫院診斷,在主治醫師的診所內接受全部或部份的首次療
	程。
Class 2	外院診斷,於申報醫院接受全部或部份的首次療程。
	• 外院診斷,於申報醫院接受緩和照護為其首次療程(或作為部份的首次
	療程)。
Class 3	外院診斷並接受全部的首次療程。
	• 個案於申報醫院治療,但並不知道其首次療程的相關資訊。

Case	Includes
	• 個案於申報醫院建立治療計畫或提供「第二意見」的服務,但於外院診
	斷與治療。
	• 個案因之前診斷的癌症復發或惡化而到申報醫院作治療。
Class 4	個案於民國 68 年以前診斷為癌症。(不須申報)
Class 5	屍體解剖時才診斷為癌症。
	• 在屍體解剖之前並未曾診斷或懷疑有癌症。
Class 6	主治醫師(Staff physician)的診所診斷及接受全部的首次療程。所謂的「主
	治醫師」是指在申報醫院有簽住院權的醫事人員。
Class 7	僅有病理報告。個案未曾於申報醫院診斷或治療。不包括由屍體解剖時才
	診斷為癌症的個案。(不須申報)
Class 8	僅由死亡證明書得知個案有癌症 (death certificate only, DCO)。(不須申
	報)
Class 9	不詳。病歷上未記載足以決定個案分類的資訊。
	• 不清楚之前是否有確診。
	• 不清楚之前是否有治療過。
	• 之前有確診,但日期不詳。

#### 依據資料分析目的不同,可分為以下兩類:

- (1)可分析個案:針對長表申報個案做治療和存活分析時,應以民國 91 年 1 月 1日以後到申報醫院接受首次療程的個案為對象,並且只有個案分類為 1、 2 時,才列為可分析個案。
- (2)不可分析個案:個案分類為 0、3-9 的個案,則不納入例行的治療和存活分析,但分析癌症發生率時仍要列入分析。

#### 二、癌症分期原則

AJCC 的 TNM 分期是在臨床、手術和病理學上評估其癌病嚴重程度之依據,同時可作為決定適當治療方式、判斷預後情形及測量最終結果。下列通則適用於所有部位的 AJCC 分期:

- 在評估所有個案的期別時,應至少評估至首次手術治療為止,如果至首次手術治療時之期間短於 4 個月,則應評估至 4 個月。
- 各申報醫院之癌症登記人員必須記錄臨床和病理的 TNM 及期別組合(stage group)。

臨床醫師必須記錄可分析個案(個案分類編碼 1 或 2 者)之所有具足夠的 AJCC 編碼訊息(coding scheme)及其臨床和病理的  $T \times N \times M$  組成。若病歷上有記載  $T \times N \times M$  組成而沒有期別組合之紀錄時,癌症登記人員可依據這些組成的訊息登錄期別組合。每個個案的紀錄都應包含以下的 AJCC 分期的訊息:

- 依病歷上臨床醫師的記錄作為臨床和病理的 T、N、M 組成之編碼。
- 編碼其臨床和病理的 AJCC 的期別組合。若臨床醫師未記錄期別組合,則癌症登記人員可依據醫師所記錄之 TNM 組成登錄其期別組合。
- 編碼其臨床和病理期別的字首或字根(prefix/suffix descriptor)。
- 編碼所使用之 AJCC TNM 期別系統之版本數字。

有關各特定部位在分期組成及其期別組合之定義,請參考最新版本的 AJCC 癌症分期手冊作為譯碼的依據。

- 若個案有多個原發,則每個原發各自獨立判定其期別。
- 若期別組合無法由所記錄之 T、N、M 組成而決定,則記錄為不詳(999)。
- 當個案有多原發且有轉移,切片檢查或可分辨其轉移的來源。若醫師無法判定何者原發有轉移,則記錄每個原發都有轉移。在一段時間之後,若醫師可確認何者原發有轉移時,則必須更新其合適的期別。
- 如果所使用兒童分期(pediatric staging)而 AJCC 分期不適用時,臨床和病理的 T、N、M 及期別組合均編碼為 88 或 888(不適用)。若臨床或病理的 AJCC 分期適用於兒童腫瘤時,則分別登錄適當的編碼而不是編碼成 88 或 888。

#### 三、首次療程定義

首次療程(first course of treatment)包括記錄所有治療計畫中以及在個案癌病惡化或復發之前所執行的治療方法。若個案拒絕治療、家屬或照護者拒絕治療、個案在治療開始前就死亡、或是醫師建議沒有治療可以提供的時候,則「沒有治療(No therapy)」亦算是一種治療的選擇。

- 癌症復發(Cancer recurrence):個案必須先經過一段無病期間(disease-free interval)或緩解(remission),亦即臨床上並無該癌症存在之證據。在此無病期間之後,病歷上有記載此後來出現的腫瘤乃起源於原始腫瘤者。
- 緩和治療(Palliative therapy):世界衛生組織敘述所謂緩和照護(palliative care) 為藉由預防或減輕疼痛,以增進個案之生活品質。如果緩和治療也具有破壞或改 變癌症組織增生者,則亦可為首次療程的一部份。

- 一般首次療程起始於最初診斷日四個月內。
- 若個案在申報醫院診斷,於「最初診斷日期」四個月內未接受治療,而在「最初診斷日期」後四個月至一年內,且臨床期別 T、N、M 皆無惡化(T1a 演變至 T1b 視為無惡化)或復發時,則此一年內所開始執行的治療,均可記錄為首次療程。
- 若個案在外院診斷且不論是否有治療計畫,於「最初診斷日期」四個月內所開始執行的治療,才視為首次療程。換句話說,若個案在他院診斷但未接受治療且超過最初診斷日期四個月後才至申報醫院,則個案於申報醫院所接受的治療,均不可記錄為首次療程。除非申報醫院病歷內容可證實此期間個案臨床期別 T、N、M、E無惡化或復發,則於一年內所開始執行的治療,均可記錄為首次療程。

治療計畫是指用來改變、控制、移除、破壞正在增生癌細胞的治療方式。這些治療計畫之記載可見於不同的來源:例如醫療或臨床記錄、會診報告以及門診記錄。

- 當確診後在醫師的治療計畫中所列之所有治療,若實際上個案都有接受這些治療, 都算是首次療程的一部分。
- 出院計畫(discharge plan)一定是個案紀錄的一部分,且可能包含在全部或部分的治療計畫之內。
- 若病歷中沒有書面之治療計畫時,那些遵循制定好的治療指引(established protocol)或經過共識的處置指引(accepted management guidelines)可當作是治療計畫的一部份。
- 如果病歷中沒有記載個案的治療計畫,不知癌病是否惡化或復發時,且同時無法 諮詢到主責醫師時,則首次療程應結束於「最初診斷日期」後一年;也就是說對 於缺乏治療計畫或是該院無標準治療指引的個案,超過一年所給予的治療均不屬 於首次療程。

首次療程包括在第一次診斷為癌症期間由醫師計畫的或執行的所有治療。經計畫的治療可包括多種治療方式,而且執行期間可能是一年或更長。在首次療程中斷之後所執行之任何治療,都算是後續的治療(subsequent treatment),不可記錄於首次療程。

若腫瘤未惡化的前提下,因治療毒性或副作用而修改治療,仍屬首次療程;導引/前導性輔助(Induction or Neoadjuvant therapy)後腫瘤未惡化但對治療反應不佳,而修改治療,仍屬首次療程。

#### 四、資料分析之條件

本年度報告以台灣癌症登記長表資料庫 100 年個案資料,進行各癌症的年齡、期別及首次治療相關之統計分析。欲研究個案之篩選條件如下:

- (1) 個案分類:於申報醫院或外院診斷,且在申報醫院接受首次療程之個案,即個案 分類條件為 1 或 2 者 (請參考 P.508 個案分類之定義)
- (2) 各癌症部位採用 ICD-O-3 定義之編碼如下:

癌症部位	ICD-O-3 編碼	
□腔 Oral cavity	C00.0-C00.9	Lip
	C02.0-C02.3 \ C02.8-C02.9	Other and unspecified parts of tongue
	C03.0-C03.1 \ C03.9	Gum
	C04.0-C04.1 \ C04.8-C04.9	Floor of mouth
	C05.0	Hard palate
	C05.8-C05.9	Overlapping lesion of palate / Palate
	C06.0-C06.2 \ C06.8-C06.9	Other and unspecified parts of mouth
□	C01.9	Base of tongue
	C02.4	Lingual tonsil
	C05.1	Soft palate
	C05.2	Uvula
	C09.0-C09.1 \ C09.8-C09.9	Tonsil
	C10.0-C10.4 \ C10.8-C10.9	Oropharynx
	C14.2	Waldeyer ring
	C14.8	Overlapping lesion of lip, oral cavity and
		pharynx
下咽 Hypopharynx	C12.9	Pyriform sinus
	C13.0-C13.2 \ C13.8-C13.9	Hypopharynx
	C14.0	Pharynx,NOS
唾液腺 Salivary	C07.9	Parotid gland
	C08.0	Submandibular gland
	C08.1	Sublingual gland
	C08.9	Major salivary gland, NOS
鼻咽 Nasopharynx	C11.0-C11.9	Nasopharynx
食道 Esophagus	C15.0-C15.5 \ C15.8-C15.9	Esophagus

<b>癌症</b> 部位	ICD-O-3 編碼	
胃 Stomach	C16.0-C16.6 \ C16.8-C16.9	Stomach
結腸 Colon	C18.0-C18.9	Colon
直腸 Rectum	C19.9	Rectosigmoid junction
	C20.9	Rectum
肝 Liver	C22.0	Liver
	C22.1	Intrahepatic bile duct
肺 Lung	C34.0-C34.3 \ C34.8-C34.9	Bronchus and Lung
乳房 Breast	C50.0-C50.9	Breast
子宮頸 Cervix	C53.0-C53.1 \ C53.8-C53.9	Cervix uteri
子宮體 Corpus Uteri	C54.0	Isthmus uteri
	C54.1	Endometrium
	C54.2	Myometrium
	C54.3	Fundus uteri
	C54.9	Corpus uteri
	C55.9	Uterus,NOS
卵巢 Ovary	C56.9	Ovary
攝護腺 Prostate	C61.9	Prostate gland
膀胱 Bladder	C67.0-C67.9	Bladder
淋巴 Lymphoma	<b>M-code</b> : 9650-9667	Hodgkin lymphoma
	<b>M-code:</b> 9670-9699 \	Non-Hodgkin B-cell lymphoma
	9761 \ 9826 \ 9833 \ 9940 \	
	9596	Non-Hodgkin T/NK-cell lymphoma
	<b>M-code:</b> 9700-9729 \ 9827	Other Malignant lymphoma
	<b>M-code:</b> 9750-9760 \	
	9764 \ 9590-9591	

(3)各癌症部位皆排除血液腫瘤疾病,於 ICD-O-3 之組織型態編碼為 9140、9590-9992。(白血病、淋巴瘤、卡波西氏瘤等)

「可分析個案」為診斷年 100 年長表個案,100 年長表申報筆數與重複申報數分類狀況如下表,100 年共 99,233 筆。長表資料庫內「申報 1 筆個案」直接納入分析,而「重複申報」的個案,則取重複個案當中,以相同身分證字號加上相同癌症部位別,且每一筆申報資料臨床期別相同者,才納入分析。最後實際分析個案為 70,376 人,佔所有可分析申報個案的 93.56%。

100 年長表個案申報量與重複筆數分類狀況

	癌症		長短表	長	表		長表	資料庫可	J分析筆婁	枚 <sup>†</sup>	
	部位		申報筆數	申報筆	-	申報	申報	重複	重複 3	實際分	醫院
	_,		, ,,,,,			筆數	1筆	2筆	筆以上	析筆數	家數
	腔	癌	7448	6964	93.50	5186	4447	654	85	4627	63
	团	癌	1842	1718	93.27	1295	1193	96	6	1227	59
下	团	癌	1353	1267	93.64	932	856	76	0	885	58
主	唾液腹	隐癌	282	259	91.84	215	199	16	0	203	44
鼻	团	癌	2379	2169	91.17	1525	1436	86	3	1484	59
食	道	癌	3373	2936	87.04	2038	1864	168	6	1926	63
胃		癌	5365	4643	86.54	3168	2963	202	3	3051	69
結	腸	癌	11274	10057	89.21	8062	7334	676	52	7507	78
直	腸	癌	7628	6968	91.35	5463	4978	476	9	5097	78
肝		癌	15220	14000	91.98	9636	9048	570	18	9219	67
肺		癌	14638	13232	90.39	9688	8874	794	20	9268	67
乳		癌	16540	15111	91.36	11992	10039	1890	63	10523	73
子	宮頸	癌	6150	5329	86.65	4405	4127	272	6	4219	67
子	宮體	癌	2256	2047	90.74	1649	1528	118	3	1557	62
刚	巢	癌	1440	1339	92.99	1144	1084	60	0	1100	62
攝	護 腺	癌	6362	5433	85.40	4230	3709	500	21	3847	62
膀	胱	癌	3421	2813	82.23	2357	2134	214	9	2199	62
惡	性淋巴	2瘤	3167	2948	93.08	2239	2124	112	3	2149	59
2	<u> </u>	†	110138	99233	90.10	75224	67937	6980	307	70088	78
						100.00%	90.31%	9.28%	0.41%	93.17%	

<sup>\*</sup>長表申報筆數佔長短表總申報筆數之百分比(%)。

#### 五、整併期別與治療組合分類說明

各癌別 AJCC 第七版整併期別流程與婦癌 FIGO 期別、惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別處理流程請參考下頁圖 1-4。自 100 年起,治療組合分析新增「標靶治療」與「局部化療」兩項目。所有可分析個案之治療組合:若於首次療程中未接受任何治療方式,視為「未治療」;於首次療程中僅接受為緩解或減輕症狀之照護方式(不包括緩和

<sup>『</sup>長表申報筆數:個案分類為0-3、5-6、9的個案。

<sup>†</sup>可分析申報筆數:針對長表申報個案做治療和存活分析時,應以民國 100 年 1 月 1 日以後到申報醫院接受首次療程的個案為對象,並且只有個案分類為 1 \ 2 時,才列為可分析個案。

性手術、放療或化療等),才視為「緩和照護」。

#### 民國 100 年 主要癌症期別資料分析:各癌整併期別流程

#### 圖 1 為 100 年度癌症整併期別流程(不包含惡性淋巴瘤):

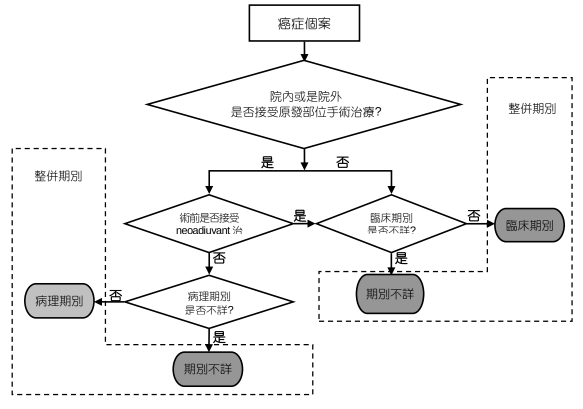
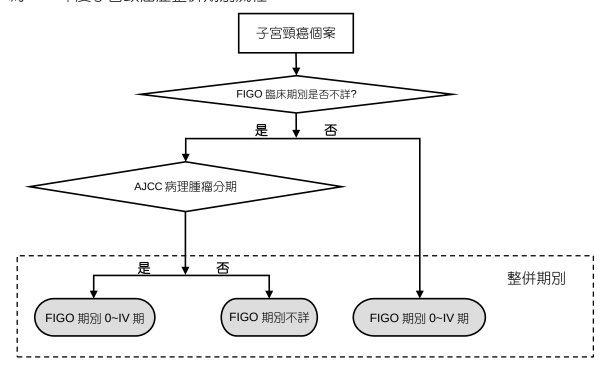


圖 1、100 年度臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明

#### 圖 2 為 100 年度子宮頸癌症整併期別流程:



### 圖 3 為 100 年度子宮體癌及卵巢癌整併期別流程

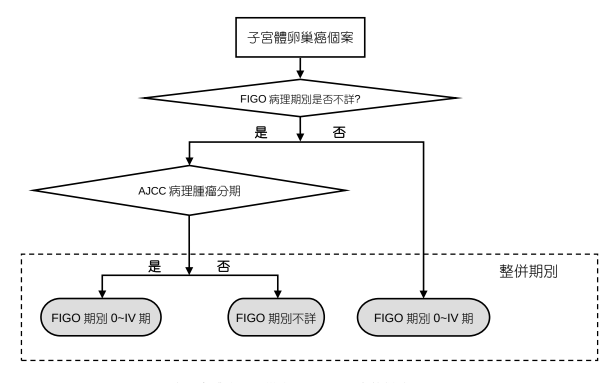


圖 3、100 年度子宮體癌、卵巢癌 FIGO 期別之整併流程說明

#### 圖 4 為 100 年度惡性淋巴瘤整併期別流程

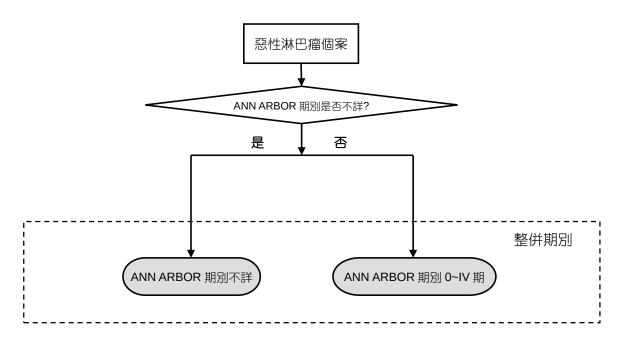


圖 4、100 年度惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之處理流程說明

# 貳、癌症期別分類統計表

### 口腔癌

表一之一 口腔癌發生人數按年齡及性別分類

左松		性別		左岭		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歲	1	0	1	45-49 歲	648	47	695
05-09 歳	2	1	3	50-54 歲	793	49	842
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	697	56	753
15-19 歲	1	1	2	60-64 歲	488	47	535
20-24 歲	3	1	4	65-69 歲	264	45	309
25-29 歲	15	9	24	70-74 歲	194	57	251
30-34 歳	127	13	140	75-79 歲	103	36	139
35-39 歲	254	17	271	80-84 歲	72	25	97
40-44 歲	477	33	510	85 歲以上	31	20	51
				合計	4170	457	4627

表一之二 □腔癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

##	9 O I	臨床其	別	病理其	別	整併	朝別
—————————————————————————————————————	别	申報數	%	申報數	%	申報數	%
	計	4627	100.00	4627	100.00	4627	100.00
0	期	27	0.58	38	0.82	41	0.89
ı	期	1132	24.47	1446	31.25	1484	32.07
1.1	期	907	19.60	833	18.00	886	19.15
111	期	581	12.56	430	9.29	496	10.72
١٧	期	1715	37.07	1181	25.52	1669	36.07
不	詳	265	5.73	699	15.11	51	1.10

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC $_7$  $^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表一之三 口腔癌發生人數按臨床、病理分類

					病理期	別		
		/	0期	I期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0	期	21	3	0	0	0	24
吃	I	期	3	940	68	21	23	1055
臨床期別	П	期	1	210	472	77	79	839
期	Ш	期	0	84	125	194	120	523
הרי	IV	期	0	65	139	132	932	1268
	合	計	25	1302	804	424	1154	3709

Kappa=0.5744

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

### 口腔癌

#### 表一之四 口腔癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手行	桁2	手( 化) 放)	寮		術療		術源	同: 化: 放:	療		3步 療 療	放	源	化	源	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	· 治療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	¥λ	申報	数 %	申報數	%	申製	%	申製	%	申報數	%	申報	W %	申報	數 %	申製	%	申報數	%	申報数	%	申報數	%
合計	4627	2255	48.74	1082	23.3	431	9.31	294	6.35	277	5.99	46	0.99	53	1.15	151	3.26	15	0.32	7	0.15	16	0.35
0 期	41	38	92.68	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	4.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.44
I 期	1484	1287	86.73	27	1.82	61	4.11	90	6.06	4	0.27	1	0.07	4	0.27	4	0.27	0	0.00	1	0.07	5	0.34
Ⅱ期	886	598	67.49	76	8.58	100	11.29	71	8.01	8	0.90	3	0.34	15	1.69	7	0.79	0	0.00	3	0.34	5	0.56
Ⅲ 期	496	150	30.24	165	33.2	105	21.17	27	5.44	22	4.44	2	0.40	6	1.21	17	3.43	2	0.40	0	0.00	0	0.00
IV M0	1626	152	9.35	808	49.6	163	10.02	98	6.03	233	14.3	27	1.66	26	1.60	104	6.40	8	0.49	2	0.12	5	0.31
IV M1	43	1	2.33	3	6.98	0	0.00	1	2.33	6	13.5	13	30.23	2	4.65	13	30.23	4	9.30	0	0.00	0	0.00
不詳	51	29	56.86	3	5.88	2	3.92	7	13.73	2	3.92	0	0.00	0	0.00	6	11.76	1	1.96	1	1.96	0	0.00

#### 表一之五 口腔癌 0~39 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術²	化	術 /療 V療		術源		術療	15	]步 ()療 ()療	非 化放	療	放	療	化	療	緩治		未治	ì療⁴	其治	
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報数	! %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	中報數	%	申製	%
合計	445	215	48.31	111	24.94	45	10.11	28	6.29	30	6.74	2	0.45	2	0.45	12	2.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0 期	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	142	127	89.44	0	0.00	5	3.52	10	7.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	89	59	66.29	8	8.99	13	14.61	8	8.99	1	1.12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ 期	59	14	23.73	19	32.20	17	28.81	4	6.78	2	3.39	0	0.00	1	1.69	2	3.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	143	6	4.20	84	58.74	9	6.29	5	3.50	27	18.88	2	1.40	1	0.70	9	6.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M1	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	8	5	62.50	0	0.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### 口腔癌

表一之六 口腔癌 40~59 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	11	術 /療 (療		術 源	手化	術 療	化	步  療  療	非同 化 放	療	放療	ſĿ	潦		和 3療 <sup>3</sup>	未治	台療 <sup>4</sup>		.他 济療 <sup>5</sup>
	女人	申製	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申製數	%	申報數	%	申報數 %	申報	數 %	申報	數 %	申報	数 %	申報數	%
合計	2800	1323	47.25	739	26.39	250	8.93	180	6.43	163	5.82	26	0.93	19 0.68	79	2.82	5	0.18	1	0.04	15	0.54
0 期	25	22	88.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	8.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00
I 期	888	759	85.47	22	2.48	42	4.73	53	5.97	3	0.34	1	0.11	1 0.11	2	0.23	0	0.00	0	0.00	5	0.56
II 期	527	362	68.69	52	9.87	54	10.25	43	8.16	1	0.19	1	0.19	5 0.95	4	0.76	0	0.00	1	0.19	4	0.76
Ⅲ 期	304	82	26.97	125	41.12	57	18.75	19	6.25	11	3.62	1	0.33	3 0.99	6	1.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	1001	81	8.09	534	53.35	96	9.59	60	5.99	141	14.09	15	1.50	9 0.90	56	5.59	4	0.40	0	0.00	5	0.50
IV M1	26	0	0.00	3	11.54	0	0.00	0	0.00	4	15.38	8	30.77	1 3.85	9	34.62	1	3.85	0	0.00	0	0.00
不詳	29	17	58.62	3	10.34	1	3.45	5	17.24	1	3.45	0	0.00	0 0.00	2	6.90	0	0.00	0	0.00	0	0.00

#### 表一之七 口腔癌 60 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	析 數 —	₹	術 <sup>2</sup>	化	術療源		術源	手 化		化	]步 /療 (療	12	司步 [療] [療]	放療	化	療		和 療 <sup>3</sup>	未治	ì療⁴		其他 診療⁵
		申鑁	<b>%</b>	申穀數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數 %	申製	%	申製	%	申報數	%	申報	數 %
合計	1382	717	51.88	232	16.79	136	9.84	86	6.22	84	6.08	18	1.30	32 2.32	60	4.34	10	0.72	6	0.43	1	0.07
0 期	12	12	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	454	401	88.33	5	1.10	14	3.08	27	5.95	1	0.22	0	0.00	3 0.66	2	0.44	0	0.00	1	0.22	0	0.00
II 期	270	177	65.56	16	5.93	33	12.22	20	7.41	6	2.22	2	0.74	10 3.70	3	1.11	0	0.00	2	0.74	1	0.37
Ⅲ期	133	54	40.60	21	15.79	31	23.31	4	3.01	9	6.77	1	0.75	2 1.50	9	6.77	2	1.50	0	0.00	0	0.00
IV M0	482	65	13.49	190	39.42	58	12.03	33	6.85	65	13.49	10	2.07	16 3.32	39	8.09	4	0.83	2	0.41	0	0.00
IV M1	17	1	5.88	0	0.00	0	0.00	1	5.88	2	11.76	5	29.41	1 5.88	4	23.53	3	17.65	0	0.00	0	0.00
不詳	14	7	50.00	0	0.00	0	0.00	1	7.14	1	7.14	0	0.00	0 0.00	3	21.43	1	7.14	1	7.14	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### **Oral Cavity**

Lip C000–C009, Base of Tongue C019, Other Parts of Tongue C020–C029, Gum C030–C039, Floor of Mouth C040–C049, Palate C050–C059, Other Parts of Mouth C060–C069

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

#### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision

[SEER Note: Codes 20-27 include shave and wedge resection]

30 Wide excision, NOS

Code 30 includes:

Hemiglossectomy Partial glossectomy

- 40 Radical excision of tumor, NOS
  - 41 Radical excision of tumor ONLY
  - Combination of 41 WITH resection in continuity with mandible (marginal, segmental, hem or total resection)
  - Combination of 41 WITH resection in continuity with maxilla (partial, subtotal, or total resection)
  - Combination of 41 WITH resection in continuity with mandible and maxilla(marginal, segmental, hemi-, or total resection)

[SEER Note: "In continuity with" or "en bloc" means that all of the tissues were removed during the same

procedure, but not necessarily in a single specimen]

Codes 40-44 include: Total

glossectomy Radical

glossectomy

#### Specimen sent to pathology from surgical events 20-43

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

### □咽癌

表二之一 口咽癌發生人數按年齡及性別分類

		性別		<u></u>		性別	
年龄	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	186	10	196
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	241	13	254
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	202	13	215
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	129	10	139
20-24 歲	0	1	1	65-69 歲	80	4	84
25-29 歲	1	1	2	70-74 歲	52	8	60
30-34 歳	9	2	11	75-79 歲	35	7	42
35-39 歲	56	1	57	80-84 歲	19	1	20
40-44 歲	132	5	137	85 歲以上	7	2	9
				合計	1149	78	1227

表二之二 口咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

ĦE	101	臨床其	別	病理其	別	整併	期別
	別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合	計	1227	100.00	1227	100.00	1227	100.00
0	期	10	0.81	13	1.06	14	1.14
I	期	145	11.82	162	13.20	191	15.57
11	期	164	13.37	96	7.82	164	13.37
111	期	148	12.06	53	4.32	148	12.06
١V	期	698	56.89	157	12.80	690	56.23
不	詳	62	5.05	746	60.80	20	1.63

表二之三 口咽癌發生人數按臨床、病理分類

	_				病理期	別		
			0期	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0	钥	8	1	0	0	0	9
吃	I į	钥	0	103	5	0	1	109
床	II 其	钥	0	21	63	8	5	97
臨床期別	III 其	钥	0	7	6	27	12	52
הרא	IV其	钥	0	8	13	13	135	169
	合言	+	8	140	87	48	153	436

Kappa=0.684

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

### □咽癌

#### 表二之四 口咽癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	術²	15	術 /療 ()療		術源	手化		化	步   <b>ଜ</b>  療	15	司步 源 源	方	女療	ſĽ	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ゔゟ゙ <sup>4</sup>		他 療 <sup>5</sup>
	安人	中報數	%	中報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報数	%	申報	數 %	申報數	%	申製	%	中報數	%	申報數	%
合計	1227	222	18.09	195	15.89	63	5.13	36	2.93	495	40.34	58	4.73	74	6.03	70	5.70	10	0.81	2	0.16	2	0.16
0 期	14	11	78.57	2	14.29	0	0.00	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	191	132	69.11	10	5.24	15	7.85	8	4.19	9	4.71	0	0.00	12	6.28	5	2.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	164	57	34.76	21	12.80	15	9.15	9	5.49	40	24.39	5	3.05	10	6.10	4	2.44	0	0.00	1	0.61	2	1.22
Ⅲ期	148	8	5.41	29	19.59	16	10.81	3	2.03	63	42.57	6	4.05	16	10.81	7	4.73	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	652	8	1.23	131	20.09	17	2.61	13	1.99	375	57.52	28	4.29	33	5.06	36	5.52	10	1.53	1	0.15	0	0.00
IV M1	38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.63	3	7.89	18	47.37	3	7.89	13	34.21	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	20	6	30.00	2	10.00	0	0.00	1	5.00	5	25.00	1	5.00	0	0.00	5	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

#### 表二之五 口咽癌 0~39 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術²	化	術 <i>次</i> 療 V療	手放		手化		11	同步 公療 対療	化	司步 (療 (療	放	源	ſĽ	療	緩治		未治	台療 <sup>4</sup>	其治	他 寮 <sup>5</sup>
		申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	中酸	<b>½</b> %	申報數	%	中報	∜ %	申報數	%	申製	%	申報数	%	申報數	%
合計	71	15	21.13	18	25.35	1	1.41	2	2.82	27	38.03	2	2.82	2	2.82	4	5.63	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0 期	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	12	9	75.00	0	0.00	0	0.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00	1	8.33	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	10	4	40.00	4	40.00	0	0.00	0	0.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
III 期	6	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	3	50.00	1	16.67	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	37	0	0.00	10	27.03	1	2.70	1	2.70	21	56.76	1	2.70	1	2.70	2	5.41	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M1	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### □咽癌

#### 表二之六 口咽癌 40~59 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	化	術 <i>"療</i> "療		術療		術療	15	步  療  療	化	司步 源 源	放	療	化	療	緩治	和 療³	未治	ġ́療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	. %	申報数	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	1 %	申報數	%
合計	802	135	16.83	131	16.33	43	5.36	27	3.37	344	42.89	41	5.11	28	3.49	49	6.11	3	0.37	1	0.12	0	0.00
0 期	9	8	88.89	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	123	83	67.48	8	6.50	9	7.32	7	5.69	7	5.69	0	0.00	6	4.88	3	2.44	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	95	28	29.47	11	11.58	11	11.58	5	5.26	28	29.47	5	5.26	4	4.21	3	3.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	99	7	7.07	21	21.21	13	13.13	3	3.03	44	44.44	4	4.04	6	6.06	1	1.01	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	444	7	1.58	90	20.27	10	2.25	10	2.25	264	59.46	20	4.50	12	2.70	27	6.08	3	0.68	1	0.23	0	0.00
IV M1	22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.55	0	0.00	11	50.00	0	0.00	10	45.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	10	2	20.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	5	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

#### 表二之七 口咽癌 60 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	術 <sup>2</sup>	15	術 /療 ()療		術療		術療	12	步 療 療		<sup>司步</sup> 療 療	於	<b>双</b> 療	化	療	緩治		未治	ゔ う う う う う う う う う う う う う う う う う う う	其治	他 脣 <sup>5</sup>
		申報数	%	申報數	%	申製數	%	中報数	%	申報數	%	申報數	%	中報	<b>%</b>	申製数	%	申製	%	申穀	%	申穀數	%
合計	354	72	20.34	46	12.99	19	5.37	7	1.98	124	35.03	15	4.24	44	12.43	17	4.80	7	1.98	1	0.28	2	0.56
0 期	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	56	40	71.43	2	3.57	6	10.71	0	0.00	2	3.57	0	0.00	5	8.93	1	1.79	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	59	25	42.37	6	10.17	4	6.78	4	6.78	10	16.95	0	0.00	6	10.17	1	1.69	0	0.00	1	1.69	2	3.39
Ⅲ期	43	1	2.33	7	16.28	3	6.98	0	0.00	16	37.21	1	2.33	10	23.26	5	11.63	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	171	1	0.58	31	18.13	6	3.51	2	1.17	90	52.63	7	4.09	20	11.70	7	4.09	7	4.09	0	0.00	0	0.00
IV M1	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	18.75	7	43.75	3	18.75	3	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	7	3	42.86	0	0.00	0	0.00	1	14.29	3	42.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### **Pharynx**

#### Tonsil C090–C099, Oropharynx C100–C109, Nasopharynx C110–C119 Pyriform Sinus C129, Hypopharynx C130–C139, Pharynx C140

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Stripping

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10-15

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

#### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
  - 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 28 Stripping
- 30 Pharyngectomy, NOS
  - 31 Limited/partial pharyngectomy; tonsillectomy, bilateral tonsillectomy
  - 32 Total pharyngectomy
- 40 Pharyngectomy WITH laryngectomy OR removal of contiguous bone tissue, NOS (does NOT include total mandibular resection)

[SEER Note: Code 40 includes mandibulectomy (marginal, segmental, hemi-, and/or laryngectomy) NOS. Contiguous bone tissue refers to the mandible.]

- 41 WITH laryngectomy (laryngopharyngectomy)
- 42 WITH bone [mandibulectomy]
- 43 WITH both 41 and 42

[SEER Note: Use **code 40** when the patient had a pharyngectomy and maybe some sort of mandibulectomy and/or maybe a laryngectomy, but the exact procedures are not clear. Use **code 41** when the patient had pharyngectomy and laryngectomy but no mandibulectomy. Use **code 42** when the patient had pharyngectomy and mandibulectomy but no laryngectomy. Use **code 43** when it is known that the patient had both a mandibulectomy and laryngectomy in addition to the pharyngectomy.]

- 50 Radical pharyngectomy (includes total mandibular resection), NOS
  - 51 WITHOUT laryngectomy
  - 52 WITH laryngectomy

#### Specimen sent to pathology from surgical events 20-52.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

### 下咽癌

表三之一 下咽癌發生人數按年齡及性別分類

左脸		性別		<b>左</b> 龄		性別	
年龄	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	157	3	160
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	165	2	167
10-14 歳	0	0	0	55-59 歲	161	4	165
15-19 歳	0	0	0	60-64 歲	110	1	111
20-24 歳	0	0	0	65-69 歲	62	0	62
25-29 歳	0	0	0	70-74 歲	43	1	44
30-34 歳	7	0	7	75-79 歲	31	1	32
35-39 歳	28	0	28	80-84 歲	15	0	15
40-44 歳	86	1	87	85 歲以上	7	0	7
				合計	872	13	885

表三之二 下咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

期別	臨床其	月別	病理期	別	整併	朝別
	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	885	100.00	885	100.00	885	100.00
0 期	1	0.11	0	0.00	1	0.11
I 期	40	4.52	25	2.82	45	5.08
II 期	56	6.33	22	2.49	58	6.55
III 期	147	16.61	49	5.54	140	15.82
IV期	616	69.60	171	19.32	622	70.28
不詳	25	2.82	618	69.83	19	2.15

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC $_7$ th)之整併流程說明,如圖 1 所示。

表三之三 下咽癌發生人數按臨床、病理分類

	_			病理期	別		
		0期	I期	II期	Ⅲ期	Ⅳ期	<u></u> 合計
	0 期	0	0	0	0	0	0
r/s	I 期	0	15	0	0	1	16
院 床	II 期	0	1	10	9	2	22
臨床期別	III 期	0	3	6	23	23	55
الط	IV 期	0	3	5	17	143	168
	숨 計	0	22	21	49	169	261

Kappa=0.4956

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

### 下咽癌

#### 表三之四 下咽癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 <i>"療</i> 『療		術療	手		15	步  凄  猿		3步 源 源	放	文寮	1	匕療	緩治	和 潦³	未治	診療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申製	%	申製	%	中報數	%	申報數	%	中報	<b>ጀ</b> %	申報	数 %	申報數	%	申報數	%	中報數	%
合計	885	52	5.88	175	19.77	44	4.97	15	1.69	402	45.42	59	6.67	62	7.01	63	7.12	9	1.02	3	0.34	1	0.11
0 期	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	45	18	40.00	1	2.22	5	11.11	1	2.22	9	20.00	1	2.22	6	13.33	3	6.67	0	0.00	0	0.00	1	2.22
Ⅱ期	58	11	18.97	4	6.90	7	12.07	5	8.62	21	36.21	4	6.90	5	8.62	1	1.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	140	9	6.43	27	19.29	9	6.43	2	1.43	67	47.86	5	3.57	12	8.57	9	6.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	587	9	1.53	141	24.02	22	3.75	6	1.02	297	50.60	34	5.79	36	6.13	34	5.79	6	1.02	2	0.34	0	0.00
IV M1	35	0	0.00	1	2.86	0	0.00	0	0.00	3	8.57	15	42.86	1	2.86	13	37.14	2	5.71	0	0.00	0	0.00
不詳	19	5	26.32	1	5.26	1	5.26	1	5.26	5	26.32	0	0.00	2	10.53	2	10.53	1	5.26	1	5.26	0	0.00

#### 表三之五 下咽癌 0~39 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手術	桁 <sup>2</sup>	15	術 <i>済</i> (療	手放	術療		術源	11	3步 公療 な療		司步 療 療	放	療	化	療	緩治		未治	· 濟療⁴		他 療 <sup>5</sup>
	安人	申製	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	中報	<b>½</b> %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	35	0	0.00	13	37.14	1	2.86	1	2.86	14	40.00	2	5.71	0	0.00	3	8.57	1	2.86	0	0.00	0	0.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	4	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	25	0	0.00	10	40.00	0	0.00	0	0.00	11	44.00	1	4.00	0	0.00	2	8.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00
IV M1	4	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	1	0	0.00	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### 下咽癌

### 表三之六 下咽癌 40~59 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	術²	15	術 (療 (療		術 源		術療	15	  步  凄  猿	化	司步 [療 [療	放	源	1	比療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未流	台療 <sup>4</sup>		他 療 <sup>5</sup>
	数	申報數	%	中報數	%	申報數	%	中報数	. %	中報数	%	中報數	%	中報數	. %	申報	數 %	申製	%	中報製	7 %	申報數	%
合計	579	30	5.18	125	21.59	29	5.01	9	1.55	274	47.32	44	7.60	24	4.15	36	6.22	4	0.69	3	0.52	1	0.17
0 期	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	29	9	31.03	1	3.45	4	13.79	0	0.00	7	24.14	1	3.45	4	13.79	2	6.90	0	0.00	0	0.00	1	3.45
Ⅱ期	43	9	20.93	3	6.98	3	6.98	4	9.30	18	41.86	2	4.65	3	6.98	1	2.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	91	5	5.49	23	25.27	6	6.59	1	1.10	46	50.55	3	3.30	4	4.40	3	3.30	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	384	3	0.78	97	25.26	16	4.17	3	0.78	200	52.08	26	6.77	13	3.39	22	5.73	2	0.52	2	0.52	0	0.00
IV M1	22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.55	12	54.55	0	0.00	7	31.82	2	9.09	0	0.00	0	0.00
不詳	9	4	44.44	1	11.11	0	0.00	1	11.11	2	22.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00

#### 表三之七 下咽癌 60 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	化	術療療		術源	手化		化	步 <i>僚</i>		司步 源 源	於	<b>双療</b>	ſĽ	療	緩治	和 療³	未治	台療 <sup>4</sup>		他 療 <sup>5</sup>
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	中報	7 <b>%</b>	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%
合計	271	22	8.12	37	13.65	14	5.17	5	1.85	114	42.07	13	4.80	38	14.02	24	8.86	4	1.48	0	0.00	0	0.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	16	9	56.25	0	0.00	1	6.25	1	6.25	2	12.50	0	0.00	2	12.50	1	6.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	14	2	14.29	1	7.14	4	28.57	0	0.00	3	21.43	2	14.29	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	45	4	8.89	2	4.44	3	6.67	1	2.22	19	42.22	2	4.44	8	17.78	6	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	178	6	3.37	34	19.10	6	3.37	3	1.69	86	48.31	7	3.93	23	12.92	10	5.62	3	1.69	0	0.00	0	0.00
IV M1	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	2	22.22	1	11.11	5	55.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	9	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	33.33	0	0.00	2	22.22	2	22.22	1	11.11	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### **Pharynx**

## Tonsil C090–C099, Oropharynx C100–C109, Nasopharynx C110–C119 Pyriform Sinus C129, Hypopharynx C130–C139, Pharynx C140

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Stripping

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-15

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
  - 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 28 Stripping
- 30 Pharyngectomy, NOS
  - 31 Limited/partial pharyngectomy; tonsillectomy, bilateral tonsillectomy
  - 32 Total pharyngectomy
- 40 Pharyngectomy WITH laryngectomy OR removal of contiguous bone tissue, NOS (does NOT include total mandibular resection)

[SEER Note: Code 40 includes mandibulectomy (marginal, segmental, hemi-, and/or laryngectomy) NOS. Contiguous bone tissue refers to the mandible.]

- 41 WITH laryngectomy (laryngopharyngectomy)
- 42 WITH bone [mandibulectomy]
- 43 WITH both 41 and 42

[SEER Note: Use **code 40** when the patient had a pharyngectomy and maybe some sort of mandibulectomy and/or maybe a laryngectomy, but the exact procedures are not clear. Use **code 41** when the patient had pharyngectomy and laryngectomy but no mandibulectomy. Use **code 42** when the patient had pharyngectomy and mandibulectomy but no laryngectomy. Use **code 43** when it is known that the patient had both a mandibulectomy and laryngectomy in addition to the pharyngectomy.]

- 50 Radical pharyngectomy (includes total mandibular resection), NOS
  - 51 WITHOUT laryngectomy
  - 52 WITH laryngectomy

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-52.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 主唾液腺癌

表四之一 主唾液腺癌發生人數按年齡及性別分類

左岭		性別		左岭		性別	
年龄	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	15	13	28
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	18	12	30
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	16	5	21
15-19 歲	1	3	4	60-64 歲	9	3	12
20-24 歲	2	6	8	65-69 歲	6	6	12
25-29 歲	5	6	11	70-74 歲	9	6	15
30-34 歲	4	6	10	75-79 歲	6	5	11
35-39 歲	7	4	11	80-84 歲	2	2	4
40-44 歲	13	5	18	85 歲以上	5	3	8
	_			合計	118	85	203

表四之二 主唾液腺癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

期別	臨床其	別	病理其	別	整併	朝別
一	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	203	100.00	203	100.00	203	100.00
l 期	21	10.34	34	16.75	38	18.72
II 期	35	17.24	51	25.12	54	26.60
III 期	23	11.33	35	17.24	38	18.72
IV期	53	26.11	34	16.75	61	30.05
不 詳	71	34.98	49	24.14	12	5.91

註:整併期別 $^*$ -請參考 99 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{\rm th}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表四之三 主唾液腺癌發生人數按臨床、病理分類

					病理期	別		
			0期	l期	II期	Ⅲ期	Ⅳ期	 合計
	0	期	0	0	0	0	0	0
r/=	ı	期	0	14	2	1	0	17
照 床	11	期	0	2	23	6	1	32
臨床期別	Ш	期	0	1	1	15	3	20
الح	IV	期	0	1	0	1	24	26
		計	0	18	26	23	28	95

Kappa=0.7306

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

# 主唾液腺癌

## 表四之四 主唾液腺癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 <i>"</i> 療		術源	手化		15	步 療 療	北放	療	放	療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未	台療 <sup>4</sup>		其他 台療 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申輟	数 %	申報建	ሻ %
合計	203	68	33.50	40	19.70	63	31.03	1	0.49	9	4.43	7	3.45	1	0.49	11	5.42	3	1.48	68	33.50	40	19.70
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	38	23	60.53	3	7.89	12	31.58	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	60.53	3	7.89
II 期	54	22	40.74	9	16.67	23	42.59	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	22	40.74	9	16.67
Ⅲ 期	38	10	26.32	9	23.68	17	44.74	1	2.63	0	0.00	1	2.63	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	26.32	9	23.68
IV 期	61	5	8.20	19	31.15	9	14.75	0	0.00	9	14.75	6	9.84	1	1.64	10	16.39	2	3.28	5	8.20	19	31.15
不詳	12	8	66.67	0	0.00	2	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	8.33	1	8.33	8	66.67	0	0.00

## 表四之五 主唾液腺癌 0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	<b>手</b>	術²	15	術 <i>済</i> (療		術源	手化		化	步療療	北放	療	放	療	化	療	緩治		未	台療 <sup>4</sup>		其他 浴療 <sup>5</sup>
		中報數	%	申穀	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報	<b>ኒ</b> %	申穀	t %
合計	90	34	37.78	18	20.00	29	32.22	0	0.00	2	2.22	4	4.44	0	0.00	3	3.33	0	0.00	34	37.78	18	20.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	18	11	61.11	0	0.00	7	38.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	61.11	0	0.00
Ⅱ期	29	13	44.83	7	24.14	9	31.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	44.83	7	24.14
Ⅲ期	15	4	26.67	3	20.00	8	53.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	26.67	3	20.00
IV 期	22	2	9.09	8	36.36	4	18.18	0	0.00	2	9.09	4	18.18	0	0.00	2	9.09	0	0.00	2	9.09	8	36.36
不詳	6	4	66.67	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	4	66.67	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 主唾液腺癌

## 表四之六 主唾液腺癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	術²	15	術 <i>"療</i> "療		術療	手化		同化放	療	北次	療	放	療	化	寮	緩治	和 療³	未流	台療 <sup>4</sup>		其他 分療 <sup>5</sup>
	女人	申報数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	<b>%</b>
合計	75	26	34.67	17	22.67	22	29.33	1	1.33	7	9.33	0	0.00	1	1.33	1	1.33	0	0.00	26	34.67	17	22.67
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	16	11	68.75	2	12.50	3	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	68.75	2	12.50
II 期	17	6	35.29	0	0.00	11	64.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	35.29	0	0.00
Ⅲ 期	17	5	29.41	6	35.29	5	29.41	1	5.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	29.41	6	35.29
IV 期	23	2	8.70	9	39.13	3	13.04	0	0.00	7 :	30.43	0	0.00	1	4.35	1	4.35	0	0.00	2	8.70	9	39.13
不詳	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00

## 表四之七 主唾液腺癌 70 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 <i>済</i> (療		術	手化		同化放	療		司步 源 源	放	療	化	療	緩治	和 療³	未流	台療 <sup>4</sup>		其他 3潦⁵
		中製	%	申製数	%	中報數	%	中報數	%	中報數	%	中報數	%	申報數	%	中製製	%	中報數	%	中報	<b>½</b> %	申報	枚 %
合計	38	8	21.05	5	13.16	12	31.58	0	0.00	0	0.00	3	7.89	0	0.00	7	18.42	3	7.89	8	21.05	5	13.16
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	4	1	25.00	1	25.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00
II 期	8	3	37.50	2	25.00	3	37.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	37.50	2	25.00
Ⅲ期	6	1	16.67	0	0.00	4	66.67	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
IV 期	16	1	6.25	2	12.50	2	12.50	0	0.00	0	0.00	2	12.50	0	0.00	7	43.75	2	12.50	1	6.25	2	12.50
不詳	4	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	2	50.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### **Parotid and Other Unspecified Glands**

### Parotid Gland C079, Major Salivary Glands C080-C089

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision

### [SEER Note: Codes 30-80 include major salivary gland, NOS]

- 30 Less than total parotidectomy, NOS; less than total removal of major salivary gland, NOS
  - 31 Facial nerve spared
  - 32 Facial nerve sacrificed
  - 33 Superficial lobe ONLY
    - 34 Facial nerve spared
    - 35 Facial nerve sacrificed
  - 36 Deep lobe (Total)

### [SEER Note: Codes 30-36 are with or without superficial lobe]

- 37 Facial nerve spared
- 38 Facial nerve sacrificed

### [SEER Note: Codes 40-80 may include submandibulectomy and submaxillectomy]

- 40 Total parotidectomy, NOS; total removal of major salivary gland, NOS
  - 41 Facial nerve spared
  - 42 Facial nerve sacrificed
- 50 Radical parotidectomy, NOS; radical removal of major salivary gland, NOS
  - 51 WITHOUT removal of temporal bone
  - 52 WITH removal of temporal bone
  - 53 WITH removal of overlying skin (requires graft or flap coverage)
- 80 Parotidectomy, NOS

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 鼻咽癌

表五之一 鼻咽癌發生人數按年齡及性別分類

<b>在</b> 龄		性別				性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	173	56	229
05-09 歲	1	0	1	50-54 歲	194	45	239
10-14 歲	4	2	6	55-59 歲	164	43	207
15-19 歲	3	7	10	60-64 歲	81	29	110
20-24 歲	6	2	8	65-69 歲	57	23	80
25-29 歲	19	12	31	70-74 歲	53	9	62
30-34 歲	77	30	107	75-79 歲	30	13	43
35-39 歳	96	44	140	80-84 歲	17	3	20
40-44 歲	134	43	177	85 歲以上	10	4	14
				合計	1119	365	1484

表五之二 鼻咽癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

Ħ	9 O i l	臨床其	阴別	病理期	別	整併:	期別
—————————————————————————————————————	別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合	計	1484	100.00	1484	100.00	1484	100.00
0	期	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I	期	106	7.14	4	0.27	106	7.14
1.1	期	317	21.36	0	0.00	317	21.36
111	期	484	32.61	0	0.00	484	32.61
١٧	期	572	38.54	6	0.40	572	38.54
不	詳	5	0.34	1474	99.33	5	0.34

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

鼻咽癌個案因接受手術治療甚少,所以病理期別不詳著居多,故未進行臨床病理 期別一致性分析。

# 鼻咽癌

表五之三 鼻咽癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	手化放	療	手術放療	手征		同: 化: 放:	療	15	司步 /療 (療	放	療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ゔ う 療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	安人	申穀	%	申報數	%	申報數 %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製数	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%
合計	1484	5	0.34	2	0.13	1 0.07	0	0.00	1109	74.73	167	11.25	134	9.03	57	3.84	5	0.34	3	0.20	1	0.07
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	106	4	3.77	0	0.00	1 0.94	0	0.00	8	7.55	4	3.77	89	83.96	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	317	0	0.00	2	0.63	0 0.00	0	0.00	273	86.12	24	7.57	17	5.36	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.32
Ⅲ期	484	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	421	86.98	44	9.09	15	3.10	4	0.83	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	468	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	394	84.19	42	8.97	12	2.56	16	3.42	2	0.43	2	0.43	0	0.00
IV M1	104	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	11	10.58	52	50.00	1	0.96	36	34.62	3	2.88	1	0.96	0	0.00
不詳	5	1	20.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

## 表五之四 鼻咽癌 0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	<b>桁</b> ²	手 化 放	療	手術 放療	手( 化)		化	步 <i>療</i> 療	非化 放		放	療	化	療	緩治		未治	<b>治療</b> 4	其治	
		申製	%	申報數	%	申製 %	申報數	%	申製	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申製	%
合計	709	2	0.28	2	0.28	0 0.00	0	0.00	576	81.24	67	9.45	35	4.94	26	3.67	0	0.00	0	0.00	1	0.14
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	35	2	5.71	0	0.00	0 0.00	0	0.00	5	14.29	0	0.00	28	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	133	0	0.00	2	1.50	0 0.00	0	0.00	117	87.97	9	6.77	4	3.01	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.75
Ⅲ期	255	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	230	90.20	21	8.24	1	0.39	3	1.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	245	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	220	89.80	16	6.53	2	0.82	7	2.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M1	40	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	3	7.50	21	52.50	0	0.00	16	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	1	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1</sup> 鼻咽癌個案僅依照**臨床期別**進行治療方式分類與年齡相關分析。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 鼻咽癌

表五之五 鼻咽癌 50~69 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	手化放	療	手放		手術 化療	同: 化; 放;	療	化	司步 /療 /療	放	<b></b> 逐	11	凉	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ì療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	安义	申報數	%	中報數	%	申製数	%	申報數 %	申製	%	中製数	%	中報數	%	申報數	%	中報製	<b>%</b>	申報數	%	中報數	%
合計	636	2	0.31	0	0.00	1	0.16	0 0.00	465	73.11	77	12.11	69	10.85	22	3.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	61	1	1.64	0	0.00	1	1.64	0 0.00	3	4.92	3	4.92	53	86.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	154	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	137	88.96	10	6.49	7	4.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	193	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	168	87.05	20	10.36	4	2.07	1	0.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	182	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	151	82.97	22	12.09	4	2.20	5	2.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M1	44	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	5	11.36	22	50.00	1	2.27	16	36.36	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

## 表五之六 鼻咽癌 70 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	手化放	療	手: 放		手化		15	)步 (療) (療	15	司步 /療 /療	放	療	11	公療		和 療³	未治	· 清療 <sup>4</sup>	其治	他 療 <sup>5</sup>
		申穀	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報	數 %	申報數	%	申報	枚 %	申報數	%	中報數	%	申穀	%
合計	139	1	0.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00	68	48.92	23	16.55	30	21.58	9	6.47	5	3.60	3	2.16	0	0.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	10	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	8	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	30	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	19	63.33	5	16.67	6	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	36	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	63.89	3	8.33	10	27.78	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV M0	41	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	56.10	4	9.76	6	14.63	4	9.76	2	4.88	2	4.88	0	0.00
IV M1	20	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	15.00	9	45.00	0	0.00	4	20.00	3	15.00	1	5.00	0	0.00
不詳	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1</sup> 鼻咽癌個案僅依照**臨床期別**進行治療方式分類與年齡相關分析。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### **Pharynx**

## Tonsil C090–C099, Oropharynx C100–C109, Nasopharynx C110–C119 Pyriform Sinus C129, Hypopharynx C130–C139, Pharynx C140

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Stripping

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-15

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
  - 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 28 Stripping
- 30 Pharyngectomy, NOS
  - 31 Limited/partial pharyngectomy; tonsillectomy, bilateral tonsillectomy
  - 32 Total pharyngectomy
- 40 Pharyngectomy WITH laryngectomy OR removal of contiguous bone tissue, NOS (does NOT include total mandibular resection)

[SEER Note: Code 40 includes mandibulectomy (marginal, segmental, hemi-, and/or laryngectomy) NOS. Contiguous bone tissue refers to the mandible.]

- 41 WITH laryngectomy (laryngopharyngectomy)
- 42 WITH bone [mandibulectomy]
- 43 WITH both 41 and 42

[SEER Note: Use **code 40** when the patient had a pharyngectomy and maybe some sort of mandibulectomy and/or maybe a laryngectomy, but the exact procedures are not clear. Use **code 41** when the patient had pharyngectomy and laryngectomy but no mandibulectomy. Use **code 42** when the patient had pharyngectomy and mandibulectomy but no laryngectomy. Use **code 43** when it is known that the patient had both a mandibulectomy and laryngectomy in addition to the pharyngectomy.]

- 50 Radical pharyngectomy (includes total mandibular resection), NOS
  - 51 WITHOUT laryngectomy
  - 52 WITH laryngectomy

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-52.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 食道癌

表六之一 食道癌發生人數按年齡及性別分類

<b>左</b> 松		性別		<b>左</b> 松		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	271	9	280
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	351	19	370
10-14 歳	0	0	0	55-59 歲	353	12	365
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	233	15	248
20-24 歳	0	0	0	65-69 歲	164	16	180
25-29 歲	0	0	0	70-74 歲	101	12	113
30-34 歳	8	0	8	75-79 歲	78	9	87
35-39 歳	36	0	36	80-84 歲	54	12	66
40-44 歳	134	3	137	85 歲以上	29	7	36
				合計	1812	114	1926

表六之二 食道癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

#0.01	臨床其	月別	病理期	別	整併與	 朝別
期別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	1926	100.00	1926	100.00	1926	100.00
0 期	27	1.40	29	1.51	33	1.71
I 期	122	6.33	119	6.18	138	7.17
II 期	312	16.20	218	11.32	287	14.90
III 期	956	49.64	180	9.35	976	50.67
IV 期	469	24.35	70	3.63	469	24.35
不 詳	40	2.08	1310	68.02	23	1.19

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表六之三 食道癌發生人數按臨床、病理分類

					病理	期別		
			0期	l期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0	期	16	4	0	0	0	20
吃	1	期	7	50	10	4	0	71
臨床期別	П	期	1	34	77	51	1	164
期	Ш	期	3	20	125	120	11	279
הכי	IV	期	0	3	3	0	58	64
	合	計	27	111	215	175	70	598

Kappa=0.3644

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

# 食道癌

## 表六之四 食道癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衍 <sup>2</sup>	11	術 源 源	手 放		手化		15	步 源 源	15	司步 [濟 [濟	放	療	化	療	緩治	和 潦 <sup>3</sup>	未治	台療 <sup>4</sup>		他 潦 <sup>5</sup>
	安义	申穀	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報書	. %	申報數	%
合計	1926	187	9.71	429	22.27	29	1.51	23	1.19	644	33.44	261	13.55	114	5.92	134	6.96	67	3.48	20	1.04	18	0.93
0 期	33	24	72.73	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	3.03	0	0.00	0	0.00	1	3.03	0	0.00	2	6.06	5	15.15
I期	138	84	60.87	2	1.45	3	2.17	1	0.72	28	20.29	1	0.72	5	3.62	4	2.90	0	0.00	3	2.17	7	5.07
II 期	287	52	18.12	76	26.48	17	5.92	10	3.48	88	30.66	5	1.74	24	8.36	10	3.48	4	1.39	1	0.35	0	0.00
III 期	976	23	2.36	332	34.02	7	0.72	10	1.02	474	48.57	27	2.77	50	5.12	31	3.18	19	1.95	2	0.20	1	0.10
IV 期	469	2	0.43	19	4.05	1	0.21	2	0.43	50	10.66	227	48.4	34	7.25	85	18.12	35	7.46	9	1.92	5	1.07
不詳	23	2	8.70	0	0.00	1	4.35	0	0.00	3	13.04	1	4.35	1	4.35	3	13.04	9	39.13	3	13.04	0	0.00

## 表六之五 食道癌 0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 /療 ()療	手 放		手化		15	)步 (療 (療	11	司步 (療) (療)	放	療	ſĽ	療	緩治		未流	治療4	其治	他 療 <sup>5</sup>
		申製数	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	中報数	%	申製	%	中報數	%	申製	%	中報數	%	中報	. %	中報數	%
合計	461	50	10.85	137	29.72	7	1.52	7	1.52	141	30.59	68	14.75	10	2.17	29	6.29	7	1.52	3	0.65	2	0.43
0 期	13	8	61.54	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	7.69	0	0.00	0	0.00	1	7.69	0	0.00	2	15.38	1	7.69
I期	39	28	71.79	1	2.56	2	5.13	0	0.00	7	17.95	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.56	0	0.00
II 期	67	10	14.93	26	38.81	3	4.48	2	2.99	22	32.84	0	0.00	2	2.99	2	2.99	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ 期	230	4	1.74	99	43.04	2	0.87	5	2.17	103	44.78	4	1.74	4	1.74	6	2.61	2	0.87	0	0.00	1	0.43
IV 期	110	0	0.00	11	10.00	0	0.00	0	0.00	8	7.27	64	58.18	4	3.64	19	17.27	4	3.64	0	0.00	0	0.00
不詳	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 食道癌

## 表六之六 食道癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衍 <sup>2</sup>	15	術 源 源	手: 放		手化		15	步  凄  療	15	司步 / 療 / 療	放	療	化	療	緩治	和 潦 <sup>3</sup>	未治	·····································		t他 )療 <sup>5</sup>
	安义	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	%
合計	1163	110	9.46	276	23.73	19	1.63	12	1.03	403	34.65	165	14.19	52	4.47	80	6.88	30	2.58	7	0.60	9	0.77
0 期	17	15	88.24	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	11.76
I期	78	47	60.26	1	1.28	0	0.00	1	1.28	15	19.23	1	1.28	4	5.13	4	5.13	0	0.00	1	1.28	4	5.13
II 期	161	32	19.88	47	29.19	13	8.07	6	3.73	45	27.95	2	1.24	11	6.83	5	3.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	607	12	1.98	220	36.24	4	0.66	4	0.66	307	50.58	16	2.64	19	3.13	14	2.31	10	1.65	1	0.16	0	0.00
IV 期	288	2	0.69	8	2.78	1	0.35	1	0.35	33	11.46	146	50.69	17	5.90	55	19.10	17	5.90	5	1.74	3	1.04
不詳	12	2	16.67	0	0.00	1	8.33	0	0.00	3	25.00	0	0.00	1	8.33	2	16.67	3	25.00	0	0.00	0	0.00

## 表六之七 食道癌 70 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	手化放	療	手 放		手化		15	步  ଜ  ଜ	12	3步  凄  療	放	女療	化	療	緩治		未治	· 治療 <sup>4</sup>		其他 3療 <sup>5</sup>
	2.	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	<b>½</b> %	申報數	%	申報數	%	中報数	%	申報	枚 %
合計	302	27	8.94	16	5.30	3	0.99	4	1.32	100	33.11	28	9.27	52	17.22	25	8.28	30	9.93	10	3.31	7	2.32
0 期	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67
I期	21	9	42.86	0	0.00	1	4.76	0	0.00	6	28.57	0	0.00	1	4.76	0	0.00	0	0.00	1	4.76	3	14.29
II 期	59	10	16.95	3	5.08	1	1.69	2	3.39	21	35.59	3	5.08	11	18.64	3	5.08	4	6.78	1	1.69	0	0.00
Ⅲ期	139	7	5.04	13	9.35	1	0.72	1	0.72	64	46.04	7	5.04	27	19.42	11	7.91	7	5.04	1	0.72	0	0.00
IV 期	71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.41	9	12.68	17	23.94	13	18.31	11	15.49	14	19.72	4	5.63	2	2.82
不詳	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	5	55.56	3	33.33	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### **Esophagus**

### C150-C159

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

## No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 30 Partial esophagectomy
- 40 Total esophagectomy, NOS
- 50 Esophagectomy, NOS WITH laryngectomy and/or gastrectomy, NOS

[SEER Note: Codes 50-55 include partial esophagectomy, total esophagectomy, or esophagectomy, NOS.]

- 51 WITH laryngectomy
- 52 WITH gastrectomy, NOS
- 53 Partial gastrectomy
- 54 Total gastrectomy
- 55 Combination of 51 WITH any of 52-54
- 80 Esophagectomy, NOS

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 胃癌

表七之一 胃癌發生人數按年齡及性別分類

左脸		性別		<b>年龄</b>		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	108	83	191
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	163	102	265
10-14 歳	0	0	0	55-59 歲	233	119	352
15-19 歲	1	1	2	60-64 歲	208	125	333
20-24 歳	1	2	3	65-69 歲	194	108	302
25-29 歳	3	6	9	70-74 歲	253	125	378
30-34 歳	11	11	22	75-79 歲	266	154	420
35-39 歳	29	30	59	80-84 歲	249	120	369
40-44 歳	37	52	89	85 歲以上	162	95	257
				合計	1918	1133	3051

表七之二 胃癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

	臨床其	891	病理期	821	整併與	
期別						
743722	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	3051	100.00	3051	100.00	3051	100.00
0 期	22	0.72	15	0.49	19	0.62
I 期	762	24.98	694	22.75	745	24.42
II 期	586	19.21	441	14.45	497	16.29
III 期	530	17.37	743	24.35	827	27.11
IV 期	812	26.61	413	13.54	916	30.02
不 詳	339	11.11	745	24.42	47	1.54

註:整併期別 $^*$ -請參考 99 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表七之三 胃癌發生人數按臨床、病理分類

					病理期	別		
			0期	l期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0	期	7	10	0	0	0	17
r/与	I	期	5	482	129	85	11	712
端 床	П	期	0	62	198	239	32	531
臨床期別	Ш	期	0	10	52	327	59	448
ויכו	IV	期	0	2	3	4	292	301
	合	計	12	566	382	655	394	2009

Kappa=0.532

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

# 胃癌

## 表七之四 胃癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衍 <sup>2</sup>	化	術 <i>湊</i> 療	手 放			術源	同化放		非 化放	療	放	療	化	療		和 )療 <sup>3</sup>	未注	台療 <sup>4</sup>	其治	他 療 <sup>5</sup>
	安义	申穀	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	₹ %	申穀	%
合計	3051	1117	36.61	190	6.23	8	0.26	731	23.96	28	0.92	47	1.54	39	1.28	474	15.54	214	7.01	50	1.64	153	5.01
0 期	19	15	78.95	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	5.26	3	15.79	0	0.00
I期	745	619	83.09	9	1.21	1	0.13	45	6.04	2	0.27	0	0.00	1	0.13	18	2.42	7	0.94	11	1.48	32	4.30
II 期	497	217	43.66	35	7.04	0	0.00	172	34.61	4	0.80	0	0.00	2	0.40	32	6.44	12	2.41	7	1.41	16	3.22
Ⅲ 期	827	198	23.94	128	15.48	6	0.73	364	44.01	6	0.73	3	0.36	10	1.21	31	3.75	23	2.78	7	0.85	51	6.17
IV 期	916	59	6.44	17	1.86	1	0.11	148	16.16	16	1.75	44	4.80	25	2.73	387	42.25	151	16.48	16	1.75	52	5.68
不詳	47	9	19.15	1	2.13	0	0.00	2	4.26	0	0.00	0	0.00	1	2.13	6	12.77	20	42.55	6	12.77	2	4.26

## 表七之五 胃癌 0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 療 療	手: 放			術源	同化放		北放	療	放	療	ſĽ	源	緩治		未治	台療 <sup>4</sup>	其治	他 原 <sup>5</sup>
		申製数	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報	· %	申穀數	%
合計	375	95	25.33	48	12.80	1	0.27	99	26.40	4	1.07	7	1.87	3	0.80	88	23.47	6	1.60	1	0.27	23	6.13
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	82	65	79.27	4	4.88	0	0.00	5	6.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.22	0	0.00	0	0.00	7	8.54
Ⅱ期	57	16	28.07	10	17.54	0	0.00	28	49.12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	3.51	0	0.00	0	0.00	1	1.75
Ⅲ期	96	8	8.33	31	32.29	1	1.04	40	41.67	2	2.08	0	0.00	2	2.08	6	6.25	1	1.04	0	0.00	5	5.21
IV 期	137	5	3.65	2	1.46	0	0.00	26	18.98	2	1.46	7	5.11	1	0.73	79	57.66	5	3.65	0	0.00	10	7.30
不詳	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 胃癌

## 表七之六 胃癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 <i>液</i> 療	手放			術療	同化放	療	非同 化 放	療	放	療	ſĿ	源	緩治	和 潦 <sup>3</sup>	未	台療 <sup>4</sup>		他 療 <sup>5</sup>
	安义	中報數	%	申報數	%	申製	%	申製	%	中報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	申報數	%	申報	∜ %	申報數	%
合計	1252	437	34.90	102	8.15	2	0.16	362	28.91	14	1.12	21	1.68	11	0.88	188	15.02	43	3.43	6	0.48	66	5.27
0 期	6	5	83.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
I期	325	278	85.54	5	1.54	0	0.00	22	6.77	1	0.31	0	0.00	0	0.00	3	0.92	0	0.00	3	0.92	13	4.00
II 期	201	83	41.29	18	8.96	0	0.00	88	43.78	1	0.50	0	0.00	0	0.00	2	1.00	2	1.00	0	0.00	7	3.48
Ⅲ 期	338	53	15.68	70	20.71	2	0.59	177	52.37	1	0.30	0	0.00	1	0.30	8	2.37	2	0.59	0	0.00	24	7.10
IV 期	373	14	3.75	9	2.41	0	0.00	74	19.84	11	2.95	21	5.63	10	2.68	173	46.38	38	10.19	1	0.27	22	5.90
不詳	9	4	44.44	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	22.22	1	11.11	1	11.11	0	0.00

## 表七之七 胃癌 70 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	<b></b>	術²	手化放	療	手: 放			術源	化	步源	非化 放	療	放	療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未流	台療 <sup>4</sup>		他 療 <sup>5</sup>
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製数	%	申報數	%	中報	Z %	申報數	%
合計	1424	585	41.08	40	2.81	5	0.35	270	18.96	10	0.70	19	1.33	25	1.76	198	13.90	165	11.59	43	3.02	64	4.49
0 期	13	10	76.92	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	7.69	2	15.38	0	0.00
I期	338	276	81.66	0	0.00	1	0.30	18	5.33	1	0.30	0	0.00	1	0.30	14	4.14	7	2.07	8	2.37	12	3.55
Ⅱ期	239	118	49.37	7	2.93	0	0.00	56	23.43	3	1.26	0	0.00	2	0.84	28	11.72	10	4.18	7	2.93	8	3.35
Ⅲ 期	393	137	34.86	27	6.87	3	0.76	147	37.40	3	0.76	3	0.76	7	1.78	17	4.33	20	5.09	7	1.78	22	5.60
IV 期	406	40	9.85	6	1.48	1	0.25	48	11.82	3	0.74	16	3.94	14	3.45	135	33.25	108	26.60	15	3.69	20	4.93
不詳	35	4	11.43	0	0.00	0	0.00	1	2.86	0	0.00	0	0.00	1	2.86	4	11.43	19	54.29	4	11.43	2	5.71

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### Stomach

#### C160-C169

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 30 Gastrectomy, NOS (partial, subtotal, hemi-)
  - 31 Antrectomy, lower (distal-less than 40% of stomach)\*\*\*
  - 32 Lower (distal) gastrectomy (partial, subtotal, hemi-)
  - 33 Upper (proximal) gastrectomy (partial, subtotal, hemi-)

#### Code 30 includes:

Partial gastrectomy, including a sleeve resection of the stomach

Billroth I: anastomosis to duodenum (duodenostomy)

Billroth II: anastomosis to jejunum (jejunostomy)

- 40 Near-total or total gastrectomy, NOS
  - 41 Near-total gastrectomy
  - 42 Total gastrectomy

### A total gastrectomy may follow a previous partial resection of the stomach

- 50 Gastrectomy, NOS WITH removal of a portion of esophagus
  - 51 Partial or subtotal gastrectomy
  - 52 Near total or total gastrectomy

# Codes 50–52 are used for gastrectomy resection when only portions of esophagus are included in procedure

- 60 Gastrectomy with a resection in continuity with the resection of other organs, NOS\*\*\*
  - 61 Partial or subtotal gastrectomy, in continuity with the resection of other organs\*\*\*
  - 62 Near total or total gastrectomy, in continuity with the resection of other organs\*\*\*
  - Radical gastrectomy, in continuity with the resection of other organs\*\*\*

# Codes 60–63 are used for gastrectomy resections with organs other than esophagus. Portions of esophagus may or may not be included in the resection.

[SEER Note: Codes 60-63 may include omentectomy among the organs/tissues removed. "In continuity with" or

"en bloc" means that all of the tissues were removed during the same procedure, but not necessarily in a single specimen

80 Gastrectomy, NOS

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

<sup>\*\*\*</sup> Incidental splenectomy NOT included

表八之一 結腸癌發生人數按年齡及性別分類

<b>左</b> 龄		性別		<b>左</b> 擔		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	198	172	370
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	384	317	701
10-14 歳	0	0	0	55-59 歲	582	402	984
15-19 歳	3	1	4	60-64 歲	605	393	998
20-24 歳	4	1	5	65-69 歲	508	369	877
25-29 歲	11	13	24	70-74 歲	539	394	933
30-34 歳	41	48	89	75-79 歲	487	407	894
35-39 歲	59	81	140	80-84 歲	413	336	749
40-44 歲	117	98	215	85 歲以上	274	250	524
				合計	4225	3282	7507

表八之二 結腸癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

	rr	201	, <del></del>	004	±= 1.7.+	+0.0.1
期別	臨床其	月万]	病理期	月分]	整併其	钥別
	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	7507	100.00	7507	100.00	7507	100.00
0 期	225	3.00	793	10.56	800	10.66
I 期	1119	14.91	1100	14.65	1140	15.19
II 期	1133	15.09	1724	22.97	1752	23.34
III 期	2130	28.37	1947	25.94	2003	26.68
IV 期	1578	21.02	1266	16.86	1715	22.85
_ 不詳	1322	17.61	677	9.02	97	1.29

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC $_7$ th)之整併流程說明,如圖 1 所示。

表八之三 結腸癌發生人數按臨床、病理分類

				病理其	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	186	28	2	2	0	218
吃	I 期	66	596	194	211	9	1076
臨床期別	II 期	9	94	625	346	24	1098
期	III 期	9	112	692	1162	107	2082
הרע	IV 期	0	3	18	24	1079	1124
	승 計	270	833	1531	1745	1219	5598

Kappa=0.5394

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

## 表八之四 結腸癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術2	放	術 療 療		術源		術 療	15	步 療 療	非同 化 放	療	放	源	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未治	· 治療 <sup>4</sup>		.他 濟 <sup>5</sup>
	¥λ	申報	数 %	申键	牧 %	申報	數 %	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%
合計	7507	3167	42.19	114	1.52	8	0.11	3494	46.54	17	0.23	20	0.27	21	0.28	402	5.36	176	2.34	70	0.93	18	0.24
0 期	800	789	98.63	0	0.00	0	0.00	5	0.63	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.13	0	0.00	5	0.63	0	0.00
I期	1140	1042	91.40	0	0.00	1	0.09	67	5.88	2	0.18	0	0.00	2	0.18	7	0.61	5	0.44	13	1.14	1	0.09
IIA 期	1508	755	50.07	7	0.46	1	0.07	714	47.35	2	0.13	0	0.00	3	0.20	11	0.73	8	0.53	7	0.46	0	0.00
IIB 期	132	35	26.52	6	4.55	0	0.00	90	68.18	0	0.00	0	0.00	1	0.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC期	112	27	24.11	8	7.14	1	0.89	75	66.96	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.89	0	0.00	0	0.00
IIIA 期	158	15	9.49	1	0.63	0	0.00	138	87.34	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.27	1	0.63	1	0.63
IIIB 期	1371	185	13.49	18	1.31	1	0.07	1135	82.79	1	0.07	1	0.07	1	0.07	10	0.73	15	1.09	3	0.22	1	0.07
IIIC期	474	69	14.56	20	4.22	0	0.00	369	77.85	3	0.63	0	0.00	1	0.21	6	1.27	3	0.63	3	0.63	0	0.00
IV期	1715	182	10.61	54	3.15	4	0.23	898	52.36	9	0.52	19	1.11	11	0.64	364	21.22	132	7.70	27	1.57	15	0.87
不詳	97	68	70.10	0	0.00	0	0.00	3	3.09	0	0.00	0	0.00	2	2.06	3	3.09	10	10.31	11	11.34	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表八之五 結腸癌 0~49 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	術 <sup>2</sup>	手 放 化	療	手: 放			術	化	步 療 療	非同 化 放	療	放	源	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未治	診療⁴		他 療 <sup>5</sup>
	委队	申報	. %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%
合計	847	239	28.22	16	1.89	1	0.12	530	62.57	2	0.24	3	0.35	1	0.12	44	5.19	7	0.83	1	0.12	3	0.35
0 期	68	68	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I期	96	85	88.54	0	0.00	0	0.00	9	9.38	0	0.00	0	0.00	1	1.04	0	0.00	0	0.00	1	1.04	0	0.00
IIA 期	136	49	36.03	2	1.47	0	0.00	85	62.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIB 期	19	1	5.26	0	0.00	0	0.00	18	94.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC 期	15	1	6.67	0	0.00	0	0.00	14	93.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIA 期	19	1	5.26	1	5.26	0	0.00	17	89.47	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB 期	163	8	4.91	1	0.61	0	0.00	154	94.48	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIC期	83	6	7.23	3	3.61	0	0.00	72	86.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.20	1	1.20	0	0.00	0	0.00
IV期	238	11	4.62	9	3.78	1	0.42	161	67.65	2	0.84	3	1.26	0	0.00	42	17.65	6	2.52	0	0.00	3	1.26
不詳	10	9	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表八之六 結腸癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	放	術 療 源	手 放			術源	11	1步 公療 な療		司步 療 療	放	源	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未治	ì療⁴		他 瘡 <sup>5</sup>
	¥λ	申製	%	申製	%	申製數	%	中製	%	申報	數 %	申報數	%	申穀	%	申製	%	申製	%	申製	%	申穀數	%
合計	3560	1541	43.29	63	1.77	2	0.06	1719	48.29	6	0.17	11	0.31	5	0.14	164	4.61	23	0.65	18	0.51	8	0.22
0 期	543	536	98.71	0	0.00	0	0.00	5	0.92	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.37	0	0.00
I期	645	603	93.49	0	0.00	0	0.00	37	5.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.31	0	0.00	2	0.31	1	0.16
IIA 期	608	247	40.63	3	0.49	0	0.00	354	58.22	1	0.16	0	0.00	1	0.16	1	0.16	0	0.00	1	0.16	0	0.00
IIB 期	60	10	16.67	6	10.00	0	0.00	44	73.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC期	43	2	4.65	7	16.28	1	2.33	33	76.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIA 期	91	6	6.59	0	0.00	0	0.00	85	93.41	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB 期	622	41	6.59	10	1.61	0	0.00	564	90.68	0	0.00	1	0.16	0	0.00	2	0.32	2	0.32	1	0.16	1	0.16
IIIC期	200	10	5.00	13	6.50	0	0.00	173	86.50	2	1.00	0	0.00	0	0.00	2	1.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV期	703	45	6.40	24	3.41	1	0.14	423	60.17	3	0.43	10	1.42	4	0.57	156	22.19	21	2.99	10	1.42	6	0.85
不詳	45	41	91.11	0	0.00	0	0.00	1	2.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.22	0	0.00	2	4.44	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表八之七 結腸癌 70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	放	術 療 療	手放		手化		15	步 療 療	非同 化 放	療	放	療	化	療		和 護護 <sup>3</sup>	未治	ゔゟ゙ <sup>4</sup>		其他 台療 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申朝	數 %
合計	3100	1387	44.74	35	1.13	5	0.16	1245	40.16	9	0.29	6	0.19	15	0.48	194	6.26	146	4.71	51	1.65	7	0.23
0 期	189	185	97.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.53	0	0.00	3	1.59	0	0.00
I期	399	354	88.72	0	0.00	1	0.25	21	5.26	2	0.50	0	0.00	1	0.25	5	1.25	5	1.25	10	2.51	0	0.00
IIA 期	764	459	60.08	2	0.26	1	0.13	275	35.99	1	0.13	0	0.00	2	0.26	10	1.31	8	1.05	6	0.79	0	0.00
IIB 期	53	24	45.28	0	0.00	0	0.00	28	52.83	0	0.00	0	0.00	1	1.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC期	54	24	44.44	1	1.85	0	0.00	28	51.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.85	0	0.00	0	0.00
IIIA 期	48	8	16.67	0	0.00	0	0.00	36	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	4.17	1	2.08	1	2.08
IIIB 期	586	136	23.21	7	1.19	1	0.17	417	71.16	1	0.17	0	0.00	1	0.17	8	1.37	13	2.22	2	0.34	0	0.00
IIIC期	191	53	27.75	4	2.09	0	0.00	124	64.92	1	0.52	0	0.00	1	0.52	3	1.57	2	1.05	3	1.57	0	0.00
IV期	774	126	16.28	21	2.71	2	0.26	314	40.57	4	0.52	6	0.78	7	0.90	166	21.45	105	13.57	17	2.20	6	0.78
不詳	42	18	42.86	0	0.00	0	0.00	2	4.76	0	0.00	0	0.00	2	4.76	1	2.38	10	23.81	9	21.43	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### Colon

#### C180-C189

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 27 Excisional biopsy
  - 26 Polypectomy, NOS
  - 28 Polypectomy-endoscopic
  - 29 Polypectomy-surgical excision

### Any combination of 20 or 26-29 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation

[SEER Note: Codes 21 to 24 above combine 20 Local tumor excision, 27 Excisional biopsy, 26 Polypectomy, NOS, 28 Polypectomy-endoscopic or 29 Polypectomy-surgical excision WITH

- 21 PDT, 22 Electrocautery, 23 Cryosurgery, or 24 Laser ablation]
- 25 Laser excision
- 30 Partial colectomy [but less than hemicolectomy] segmental resection
  - 32 Plus resection of contiguous organ; example: small bowel, bladder

[SEER Note: Code 30 includes but is not limited to the following procedures: Appendectomy (for an appendix primary only), enterocolectomy, ileocolectomy, partial colectomy, NOS, partial resection of transverse colon and flexures, and segmental resection (such as cecectomy or sigmoidectomy). Note that the removal of a short portion of the distal ileum is **not** "removal of a contiguous organ".]

- 40 Subtotal colectomy/hemicolectomy (total right or left colon and a portion of transverse colon)
  - 41 Plus resection of contiguous organ; example: small bowel, bladder

[SEER Note: Code 40 includes extended (but less than total) right or left colectomy. Note that the removal of a short portion of the distal ileum is **not** "removal of a contiguous organ".]

- Total colectomy (removal of colon from cecum to the rectosigmoid junction; may include a portion of the rectum)
  - 51 Plus resection of contiguous organ; example: small bowel, bladder

[SEER Note: Removal of a short portion of the distal ileum is **not** "removal of a contiguous organ"]

Total proctocolectomy (removal of colon from cecum to the rectosigmoid junction, including the entire rectum)

[SEER Note: Commonly used for familial polyposis or polyposis coli]

- 61 Plus resection of contiguous organ; example: small bowel, bladder
- [SEER Note: Removal of a short portion of the distal ileum is **not** "removal of a contiguous organ"]
- Colectomy or coloproctotectomy with resection of contiguous organ(s), NOS (where there is not enough information to code 32, 41, 51, or 61)

**Code 70 includes**: Any colectomy (partial, hemicolectomy, or total) WITH a resection of any other organs in continuity with the primary site. Other organs may be partially or totally removed. Other

organs may include, but are not limited to, oophorectomy, partial proctectomy, rectal mucosectomy, or pelvic exenteration.

[SEER Note: "In continuity with" or "en bloc" means that all of the tissues were removed during the same procedure, but not necessarily in a single specimen]

80 Colectomy, NOS

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

表九之一 直腸癌發生人數按年齡及性別分類

<b>左</b> 龄		性別		<b>左</b> 岭		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	191	144	335
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	328	210	538
10-14 歳	0	0	0	55-59 歲	422	251	673
15-19 歳	1	0	1	60-64 歲	445	222	667
20-24 歳	2	3	5	65-69 歲	404	200	604
25-29 歲	16	5	21	70-74 歲	393	227	620
30-34 歳	28	28	56	75-79 歲	326	216	542
35-39 歲	45	51	96	80-84 歲	317	191	508
40-44 歲	105	66	171	85 歲以上	142	118	260
				合計	3165	1932	5097

表九之二 直腸癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

#A Oil	臨床其	月別	病理其	別	整併	期別
期別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	5097	100.00	5097	100.00	5097	100.00
0 期	124	2.43	431	8.46	433	8.50
I 期	1073	21.05	1077	21.13	1074	21.07
II 期	813	15.95	874	17.15	927	18.19
III 期	1505	29.53	1317	25.84	1648	32.33
IV 期	881	17.28	584	11.46	906	17.78
不 詳	701	13.75	814	15.97	109	2.14

註:整併期別 $^*$ -請參考 99 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表九之三 直腸癌發生人數按臨床、病理分類

					病理	期別		
·			0期	l期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0	期	99	15	0	2	0	116
<b>r/</b> 5	I	期	51	554	153	209	4	971
麻	П	期	8	150	302	246	7	713
臨床期別	Ш	期	5	179	349	750	44	1327
הרי	IV	期	0	4	10	14	520	548
	合	計	163	902	814	1221	575	3675

Kappa=0.4721

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

## 表九之四 直腸癌發生人數按整併期別1之治療方式分類

期別	分析數	手	桁2	於	術 V療 V療		術源		術 療		步 療 療	非同 化 放	療	放療	化	療	緩和 照護 <sup>3</sup>	未治療4	其他 治療 <sup>5</sup>
	<b>3</b> X	申報數	%	中酸	<b>%</b>	申禮	<b>½</b> %	申報數	%	申製	%	申製	%	申報數 %	申製	%	申輟数 %	申製 %	申報數 %
合計	5097	1919	37.65	1101	21.60	83	1.63	1332	26.13	192	3.77	103	2.02	38 0.75	210	4.12	57 1.12	40 0.78	22 0.43
0	433	418	96.54	1	0.23	3	0.69	5	1.15	1	0.23	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0 0.00	5 1.15	0 0.00
1	1074	856	79.70	70	6.52	31	2.89	55	5.12	26	2.42	4	0.37	13 1.21	9	0.84	2 0.19	7 0.65	1 0.09
П	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	1 50.00
IIA	822	333	40.51	187	22.75	16	1.95	227	27.62	47	5.72	1	0.12	3 0.36	3	0.36	2 0.24	3 0.36	0 0.00
IIB	56	11	19.64	13	23.21	2	3.57	21	37.50	4	7.14	1	1.79	1 1.79	2	3.57	0 0.00	1 1.79	0 0.00
IIC	47	4	8.51	23	48.94	0	0.00	13	27.66	4	8.51	1	2.13	0 0.00	1	2.13	1 2.13	0 0.00	0 0.00
Ш	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.	0	0.00	0 0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
IIIA	179	17	9.50	57	31.84	4	2.23	86	48.04	12	6.70	0	0.00	0 0.00	3	1.68	0 0.00	0 0.00	0 0.00
IIIB	1101	101	9.17	452	41.05	12	1.09	451	40.96	54	4.90	1	0.09	6 0.54	11	1.00	5 0.45	3 0.27	5 0.45
IIIC	367	39	10.63	160	43.60	5	1.36	132	35.97	12	3.27	2	0.54	1 0.27	10	2.72	4 1.09	2 0.54	0 0.00
IV	906	66	7.28	126	13.91	8	0.88	337	37.20	28	3.09	93	10.26	14 1.55	165	18.21	41 4.53	14 1.55	14 1.55
不詳	109	74	67.89	12	11.01	2	1.83	4	3.67	3	2.75	0	0.00	0 0.00	6	5.50	2 1.83	5 4.59	1 0.92

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表九之五 直腸癌 0~49 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	三術 <sup>2</sup>	放	術 (療 ()療	手 放			手術 ど療	同 化 放	療	11	同步 公療 女療	於	凉	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未流	台療 <sup>4</sup>		他 瘡 <sup>5</sup>
	¥λ	申報	Z %	申製	%	申穀數	%	申鑁	<b>%</b>	中報數	%	申報	数 %	申報	数 %	中報數	%	申製	%	申報	數 %	申報	收 %
合計	685	224	32.70	205	29.93	7	1.02	178	25.99	13	1.90	19	2.77	2	0.29	31	4.53	1	0.15	2	0.29	3	0.44
0	42	42	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1	134	117	87.31	8	5.97	3	2.24	3	2.24	0	0.00	0	0.00	1	0.75	0	0.00	0	0.00	2	1.49	0	0.00
II	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIA	89	27	30.34	31	34.83	2	2.25	27	30.34	2	2.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIB	5	0	0.00	3	60.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC	6	0	0.00	3	50.00	0	0.00	2	33.33	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ш	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIA	23	1	4.35	13	56.52	0	0.00	8	34.78	1	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB	152	8	5.26	82	53.95	1	0.66	53	34.87	5	3.29	0	0.00	0	0.00	3	1.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIC	67	4	5.97	36	53.73	0	0.00	25	37.31	0	0.00	1	1.49	1	1.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV	145	7	4.83	26	17.93	1	0.69	57	39.31	5	3.45	17	11.72	0	0.00	28	19.31	1	0.69	0	0.00	3	2.07
不詳	21	18	85.71	3	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表九之六 直腸癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	放	術 ()療 ()療	手放			術	1	司步 と療 女療	1	司步 /療 (療	於	療	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未	台療 <sup>4</sup>		他 凌 <sup>5</sup>
	女人	申製数	%	申製	%	申報數	%	申製	%	申製	%	申穀	<b>%</b>	申報	数 %	申報數	%	申製数	%	申報	數 %	中段	数 %
合計	2482	938	37.79	621	25.02	40	1.61	655	26.39	67	2.70	35	1.41	13	0.52	78	3.14	9	0.36	13	0.52	13	0.52
0	250	241	96.40	1	0.40	2	0.80	3	1.20	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	1.20	0	0.00
I	560	456	81.43	43	7.68	18	3.21	31	5.54	6	1.07	0	0.00	3	0.54	1	0.18	0	0.00	1	0.18	1	0.18
II	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIA	364	137	37.64	96	26.37	7	1.92	111	30.49	11	3.02	0	0.00	0	0.00	1	0.27	0	0.00	1	0.27	0	0.00
IIB	20	1	5.00	5	25.00	1	5.00	11	55.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIC	26	3	11.54	16	61.54	0	0.00	6	23.08	1	3.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ш	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIA	99	7	7.07	27	27.27	3	3.03	54	54.55	6	6.06	0	0.00	0	0.00	2	2.02	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB	529	27	5.10	255	48.20	4	0.76	211	39.89	24	4.54	0	0.00	2	0.38	1	0.19	0	0.00	1	0.19	4	0.76
IIIC	180	10	5.56	98	54.44	1	0.56	60	33.33	6	3.33	0	0.00	0	0.00	4	2.22	0	0.00	1	0.56	0	0.00
IV	397	16	4.03	72	18.14	3	0.76	166	41.81	10	2.52	35	8.82	8	2.02	67	16.88	9	2.27	4	1.01	7	1.76
不詳	56	40	71.43	8	14.29	1	1.79	2	3.57	1	1.79	0	0.00	0	0.00	1	1.79	0	0.00	2	3.57	1	1.79

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表九之七 直腸癌 70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	放	術 (療 (療	手放			術	15	]步 (済 (源	11	同步 公療 対療	於	療	化	療	緩照	和 護 <sup>3</sup>	未注	台寮 <sup>4</sup>		其他 治療 <sup>5</sup>
	ΦX	申製数	%	申製数	%	中報數	%	申製数	%	中報數	%	中報	攻 %	申報	数 %	申報數	%	申製数	%	申報	數 %	₩	黢 %
合計	1930	757	39.22	275	14.25	36	1.87	499	25.85	112	5.80	49	2.54	23	1.19	101	5.23	47	2.44	25	1.30	6	0.31
0	141	135	95.74	0	0.00	1	0.71	2	1.42	1	0.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.42	0	0.00
1	380	283	74.47	19	5.00	10	2.63	21	5.53	20	5.26	4	1.05	9	2.37	8	2.11	2	0.53	4	1.05	0	0.00
П	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
IIA	369	169	45.80	60	16.26	7	1.90	89	24.12	34	9.21	1	0.27	3	0.81	2	0.54	2	0.54	2	0.54	0	0.00
IIB	31	10	32.26	5	16.13	1	3.23	8	25.81	3	9.68	1	3.23	1	3.23	1	3.23	0	0.00	1	3.23	0	0.00
IIC	15	1	6.67	4	26.67	0	0.00	5	33.33	3	20.00	0	0.00	0	0.00	1	6.67	1	6.67	0	0.00	0	0.00
Ш	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIA	57	9	15.79	17	29.82	1	1.75	24	42.11	5	8.77	0	0.00	0	0.00	1	1.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB	420	66	15.71	115	27.38	7	1.67	187	44.52	25	5.95	1	0.24	4	0.95	7	1.67	5	1.19	2	0.48	1	0.24
IIIC	120	25	20.83	26	21.67	4	3.33	47	39.17	6	5.00	1	0.83	0	0.00	6	5.00	4	3.33	1	0.83	0	0.00
IV	364	43	11.81	28	7.69	4	1.10	114	31.32	13	3.57	41	11.26	6	1.65	70	19.23	31	8.52	10	2.75	4	1.10
不詳	32	16	50.00	1	3.13	1	3.13	2	6.25	2	6.25	0	0.00	0	0.00	5	15.63	2	6.25	3	9.38	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### Rectum

#### C209

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser

### No specimen sent to pathology from surgical events 10-14

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 27 Excisional biopsy
  - 26 Polypectomy

### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 28 Curette and fulguration
- 30 Wedge or segmental resection; partial proctectomy, NOS

Procedures coded 30 include, but are not limited to:

Anterior resection

Hartmann's operation

Low anterior resection (LAR)

Transsacral rectosigmoidectomy

Total mesorectal excision (TME)

40 Pull through WITH sphincter preservation (colo-anal anastomosis)

[SEER Note:Procedures coded 40 include but are not limited to: Altemeier's operation, Duhamel's operation, Soave's submucosal resection, Swenson's operation, Turnbull's operation]

50 Total proctectomy

Procedure coded 50 includes, but is not limited to:

Abdominoperineal resection (Miles Procedure)

[SEER Note: Also called A & P resection, anterior/posterior (A/P) resection/Miles' operation, Rankin's operation]

- 60 Total proctocolectomy, NOS
- Proctectomy or proctocolectomy with resection in continuity with other organs; pelvic exenteration [SEER Note: In continuity with or "en bloc" means that all of the tissues were removed during the same procedure, but not necessarily in a single specimen]
- 80 Proctectomy, NOS

### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

表十之一 肝癌發生人數按年齡及性別分類

<b>左</b> 松		性別		<b>左</b> 岭		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歳	4	5	9	45-49 歲	501	64	565
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	762	142	904
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	991	260	1251
15-19 歳	3	2	5	60-64 歲	987	357	1344
20-24 歳	1	2	3	65-69 歲	777	427	1204
25-29 歳	29	5	34	70-74 歲	799	545	1344
30-34 歳	72	21	93	75-79 歲	608	432	1040
35-39 歳	136	29	165	80-84 歲	355	274	629
40-44 歳	286	41	327	85 歲以上	170	132	302
		·		合計	6481	2738	9219

表十之二 肝癌發生人數按臨床、病理及整併期別\*分類

	臨床其	891	病理期	881	整併	11日1
期別				-		•
	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	9219	100.00	9219	100.00	9219	100.00
O #8	0	0.00	1	0.01	0	0.00
0 期	U	0.00	I	0.01	U	0.00
I 期	3479	37.74	1179	12.79	3034	32.91
II 期	1738	18.85	902	9.78	2189	23.74
III 期	2313	25.09	393	4.26	2347	25.46
IV 期	1407	15.26	194	2.10	1435	15.57
不詳	282	3.06	6550	71.05	214	2.32

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度臨床與病理期別(AJCC\_ $^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十之三 肝癌發生人數按臨床、病理分類

				病理	期別		
		0期	l期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	0	0	0	0	0	0
뗜	I 斯	0	1036	499	71	19	1625
床	II 斯	0	72	321	32	11	436
臨床期別	III 斯	0	33	61	265	11	370
万川	IV 斯	_	3	11	10	140	164
	승 計		1144	892	378	181	2595

Kappa=0.4992

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

## 表十之四 肝癌(C220)發生人數按整併期別<sup>1</sup>及治療方式分類

期別	分析數	手術	ij²	局部》	台療 <sup>3</sup>	栓	<del></del> 基 <sup>4</sup>	局部》 3 栓塞		手術栓塞		手術 局部治		手術 局部治 栓塞	療 <sup>3</sup>	ſĽ	療	放	療
		申製	%	申製数	%	申禮	<b>½</b> %	申穀	. %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	枚 %	申禮	数 %
合計	8409	2066	24.57	919	10.93	2110	25.09	522	6.21	183	2.18	44	0.52	21	0.25	198	2.35	253	3.01
I 期	2918	1022	35.02	723	24.78	584	20.01	285	9.77	71	2.43	16	0.55	3	0.10	3	0.10	17	0.58
II 期	2072	720	34.75	165	7.96	726	35.04	195	9.41	52	2.51	19	0.92	11	0.53	7	0.34	13	0.63
Ⅲ期	2302	261	11.34	10	0.43	666	28.93	36	1.56	49	2.13	8	0.35	7	0.30	101	4.39	133	5.78
IV期	967	32	3.31	11	1.14	117	12.10	3	0.31	3	0.31	1	0.10	0	0.00	78	8.07	87	9.00
不詳	150	31	20.67	10	6.67	17	11.33	3	2.00	8	5.33	0	0.00	0	0.00	9	6.00	3	2.00

## 表十之五 肝癌(C220)0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手術 ²	局部	治療 <sup>3</sup>	栓	塞 4	局部治療		手術 栓 <sup>3</sup>		手術局部治		手術 局部治 栓塞	療 <sup>3</sup>	11	上療	放	療
		申報數 %	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	數 %	申靉	<b>%</b>
合計	1111	354 31.86	64	5.76	207	18.63	45	4.05	32	2.88	6	0.54	4	0.36	48	4.32	32	2.88
I 期	308	171 55.52	54	17.53	35	11.36	23	7.47	12	3.90	1	0.32	0	0.00	1	0.32	0	0.00
Ⅱ 期	236	111 47.03	8	3.39	64	27.12	19	8.05	6	2.54	3	1.27	2	0.85	1	0.42	1	0.42
Ⅲ期	355	61 17.18	1	0.28	84	23.66	3	0.85	12	3.38	2	0.56	2	0.56	23	6.48	16	4.51
IV期	187	6 3.2	1	0.53	23	12.30	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21	11.23	15	8.02
不詳	25	5 20.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00	2	8.00	0	0.00	0	0.00	2	8.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為  $13 \times 20 - 29 \times 30 - 35 \times 38 \times 50 - 55 \times 59 - 61 \times 65 \times 66 \times 75 \times 90$ 。術式編碼詳見 p.554。

<sup>3 「</sup>局部治療」定義:針對原發部位進行局部治療且術式編碼為 10、11、12、14、16、17、19。術式編碼詳見 p.554。

<sup>4 「</sup>栓塞」定義 : 化學治療編碼為 04、05 及術式編碼為 15。術式編碼詳見 p.554。

標靶》	治療	免疫治	診療	放报 栓3		緩和	台寮5	未治療	秦6	手術+) 伴院 化療/ 化療/ 標靶/ 任一種	意 全塞 <sup>4</sup> 免疫	手術· 化療/ 化療/ (分 任一種	標靶 疫	放療係 化療/核 標靶/ 任兩種	ì塞 <sup>4</sup> 免疫	化療/ 標靶/ 任兩種	免疫	其他	治療7
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	中酸	中製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	电報數	%
199	2.37	53	0.63	164	1.95	824	9.80	291	3.46	49	0.58	108	1.28	223	2.65	174	2.07	8	0.10
4	0.14	5	0.17	20	0.69	68	2.33	57	1.95	10	0.34	13	0.45	3	0.10	13	0.45	1	0.03
3	0.14	1	0.05	13	0.63	49	2.36	39	1.88	9	0.43	20	0.97	10	0.48	20	0.97	0	0.00
108	4.69	29	1.26	82	3.56	415	18.03	113	4.91	13	0.56	54	2.35	133	5.78	84	3.65	0	0.00
84	8.69	17	1.76	48	4.96	259	26.78	72	7.45	15	1.55	5	0.52	75	7.76	54	5.58	6	0.62
0	0.00	1	0.67	1	0.67	33	22.00	10	6.67	2	1.33	16	10.67	2	1.33	3	2.00	1	0.67

標靶	治療	免疫流	台療	放 ( ) ( )		緩和決	台療 <sup>5</sup>	未治	療 <sup>6</sup>	手術 <b>+</b> 伴師 化療/ 作鞭/ 標靶/ 任一種	造 栓塞 <sup>4</sup> 免疫	手術· 化療/ /免 任一種	標靶 疫	放療( 化療/k 標靶/ 任兩種	全塞 <sup>4</sup> 免疫	化療/ 標靶/ 任兩種	免疫	其他	治療 <sup>7</sup>
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	中數	中製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報数	%
47	4.23	13	1.17	26	2.34	71	6.39	27	2.43	9	0.81	40	3.60	50	4.50	35	3.15	1	0.09
0	0.00	1	0.32	0	0.00	2	0.65	1	0.32	2	0.65	4	1.30	0	0.00	1	0.32	0	0.00
0	0.00	1	0.42	0	0.00	1	0.42	6	2.54	2	0.85	6	2.54	1	0.42	4	1.69	0	0.00
25	7.04	6	1.69	17	4.79	33	9.30	9	2.54	2	0.56	17	4.79	26	7.32	16	4.51	0	0.00
22	11.76	4	2.14	9	4.81	34	18.18	10	5.35	3	1.60	2	1.07	22	11.76	14	7.49	1	0.53
0	0.00	1	4.00	0	0.00	1	4.00	1	4.00	0	0.00	11	44.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00

<sup>5 「</sup>緩和治療」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>6 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>7 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表十之六 肝癌(C220)50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別		手術	lj <sup>2</sup>	局部治療3		栓塞 <sup>4</sup>		局部治療 <sup>3</sup> 栓塞 <sup>4</sup>		手術 栓塞 <sup>4</sup>		手術 局部治療 3		手術 局部治療 <sup>3</sup> 栓塞 <sup>4</sup>		化療		放療	
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	數 %	申報數	%
合計	4283	1184	27.64	464	10.83	1018	23.77	279	6.51	112	2.61	26	0.61	12	0.28	105	2.45	134	3.13
I 期	1522	600	39.42	353	23.19	281	18.46	152	9.99	43	2.83	10	0.66	2	0.13	1	0.07	6	0.39
II 期	1128	424	37.59	93	8.24	376	33.33	104	9.22	39	3.46	11	0.98	6	0.53	4	0.35	4	0.35
Ⅲ 期	1109	122	11.00	8	0.72	303	27.32	18	1.62	25	2.25	5	0.45	4	0.36	53	4.78	77	6.94
IV期	454	20	4.41	5	1.10	52	11.45	3	0.66	2	0.44	0	0.00	0	0.00	41	9.03	45	9.91
不詳	70	18	25.71	5	7.14	6	8.57	2	2.86	3	4.29	0	0.00	0	0.00	6	8.57	2	2.86

## 表十之七 肝癌(C220)70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	<del>Σ</del> Χ		朾 <sup>2</sup>	局部決	台療 <sup>3</sup>	栓塞 4		局部治療 <sup>3</sup> 栓塞 <sup>4</sup>		手術 栓塞 <sup>4</sup>		手術 局部治療3		手術 局部治療 <sup>3</sup> 栓塞 <sup>4</sup>		化療		放療	
		申報	数 %	申報數	%	申報數	%	申報	<b>%</b>	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報	數 %	申報數	%
合計	3015	528	17.51	391	12.97	885	29.35	198	6.57	39	1.29	12	0.40	5	0.17	45	1.49	87	2.89
I 期	1088	251	23.07	316	29.04	268	24.63	110	10.11	16	1.47	5	0.46	1	0.09	1	0.09	11	1.01
II 期	708	185	26.13	64	9.04	286	40.40	72	10.17	7	0.99	5	0.71	3	0.42	2	0.28	8	1.13
Ⅲ期	838	78	9.31	1	0.12	279	33.29	15	1.79	12	1.43	1	0.12	1	0.12	25	2.98	40	4.77
IV期	326	6	1.84	5	1.53	42	12.88	0	0.00	1	0.31	1	0.31	0	0.00	16	4.91	27	8.28
不詳	55	8	14.55	5	9.09	10	18.18	1	1.82	3	5.45	0	0.00	0	0.00	1	1.82	1	1.82

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 13、20~29、30~35、38、50~55、59~61、65、66、75、90。術式編碼詳見 p.554。

<sup>3 「</sup>局部治療」定義:針對原發部位進行局部治療且術式編碼為 10、11、12、14、16、17、19。術式編碼詳見 p.554。

<sup>4 「</sup>栓塞」定義 : 化學治療編碼為 04、05 及術式編碼為 15。術式編碼詳見 p.554。

標靶	標靶治療		免疫治療		放療 栓塞 <sup>4</sup>		緩和治療5		未治療6		手術+放療 伴隨 化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任一種以上		7伴隨 6/標靶 8·疫 重以上	放療伴隨 化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		其他治療7	
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	中製	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
98	2.29	23	0.54	88	2.05	302	7.05	123	2.87	30	0.70	55	1.28	132	3.08	94	2.19	4	0.09
1	0.07	2	0.13	12	0.79	16	1.05	19	1.25	6	0.39	7	0.46	1	0.07	9	0.59	1	0.07
1	0.09	0	0.00	5	0.44	16	1.42	20	1.77	5	0.44	7	0.62	5	0.44	8	0.71	0	0.00
50	4.51	16	1.44	46	4.15	163	14.70	50	4.51	8	0.72	33	2.98	84	7.57	44	3.97	0	0.00
46	10.13	5	1.10	24	5.29	94	20.70	31	6.83	9	1.98	3	0.66	41	9.03	30	6.61	3	0.66
0	0.00	0	0.00	1	1.43	13	18.57	3	4.29	2	2.86	5	7.14	1	1.43	3	4.29	0	0.00

標靶治療		免疫治療		放療 栓塞 <sup>4</sup>		緩和治療5		未治療 6		手術+放療 伴隨 化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任一種以上		手術伴隨 化療/標靶 /免疫 任一種以上		放療伴隨 化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		化療/栓塞 <sup>4</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		其他治療7	
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	中製	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
54	1.79	17	0.56	50	1.66	451	14.96	141	4.68	10	0.33	13	0.43	41	1.36	45	1.49	3	0.10
3	0.28	2	0.18	8	0.74	50	4.60	37	3.40	2	0.18	2	0.18	2	0.18	3	0.28	0	0.00
2	0.28	0	0.00	8	1.13	32	4.52	13	1.84	2	0.28	7	0.99	4	0.56	8	1.13	0	0.00
33	3.94	7	0.84	19	2.27	219	26.13	54	6.44	3	0.36	4	0.48	23	2.74	24	2.86	0	0.00
16	4.91	8	2.45	15	4.60	131	40.18	31	9.51	3	0.92	0	0.00	12	3.68	10	3.07	2	0.61
0	0.00	0	0.00	0	0.00	19	34.55	6	10.91	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.82

<sup>-</sup>

<sup>5 「</sup>緩和治療」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>6 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>7 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表十之八 肝癌(C220)發生人數按 BCLC 期別及治療方式分類

期別	分析數	手術1		局部治療 <sup>2</sup>		栓塞 <sup>3</sup>		局部治療 <sup>2</sup> 栓塞 <sup>3</sup>		手術 栓塞 <sup>3</sup>		手術 局部治療 <sup>2</sup>		手術 局部治療 <sup>2</sup> 栓塞 <sup>3</sup>		化療		放療	
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報数	%
合計	8409	2066	24.57	919	10.93	2110	25.09	522	6.21	183	2.18	44	0.52	21	0.25	198	2.35	253	3.01
0 期	459	154	33.55	186	40.52	50	10.89	51	11.11	11	2.39	1	0.21	1	0.21	0	0.00	0	0.00
A 期	2877	1142	39.69	610	21.20	624	21.69	305	10.60	58	2.02	18	0.63	6	0.21	4	0.14	14	0.49
B 期	2054	562	27.36	53	2.58	870	42.36	99	4.82	73	3.55	19	0.93	8	0.39	23	1.12	27	1.31
C 期	2048	158	7.71	44	2.15	447	21.83	51	2.49	29	1.42	5	0.24	4	0.20	136	6.64	165	8.06
D期	812	23	2.83	16	1.97	96	11.82	12	1.48	4	0.49	0	0.00	0	0.00	28	3.45	41	5.05
不詳	159	27	2.32	10	0.86	23	1.98	4	0.34	8	0.69	1	0.09	2	0.17	7	0.60	6	0.52

<sup>1 「</sup>手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 13、20~29、30~35、38、50~55、59~61、65、66、75、90。術式編碼詳見 p.554。

<sup>2 「</sup>局部治療」定義:針對原發部位進行局部治療且術式編碼為 10、11、12、14、16、17、19。術式編碼詳見 p.554。

<sup>3 「</sup>栓塞」定義 :化學治療編碼為 04、05 及術式編碼為 15。術式編碼詳見 p.554。

標靶》	標靶治療		免疫治療		放療 栓塞 <sup>3</sup>		緩和治療4		未治療5		手術+放療 伴隨 化療/栓塞 <sup>3</sup> 標靶/免疫 任一種以上		手術伴隨 化療/標靶 /免疫 任一種以上		放療伴隨 化療/栓塞 <sup>3</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		化療/栓塞 <sup>3</sup> 標靶/免疫 任兩種以上		其他治療6	
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	中製	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	
199	2.37	53	0.63	164	1.95	824	9.80	291	3.46	49	0.58	108	1.28	223	2.65	174	2.07	8	0.10	
0	0.00	0	0.00	1	0.03	0	0.00	3	0.09	1	0.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
1	0.03	2	0.07	16	0.56	17	0.59	23	0.80	7	0.24	16	0.56	5	0.17	8	0.28	1	0.03	
16	0.78	7	0.34	38	1.85	70	3.41	49	2.39	17	0.83	39	1.90	26	1.27	57	2.78	1	0.05	
152	7.42	35	1.71	94	4.59	311	15.19	91	4.44	19	0.93	35	1.71	170	8.30	98	4.79	4	0.20	
29	3.57	7	0.86	14	1.72	399	49.14	113	13.92	2	0.25	2	0.25	19	2.34	7	0.86	0	0.00	
1	0.09	2	0.17	1	0.09	27	2.32	12	1.03	3	0.26	16	1.38	3	0.26	4	0.34	2	0.17	

\_

**<sup>4</sup>**「緩和治療」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>6「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 肝內膽管癌

表十之九 肝內膽管癌(C221)發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	ſĿ	濸	放	[療		療源	手 化		手放		手術 化療 放療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	診療⁴	其治	他 瘡 <sup>5</sup>
	数	申製	%	申穀	%	申穀	%	中報數	%	申製	%	中報數	%	申製 %	申製	%	申報	∜ %	申製	%
合計	810	202	24.94	167	20.62	55	6.79	59	7.28	23	2.84	22	2.72	19 2.35	172	21.23	35	4.32	56	6.91
I期	116	79	68.10	3	2.59	4	3.45	1	0.86	5	4.31	5	4.31	0 0.00	7	6.03	2	1.72	10	8.62
Ⅱ期	117	58	49.57	10	8.55	8	6.84	1	0.85	5	4.27	5	4.27	3 2.56	16	13.68	3	2.56	8	6.84
Ⅲ期	45	10	22.22	4	8.89	6	13.33	5	11.11	4	8.89	2	4.44	3 6.67	7	15.56	0	0.00	4	8.89
IV 期	468	43	9.19	140	29.91	32	6.84	44	9.40	8	1.71	9	1.92	12 2.56	124	26.50	23	4.91	33	7.05
不詳	64	12	18.75	10	15.63	5	7.81	8	12.50	1	1.56	1	1.56	1 1.56	18	28.13	7	10.94	1	1.56

### 表十之十 肝內膽管癌(C221)0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手征	桁2	化	療	放	療		[療     液		術源	手放		手 化 放	療		和 療 <sup>3</sup>	未治	療 <sup>4</sup>		i他 潦 <sup>5</sup>
	女人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	<b>%</b>	申報數	%	事報	ī %
合計	90	27	30.00	20	22.22	5	5.56	11	12.22	6	6.67	1	1.11	4	4.44	9	10.00	1	1.11	6	6.67
I期	20	18	90.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00
Ⅱ期	13	7	53.85	3	23.08	1	7.69	0	0.00	1	7.69	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	8	0	0.00	1	12.50	0	0.00	2	25.00	3	37.50	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50
IV 期	46	2	4.35	14	30.43	3	6.52	8	17.39	2	4.35	0	0.00	4	8.70	8	17.39	1	2.17	4	8.70
不詳	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 肝內膽管癌

表十之十一 肝內膽管癌(C221)50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	化	源	放	源		療源	手化		手放		15	術源療		爰和 台療³	未治	ì療 <sup>4</sup>		性 注他 注度 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中蝦	收 %	申報數	%	申報數	%
合計	420	111	26.43	102	24.29	26	6.19	32	7.62	14	3.33	14	3.33	12	2.86	62	14.76	9	2.14	38	9.05
I期	63	41	65.08	1	1.59	0	0.00	1	1.59	5	7.94	4	6.35	0	0.00	4	6.35	0	0.00	7	11.11
Ⅱ期	61	36	59.02	3	4.92	3	4.92	0	0.00	3	4.92	3	4.92	2	3.28	4	6.56	1	1.64	6	9.84
Ⅲ期	18	4	22.22	2	11.11	3	16.67	2	11.11	1	5.56	1	5.56	3	16.67	1	5.56	0	0.00	1	5.56
IV 期	250	22	8.80	93	37.20	17	6.80	25	10.00	4	1.60	5	2.00	6	2.40	48	19.20	7	2.80	23	9.20
不詳	28	8	28.57	3	10.71	3	10.71	4	14.29	1	3.57	1	3.57	1	3.57	5	17.86	1	3.57	1	3.57

### 表十之十二 肝內膽管癌(C221)70 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手術	桁2	化	療	放	源	放化		手化		手放		手術 化療 放療		緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ì療⁴		他 潦 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	申報數 %	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	300	64	21.33	45	15.00	24	8.00	16	5.33	3	1.00	7	2.33	3 1.0	00	101	33.67	25	8.33	12	4.00
I期	33	20	60.61	2	6.06	3	9.09	0	0.00	0	0.00	1	3.03	0 0.0	00	3	9.09	2	6.06	2	6.06
II 期	43	15	34.88	4	9.30	4	9.30	1	2.33	1	2.33	1	2.33	1 2.	33	12	27.91	2	4.65	2	4.65
Ⅲ 期	19	6	31.58	1	5.26	3	15.79	1	5.26	0	0.00	1	5.26	0 0.0	00	5	26.32	0	0.00	2	10.53
IV 期	172	19	11.05	33	19.19	12	6.98	11	6.40	2	1.16	4	2.33	2 1.	16	68	39.53	15	8.72	6	3.49
不詳	33	4	12.12	5	15.15	2	6.06	3	9.09	0	0.00	0	0.00	0 0.0	00	13	39.39	6	18.18	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS

#### C22.0-C22.1

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Transcatheter arterial embolization (TAE)
  - 16 Alcohol (Percutaneous Ethanol Injection-PEI) /acetic acid
  - 17 Heat-Radio-frequency ablation (RFA)
  - 18 Any combination of 15,16 or 17
  - 19 Other (ultrasound)

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10–19.

- 20 Wedge or segmental resection, NOS
  - 21 Wedge resection
  - 22 Segmental resection, NOS
  - 23 One
  - 24 Two
  - 25 Three
    - 26 Segmental resection AND local tumor destruction TAE only
    - 27 Segmental resection AND local tumor destruction PEI /acetic acid only
    - 28 Segmental resection AND local tumor destruction RFA only
    - 29 Segmental resection AND local tumor destructions

#### Specimen sent to pathology from surgical events 20–26.

- 30 Lobectomy, NOS
  - 31 Right lobectomy
  - 32 Left lobectomy
  - 33 Lobectomy AND local tumor destruction TAE only
  - 34 Lobectomy AND local tumor destruction PEI /acetic acid only
  - 35 Lobectomy AND local tumor destruction RFA only
  - 38 Lobectomy AND local tumor destructions
- 50 Extended lobectomy, NOS (extended: resection of a single lobe plus a segment of another lobe)
  - 51 Extended Right lobectomy
  - 52 Extended Left lobectomy
  - 53 Extended lobectomy AND local tumor destruction TAE only
  - 54 Extended lobectomy AND local tumor destruction PEI /acetic acid only
  - 55 Extended lobectomy AND local tumor destruction RFA only
  - 59 Extended lobectomy AND local tumor destructions
  - 60 Hepatectomy, NOS
    - 61 Total hepatectomy and transplant
  - 65 Excision of a bile duct (for an intra-hepatic bile duct primary only)
    - 66 Excision of a bile duct PLUS partial hepatectomy
  - 75 Bile duct and hepatectomy WITH transplant
  - 90 Surgery, NOS
  - 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

表十一之一 肺癌(非小細胞癌)發生人數按性別及年齡分類

年齡		性別		年齡		性別	
十一 図 マ	男性	女性	合計	<b>────────────────────────────────────</b>	男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	203	246	449
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	347	362	709
10-14 歲	1	0	1	55-59 歲	550	444	994
15-19 歲	0	1	1	60-64 歲	568	480	1048
20-24 歲	2	6	8	65-69 歲	621	421	1042
25-29 歲	5	5	10	70-74 歲	770	461	1231
30-34 歲	25	25	50	75-79 歲	746	399	1145
35-39 歲	40	35	75	80-84 歲	632	297	929
40-44 歲	141	110	251	85 歲以上	349	184	533
				合計	5000	3476	8476

表十一之二 肺癌(小細胞癌)發生人數按性別及年齡分類

年齡		性別		年齡		性別	
<u>+</u> - 図マ	男性	女性	合計		男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	18	4	22
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	38	7	45
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	76	10	86
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	80	9	89
20-24 歲	0	0	0	65-69 歲	92	11	103
25-29 歲	1	1	2	70-74 歲	147	13	160
30-34 歲	0	1	1	75-79 歲	112	14	126
35-39 歲	4	1	5	80-84 歲	98	5	103
40-44 歲	3	5	8	85 歲以上	37	5	42
	·	·		合計	706	86	792

表十一之三 肺癌(非小細胞癌)發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床其	別	病理其	別	整併其	期別
力力リ	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	8476	100.00	8476	100.00	8476	100.00
0 期	10	0.12	18	0.21	21	0.25
<b>I</b> 期	1321	15.59	1231	14.52	1310	15.46
II 期	396	4.67	328	3.87	417	4.92
III 期	1421	16.76	400	4.72	1464	17.27
IV 期	5189	61.22	1693	19.97	5230	61.70
不詳	139	1.64	4806	56.70	34	0.40

表十一之四 肺癌(小細胞癌)發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床	朝別	病理與	期別	整併	期別
丹力力」	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	792	100.00	792	100.00	792	100.00
0 期	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	16	2.02	6	0.76	14	1.77
II 期	5	0.63	1	0.13	5	0.63
III 期	196	24.75	14	1.77	198	25.00
IV 期	567	71.59	130	16.41	567	71.59
不 詳	8	1.01	641	80.93	8	1.01

表十一之五 肺癌發生人數按臨床、病理分類

	/			病理期	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	5	2	0	0	0	7
r/ <del>=</del>	I 期	10	968	115	90	27	1210
床	II 期	0	82	136	69	7	294
臨床期別	III 期	0	98	68	240	24	430
הרע	IV 期	0	7	1	4	1762	1774
	合計	15	1157	320	403	1820	3715

Kappa=0.748

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者

表十一之六 肺癌(非小細胞癌)發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手征	桁2		術療		術 源 <sup>3</sup>	1	術 源 療 <sup>3</sup>	化	僚		源 治療	標靶	治療	放	寮 <sup>3</sup>	非同 放逐 標靶》	<b>養</b> 3
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	8476	1153	13.60	622	7.34	27	0.32	229	2.70	1603	18.91	583	6.88	1107	13.06	412	4.86	448	5.29
0 期	21	18	85.71	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.76	0	0.00
I 期	1310	949	72.44	222	16.95	9	0.69	5	0.38	20	1.53	3	0.23	9	0.69	31	2.37	3	0.23
II 期	417	106	25.42	164	39.33	11	2.64	26	6.24	26	6.24	1	0.24	10	2.40	31	7.43	0	0.00
IIIA 期	761	54	7.10	153	20.11	2	0.26	131	17.21	104	13.67	15	1.97	30	3.94	52	6.83	6	0.79
IIIB 期	703	2	0.28	18	2.56	2	0.28	32	4.55	203	28.88	35	4.98	51	7.25	47	6.69	2	0.28
IV 期	5230	21	0.40	63	1.20	3	0.06	34	0.65	1246	23.82	528	10.10	1005	19.22	249	4.76	437	8.36
不 詳	34	3	8.82	1	2.94	0	0.00	1	2.94	4	11.76	1	2.94	2	5.88	1	2.94	0	0.00

### 表十一之七 肺癌(非小細胞癌) 0~49 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>		術	手放	術 療 <sup>3</sup>	15	術 ど療 V療 <sup>3</sup>	化	凉		源 沿療	標靶	治療	放覆	3	非同 放物 標靶	<b>豪</b> 3
		申髏	t %	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%
合計	845	136	16.09	89	10.53	2	0.24	40	4.73	159	18.82	71	8.40	75	8.88	11	1.30	39	4.62
0 期	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	136	112	82.35	23	16.91	0	0.00	1	0.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	37	9	24.32	22	59.46	0	0.00	4	10.81	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.70	0	0.00
IIIA 期	72	2	2.78	29	40.28	1	1.39	18	25.00	5	6.94	1	1.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIIB 期	58	1	1.72	2	3.45	0	0.00	6	10.34	20	34.48	2	3.45	1	1.72	2	3.45	0	0.00
IV 期	532	3	0.56	13	2.44	1	0.19	10	1.88	134	25.19	68	12.78	74	13.91	8	1.50	39	7.33
不 詳	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>放療」定義:放射治療包含照射原發部位及非原發部位。

非同 放 化	療 <sup>3</sup>	非同 放援 化聚 標靶流	<b>3</b>	同 <sub>2</sub> 放犯 化犯	<b>豪</b> 3	同 <sup>5</sup> 放履 化履 標靶流	§ 3 衰	同型 放援 標靶流	₹3	緩和流	台療 <sup>4</sup>	未治	療 <sup>5</sup>	其他治	<b>計療</b> 6	拒絕治	療
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%
680	8.02	236	2.78	492	5.80	73	0.86	19	0.22	474	5.59	100	1.18	217	2.56	1	0.01
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	0.31	3	0.23	12	0.92	1	0.08	0	0.00	9	0.69	6	0.46	24	1.83	0	0.00
5	1.20	1	0.24	15	3.60	2	0.48	1	0.24	2	0.48	8	1.92	8	1.92	0	0.00
32	4.20	4	0.53	112	14.72	5	0.66	3	0.39	18	2.37	5	0.66	35	4.60	0	0.00
54	7.68	4	0.57	177	25.18	12	1.71	15	2.13	26	3.70	7	1.00	15	2.13	1	0.14
584	11.17	224	4.28	176	3.37	53	1.01	0	0.00	406	7.76	67	1.28	134	2.56	0	0.00
1	2.94	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	35.29	7	20.59	1	2.94	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00

非同 放狂 化光	寮 <sup>3</sup>	非同 放援 化摄 標靶流	3	同: 放X 化X	寮 <sup>3</sup>	同 <sup>5</sup> 放履 化履 標靶流	§ 3 奈	同型 放援 標靶流	₹3	緩和治	ì療 <sup>4</sup>	未治療	<b>秦</b> 5	其他治	ì療 <sup>6</sup>	拒絕治	療
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
86	10.18	34	4.02	51	6.04	17	2.01	3	0.36	6	0.71	2	0.24	24	2.84	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.70	0	0.00
2	2.78	0	0.00	8	11.11	1	1.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	6.94	0	0.00
3	5.17	0	0.00	18	31.03	0	0.00	3	5.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
81	15.23	34	6.39	25	4.70	16	3.01	0	0.00	6	1.13	2	0.38	18	3.38	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>.</sup> 

<sup>4「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>6「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十一之八 肺癌(非小細胞癌) 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手行	桁 <sup>2</sup>		術源		術 源 <sup>3</sup>	15	術 源 源 <sup>3</sup>	化	僚		源 治療	標靶	治療	放	療 <sup>3</sup>	非同 放物 標準之	<b>秦</b> 3
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	3793	587	15.48	368	9.70	15	0.40	155	4.09	696	18.35	249	6.56	442	11.65	110	2.90	212	5.59
0 期	6	5	83.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
I 期	673	509	75.63	133	19.76	7	1.04	2	0.30	3	0.45	1	0.15	0	0.00	4	0.59	0	0.00
II 期	175	40	22.86	95	54.29	5	2.86	17	9.71	5	2.86	0	0.00	0	0.00	2	1.14	0	0.00
IIIA 期	347	21	6.05	91	26.22	0	0.00	95	27.38	34	9.80	4	1.15	11	3.17	3	0.86	1	0.29
IIIB 期	313	1	0.32	12	3.83	2	0.64	22	7.03	80	25.56	13	4.15	17	5.43	13	4.15	1	0.32
IV 期	2269	9	0.40	36	1.59	1	0.04	19	0.84	571	25.17	231	10.18	414	18.25	87	3.83	210	9.26
不 詳	10	2	20.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

### 表十一之九 肺癌(非小細胞癌) 70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手術	<b>ೈ</b> 2		術源	手放	術 療 ³	手化放		ſĿ	凉	化標靶		標靶	治療	放	療 <sup>3</sup>	非同 放犯 標靶	<b>秦</b> 3
		申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	申穀數	%	申報	收 %	申製	%
合計	3838	430	11.20	165	4.30	10	0.26	34	0.89	748	19.49	263	6.85	590	15.37	291	7.58	197	5.13
0 期	7	5	71.43	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	501	328	65.47	66	13.17	2	0.40	2	0.40	17	3.39	2	0.40	9	1.80	27	5.39	3	0.60
II 期	205	57	27.80	47	22.93	6	2.93	5	2.44	21	10.24	1	0.49	10	4.88	28	13.66	0	0.00
IIIA 期	342	31	9.06	33	9.65	1	0.29	18	5.26	65	19.01	10	2.92	19	5.56	49	14.33	5	1.46
IIIB 期	332	0	0.00	4	1.20	0	0.00	4	1.20	103	31.02	20	6.02	33	9.94	32	9.64	1	0.30
IV 期	2429	9	0.37	14	0.58	1	0.04	5	0.21	541	22.27	229	9.43	517	21.28	154	6.34	188	7.74
不 詳	22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.55	1	4.55	2	9.09	1	4.55	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>放療」定義:放射治療包含照射原發部位及非原發部位。

方	同步 双療 <sup>3</sup> 公療	非同 放源 化源 標靶流	§ 3 §	同: 放: 化:	京 3	同 <sup>5</sup> 放履 化履 標靶流	중	同型 放援 標靶流	₹3	緩和流	台療 <sup>4</sup>	未治	療 <sup>5</sup>	其他治	<b>計療<sup>6</sup></b>	拒絕治	·····································
申報	<b>%</b>	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製数	%	申報數	%
342	9.02	127	3.35	259	6.83	39	1.03	4	0.11	81	2.14	12	0.32	95	2.50	0	0.00
(	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(	0.00	0	0.00	3	0.45	0	0.00	0	0.00	2	0.30	2	0.30	7	1.04	0	0.00
(	0.00	0	0.00	3	1.71	1	0.57	0	0.00	2	1.14	0	0.00	5	2.86	0	0.00
8	2.31	2	0.58	54	15.56	1	0.29	0	0.00	3	0.86	2	0.58	17	4.90	0	0.00
21	6.71	0	0.00	104	33.23	6	1.92	4	1.28	6	1.92	2	0.64	9	2.88	0	0.00
312	13.75	125	5.51	95	4.19	31	1.37	0	0.00	67	2.95	4	0.18	57	2.51	0	0.00
1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00
(	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

非同放復化	∳ 3	非同 放援 化摄 標靶流	₹ <sup>3</sup>	同: 放: 化:	秦 <sup>3</sup>	同型 放履 化履 標靶流	§ 3 奈	同型 放援 標靶流	₹3	緩和治	治療 <sup>4</sup>	未治	寮5	其他治	ì療 <sup>6</sup>	拒絕治	療
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
252	6.57	75	1.95	182	4.74	17	0.44	12	0.31	387	10.08	86	2.24	98	2.55	1	0.03
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	0.80	3	0.60	9	1.80	1	0.20	0	0.00	7	1.40	4	0.80	17	3.39	0	0.00
5	2.44	1	0.49	12	5.85	1	0.49	1	0.49	0	0.00	8	3.90	2	0.98	0	0.00
22	6.43	2	0.58	50	14.62	3	0.88	3	0.88	15	4.39	3	0.88	13	3.80	0	0.00
30	9.04	4	1.20	55	16.57	6	1.81	8	2.41	20	6.02	5	1.51	6	1.81	1	0.30
191	7.86	65	2.68	56	2.31	6	0.25	0	0.00	333	13.71	61	2.51	59	2.43	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	50.00	5	22.73	1	4.55	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>,</sup> 

<sup>4「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>6「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十一之十 肺癌(小細胞癌)發生人數按肺小細胞癌的分期系統及治療方式分類

期別	申報數	手術	j̄ <sub>5</sub> 1	手 化		手 化 放	麖	化	療	放	療	15	司步 公療 双療	化	步 源 源		爰和 台療²	未治	济 <sup>3</sup>		他 療 <sup>4</sup>
		申製数	%	申製數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	中報数	%	中報數	%	申報	數 %	申製數	%	申報數	%
合計	792	1	0.13	10	1.26	6	0.76	326	41.16	36	4.55	200	25.25	122	15.40	72	9.09	13	1.64	6	0.76
廣泛期	388	0	0.00	1	0.26	0	0.00	181	46.65	20	5.15	98	25.26	37	9.54	42	10.82	6	1.55	3	0.77
局限期	150	0	0.00	3	2.00	4	2.67	50	33.33	1	0.67	30	20.00	54	36.00	7	4.67	1	0.67	0	0.00
不詳	254	1	0.09	6	0.52	2	0.17	95	8.18	15	1.29	72	6.20	31	2.67	23	1.98	6	0.52	3	0.26

<sup>1 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>2 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>3 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>4 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### Lung

#### C340-C349

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 19 Local tumor destruction or excision, NOS

Unknown whether a specimen was sent to pathology for surgical events coded 19 (used principally for cases diagnosed prior to January 1, 2003)

- 15 Local tumor destruction, NOS
  - 12 Laser ablation or cryosurgery
  - 13 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)

#### No specimen sent to pathology from surgical events 12-13 and 15

[SEER Note: Assign code 15 for radiofrequency ablation (RFA).]

- 20 Excision or resection of less than one lobe, NOS
  - 23 Excision, NOS
  - 24 Laser excision
  - 25 Bronchial sleeve resection ONLY
  - 21 Wedge resection
  - 22 Segmental resection, including lingulectomy

#### Specimen sent to pathology from surgical events 20-25

- 30 Resection of [at least one] lobe or bilobectomy, but less than the whole lung (partial pneumonectomy, NOS)
  - 33 Lobectomy WITH mediastinal lymph node dissection

The lymph node dissection should also be coded under *Scope of Regional Lymph Node Surgery* (瘍脊欄位序號 #4.16 or 4.17).

[SEER Note: Assign code 30 when lymph node dissection is not performed, but lymph nodes are obtained as part of the lobectomy specimen.]

- 45 Lobe or bilobectomy extended, NOS
  - 46 WITH chest wall
  - 47 WITH pericardium
  - 48 WITH diaphragm
- 55 Pneumonectomy, NOS

[SEER Note: Code 55 includes the following procedures: complete pneumonectomy, sleeve pneumonectomy, standard pneumonectomy, total pneumonectomy, resection of whole lung]

56 WITH mediastinal lymph node dissection (radical pneumonectomy)

The lymph node dissection should also be coded under *Scope of Regional Lymph Node Surgery* (癌登欄位序號 #4.16 or 4.17).

- 65 Extended pneumonectomy
  - 66 Extended pneumonectomy plus pleura or diaphragm
- 70 Extended radical pneumonectomy

The lymph node dissection should also be coded under *Scope of Regional Lymph Node Surgery* (癌脊欄位序號 #4.16 or 4.17).

[SEER Note: An extended radical pneumonectomy is a radical pneumonectomy (including removal of mediastinal nodes) and the removal of other tissues or nodes]

- 80 Resection of lung, NOS
- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

表十二之一 乳癌發生人數按性別及年齡分類

年齡		性別		年龄		性別	
<del></del> -	男性	女性	合計	<del>   </del>	男性	女性	合計
00-04 歳	0	0	0	45-49 歲	2	1920	1922
05-09 歳	0	0	0	50-54 歲	5	1776	1781
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	7	1628	1635
15-19 歲	0	3	3	60-64 歲	3	1150	1153
20-24 歲	0	13	13	65-69 歲	3	724	727
25-29 歲	0	85	85	70-74 歲	3	535	538
30-34 歲	1	282	283	75-79 歲	4	339	343
35-39 歲	1	597	598	80-84 歲	8	170	178
40-44 歲	1	1177	1178	85 歲以上	2	84	86
				合計	40	10483	10523

表十二之二 乳癌發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床其	阴别	病理其	別	整併基	期別
₩D /D'J	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	10523	100.00	10523	100.00	10523	100.00
0 期	1442	13.70	1537	14.61	1523	14.47
I 期	3101	29.47	3390	32.22	3311	31.46
II 期	3827	36.37	3252	30.90	3401	32.32
III 期	871	8.28	1444	13.72	1647	15.65
IV 期	572	5.44	324	3.08	616	5.85
不詳	710	6.75	576	5.47	25	0.24

註:整併期別 $^*$ -請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十二之三 乳癌發生人數按臨床、病理分類

	_			病理期	別		
		0期	l期	∥期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	1061	320	45	8	0	1434
m/ <del>=</del>	I 期	125	2193	636	91	5	3050
臨床期別	II 期	62	589	2273	776	24	3724
期	III 期	17	63	160	512	15	767
力引	IV 期	0	0	0	2	279	281
	合計	1265	3165	3114	1389	323	9256

Kappa=0.5575 註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

# 乳癌

### 表十二之四 乳癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	乳房保荷爾蒙		乳房切荷爾家		乳房保 化源荷爾蒙	豪	乳房切化 化闭荷爾蒙	寮	乳房保 放料 荷爾蒙	藔	乳房切 放 荷爾家	寮	乳房(A 化) 放) 荷爾蒙	· 寮	乳房( 化 放 荷爾(	療 療	乳房保	留術	乳房は	加除術	乳房保留術 化療
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申鑁	%	申製 %
合計	10523	310	2.95	1329	12.63	95	0.90	1303	12.38	1290	12.26	86	0.82	1358	12.91	1058	10.05	201	1.91	628	5.97	97 0.92
0 期	1523	168	11.03	304	19.96	0	0.00	2	0.13	429	28.17	6	0.39	1	0.07	1	0.07	104	6.83	342	22.46	0 0.00
IA 期	3192	85	2.66	677	21.21	19	0.60	372	11.65	706	22.12	21	0.66	484	15.16	22	0.69	41	1.28	180	5.64	26 0.81
IB 期	119	2	1.68	9	7.56	0	0.00	23	19.33	14	11.76	1	0.84	30	25.21	15	12.61	1	0.84	1	0.84	0 0.00
IIA 期	2213	34	1.54	224	10.12	31	1.40	530	23.95	124	5.60	14	0.63	453	20.47	136	6.15	28	1.27	56	2.53	27 1.22
IIB期	1188	9	0.76	64	5.39	17	1.43	226	19.02	8	0.67	11	0.93	220	18.52	236	19.87	11	0.93	18	1.52	14 1.18
Ⅲ 期	1647	4	0.24	40	2.43	21	1.28	100	6.07	8	0.49	30	1.82	152	9.23	583	35.40	10	0.61	27	1.64	25 1.52
IV 期	616	5	0.81	10	1.62	5	0.81	49	7.95	1	0.16	3	0.49	17	2.76	65	10.55	0	0.00	2	0.32	4 0.65
不 詳	25	3	12.00	1	4.00	2	8.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00	6	24.00	2	8.00	1 4.00

### 表十二之五 乳癌 0~34 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	乳房保証荷爾蒙		乳房切荷爾蒙		乳房保 化混 荷爾蒙	寮	乳房切化 化闭荷爾蒙	寮	乳房保放 放物 荷爾蒙	寮	乳房切放物 荷爾蒙	寮	乳房保 化 放 放 荷爾蒙	療 療	乳房切 化 放 荷爾蓼	療 療	乳房係	R留術	乳房切	除術	乳房份化	
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	384	3	0.78	17	4.43	2	0.52	27	7.03	55	14.32	3	0.78	78	20.31	49	12.76	9	2.34	15	3.91	7	1.82
0 期	49	2	4.08	5	10.20	0	0.00	0	0.00	12	24.49	2	4.08	0	0.00	0	0.00	7	14.29	11	22.45	0	0.00
IA 期	111	1	0.90	9	8.11	0	0.00	5	4.50	33	29.73	0	0.00	27	24.32	5	4.50	2	1.80	1	0.90	3	2.70
IB期	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00	1	10.00	0	0.00	2	20.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIA 期	76	0	0.00	2	2.63	0	0.00	11	14.47	9	11.84	1	1.32	21	27.63	8	10.53	0	0.00	1	1.32	1	1.32
IIB期	55	0	0.00	1	1.82	0	0.00	4	7.27	0	0.00	0	0.00	18	32.73	6	10.91	0	0.00	2	3.64	1	1.82
Ⅲ 期	67	0	0.00	0	0.00	1	1.49	3	4.48	0	0.00	0	0.00	10	14.93	25	37.31	0	0.00	0	0.00	2	2.99
IV期	15	0	0.00	0	0.00	1	6.67	1	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>乳房保留術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 20~24。術式編碼詳見 p.570。

<sup>3 「</sup>乳房切除術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~80。術式編碼詳見 p.570。

乳房切化		乳房保放物		乳房切放		乳房保化物	ŧ	乳房切化	寮	化	寮	放	療		療	緩和沈	台寮 <sup>4</sup>	未流	台療 <sup>5</sup>	其他	台療 <sup>6</sup>
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	中報數	%	申報數	%	申報	%	申報數	%
815	7.74	271	2.58	24	0.23	543	5.16	580	5.51	231	2.20	19	0.18	109	1.04	15	0.14	7	0.07	154	1.46
3	0.20	149	9.78	3	0.20	1	0.07	1	0.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.13	7	0.46
208	6.52	99	3.10	5	0.16	214	6.70	9	0.28	3	0.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.06	19	0.60
11	9.24	1	0.84	0	0.00	5	4.20	6	5.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
294	13.29	17	0.77	4	0.18	167	7.55	43	1.94	8	0.36	2	0.09	3	0.14	0	0.00	0	0.00	18	0.81
118	9.93	3	0.25	2	0.17	80	6.73	126	10.61	8	0.67	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	13	1.09
136	8.26	0	0.00	8	0.49	74	4.49	343	20.83	38	2.31	3	0.18	6	0.36	2	0.12	2	0.12	35	2.13
42	6.82	1	0.16	2	0.32	2	0.32	51	8.28	174	28.25	13	2.11	99	16.07	12	1.95	0	0.00	59	9.58
3	12.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	12.00

乳房切化	刀除術 療	乳房保放机		乳房切放		乳房保 化 化 放	藔	乳房切 化/ 放/	藔	化	寮	放	藔	放療化療	緩和治療4	未治療5	其他	治療 <sup>6</sup>
申報	數 %	申穀	7 %	申報	<b>%</b>	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	申報数 %	申報數 %	申製 %	申報	數 %
25	6.51	12	3.13	1	0.26	42	10.94	28	7.29	3	0.78	1	0.26	2 0.52	0 0.00	0 0.00	5	1.30
0	0.00	9	18.37	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1	2.04
5	4.50	2	1.80	1	0.90	17	15.32	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0	0.00
1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0	0.00
9	11.84	1	1.32	0	0.00	10	13.16	1	1.32	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1	1.32
0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	20.00	10	18.18	1	1.82	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1	1.82
8	11.94	0	0.00	0	0.00	4	5.97	14	20.90	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0	0.00
2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	13.33	2	13.33	1	6.67	2 13.33	0 0.00	0 0.00	1	6.67
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1	100.00

<sup>-</sup>

**<sup>4</sup>**「緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>6「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 乳癌

### 表十二之六 乳癌 35~49 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	乳房保荷爾蒙		手術 荷爾蒙		乳房(4) 化 荷爾蒙	麖	乳房切化	療	乳房(6) 放抗 荷爾蒙	療	乳房切放 荷爾蒙	寮	乳房(R 化) 放 荷爾家	療 療	放	療	乳房保	留術	乳房は	除術	乳房保化	
		申製	%	申製	%	申製	%	申製	%	申報數	%	申製	%	申製	%	中報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	3698	86	2.33	352	9.52	35	0.95	485	13.12	540	14.60	15	0.41	630	17.04	457	12.36	69	1.87	170	4.60	30	0.81
0 期	578	60	10.38	109	18.86	0	0.00	2	0.35	201	34.78	1	0.17	1	0.17	0	0.00	35	6.06	114	19.72	0	0.00
IA 期	1150	17	1.48	197	17.13	5	0.43	163	14.17	285	24.78	10	0.87	222	19.30	9	0.78	14	1.22	37	3.22	4	0.35
IB期	46	0	0.00	2	4.35	0	0.00	8	17.39	8	17.39	0	0.00	14	30.43	6	13.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IIA期	741	5	0.67	34	4.59	12	1.62	194	26.18	40	5.40	2	0.27	211	28.48	64	8.64	10	1.35	10	1.35	10	1.35
IIB期	436	2	0.46	1	0.23	8	1.83	77	17.66	5	1.15	1	0.23	104	23.85	114	26.15	5	1.15	3	0.69	5	1.15
Ⅲ期	539	1	0.19	4	0.74	9	1.67	26	4.82	1	0.19	1	0.19	70	12.99	230	42.67	3	0.56	3	0.56	9	1.67
IV期	198	1	0.51	4	2.02	0	0.00	15	7.58	0	0.00	0	0.00	8	4.04	34	17.17	0	0.00	1	0.51	2	1.01
不詳	10	0	0.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	20.00	2	20.00	0	0.00

### 表十二之七 乳癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	乳房保証 荷爾蒙		手術 荷爾蒙		乳房保化 化纸荷爾蒙	寮	乳房切化	療	乳房保 放料 荷爾蒙	寮	乳房切 放 荷爾蒙	寮	乳房(A 化) 放 放 荷爾家	療 療	放	加除術 療 療 豪治療	乳房保	留術	乳房は	加除術	乳房保化	
		申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	中報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	中報數	%	申報數	%
合計	5296	129	2.44	623	11.76	55	1.04	708	13.37	616	11.63	35	0.66	627	11.84	501	9.46	93	1.76	341	6.44	53	1.00
0 期	793	79	9.96	172	21.69	0	0.00	0	0.00	207	26.10	3	0.38	0	0.00	1	0.13	49	6.18	191	24.09	0	0.00
IA 期	1660	33	1.99	354	21.33	14	0.84	196	11.81	351	21.14	9	0.54	230	13.86	8	0.48	19	1.14	112	6.75	18	1.08
IB期	57	1	1.75	4	7.02	0	0.00	12	21.05	5	8.77	1	1.75	14	24.56	7	12.28	1	1.75	0	0.00	0	0.00
IIA 期	1103	10	0.91	73	6.62	18	1.63	298	27.02	47	4.26	8	0.73	215	19.49	62	5.62	12	1.09	20	1.81	14	1.27
IIB期	541	3	0.55	13	2.40	7	1.29	120	22.18	2	0.37	2	0.37	91	16.82	105	19.41	5	0.92	4	0.74	7	1.29
Ⅲ 期	824	0	0.00	4	0.49	11	1.33	54	6.55	3	0.36	12	1.46	69	8.37	294	35.68	3	0.36	13	1.58	11	1.33
IV期	307	2	0.65	3	0.98	4	1.30	27	8.79	1	0.33	0	0.00	7	2.28	24	7.82	0	0.00	1	0.33	2	0.65
不詳	11	1	9.09	0	0.00	1	9.09	1	9.09	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00	4	36.36	0	0.00	1	9.09

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>乳房保留術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 20~24。術式編碼詳見 p.570。

<sup>3 「</sup>乳房切除術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~80。術式編碼詳見 p.570。

乳房切 化	加除術 療	乳房保証 放療		乳房切放		乳房保化源 放源	Ę.	乳房切化	寮	化	療	放	攻療	放療化療	緩和治療4	未治療 5	其他治療 <sup>6</sup>
申報	数 %	申報數	%	申報	7 %	申報數	%	中報	<b>½</b> %	申報數	%	申報	數 %	申製	( 申製 %	申製 %	申報數 %
230	6.22	84	2.27	6	0.16	203	5.49	157	4.25	80	2.16	2	0.05	25 0.68	4 0.11	1 0.03	37 1.00
1	0.17	49	8.48	3	0.52	1	0.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17
70	6.09	29	2.52	2	0.17	81	7.04	2	0.17	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.26
2	4.35	0	0.00	0	0.00	4	8.70	2	4.35	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
72	9.72	4	0.54	0	0.00	52	7.02	12	1.62	4	0.54	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.67
30	6.88	2	0.46	0	0.00	34	7.80	37	8.49	4	0.92	0	0.00	0 0.00	1 0.23	1 0.23	2 0.46
35	6.49	0	0.00	0	0.00	31	5.75	90	16.70	14	2.60	0	0.00	2 0.37	0 0.00	0 0.00	10 1.86
17	8.59	0	0.00	1	0.51	0	0.00	14	7.07	58	29.29	2	1.01	23 11.62	3 1.52	0 0.00	15 7.58
3	30.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 10.00

乳房( 化	끼除術 療	乳房保放		乳房切放		乳房保化源 放復	1	乳房切化	寮	化	憭	放	项	放松化		緩和治	療 <sup>4</sup>	未治療	秦 <sup>5</sup>	其他治	台療 <sup>6</sup>
申報	數 %	數學	. %	申報	₹ %	申報數	%	中報	<b>½</b> %	申製數	%	申報	數 %	申報數	. %	申報數	%	申製數	%	中報	7 <b>%</b>
476	8.99	152	2.87	7	0.13	283	5.34	356	6.72	113	2.13	8	0.15	68	1.28	6 0	).11	3	0.06	43	0.81
2	0.25	83	10.47	0	0.00	0	0.00	1	0.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0	.00	2	0.25	3	0.38
125	7.53	62	3.73	2	0.12	113	6.81	6	0.36	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0	.00	1	0.06	7	0.42
8	14.04	0	0.00	0	0.00	1	1.75	3	5.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0	.00	0	0.00	0	0.00
187	16.95	4	0.36	1	0.09	96	8.70	30	2.72	2	0.18	1	0.09	2	0.18	0 0	.00	0	0.00	3	0.27
69	12.75	1	0.18	0	0.00	34	6.28	72	13.31	3	0.55	1	0.18	1	0.18	0 0	.00	0	0.00	1	0.18
69	8.37	0	0.00	4	0.49	37	4.49	211	25.61	16	1.94	0	0.00	4	0.49	1 0	.12	0	0.00	8	0.97
16	5.21	1	0.33	0	0.00	2	0.65	32	10.42	92	29.97	6	1.95	61	19.87	5 1	.63	0	0.00	21	6.84
0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0 0	.00	0	0.00	0	0.00

**<sup>4</sup>**「緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5</sup>「未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>6「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 乳癌

### 表十二之八 乳癌 70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	乳房保 荷爾蒙		手術 荷爾蒙		乳房保 化料荷爾蒙	寮	乳房切化 化抗荷爾蒙	寮	乳房保放 放射 荷爾蒙	寮	乳房切放物	藔	乳房(R 化) 放 放 荷爾蒙	療 療	乳房( 化 放 荷爾	療 療	乳房保	留術	乳房は	除術	乳房保化	
		申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	1145	92	8.03	337	29.43	3	0.26	83	7.25	79	6.90	33	2.88	23	2.01	51	4.45	30	2.62	102	8.91	7	0.61
• #5																							
0 期	103	27	26.21	18	17.48	0	0.00	0	0.00	9	8.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	12.62	26	25.24	0	0.00
IA 期	271	34	12.55	117	43.17	0	0.00	8	2.95	37	13.65	2	0.74	5	1.85	0	0.00	6	2.21	30	11.07	1	0.37
IB期	6	1	16.67	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
IIA 期	293	19	6.48	115	39.25	1	0.34	27	9.22	28	9.56	3	1.02	6	2.05	2	0.68	6	2.05	25	8.53	2	0.68
IIB期	156	4	2.56	49	31.41	2	1.28	25	16.03	1	0.64	8	5.13	7	4.49	11	7.05	1	0.64	9	5.77	1	0.64
Ⅲ期	217	3	1.38	32	14.75	0	0.00	17	7.83	4	1.84	17	7.83	3	1.38	34	15.67	4	1.84	11	5.07	3	1.38
IV期	96	2	2.08	3	3.13	0	0.00	6	6.25	0	0.00	3	3.13	2	2.08	4	4.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>乳房保留術」定義;針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 20~24。術式編碼祥見 p.570。

<sup>3 「</sup>乳房切除術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~80。術式編碼詳見 p.570。

乳房切 化		乳房保放物		乳房切放物		乳房保化源 放源	<b></b>	11	辺除術 源 源	化	療	放	源		源	緩和	台寮4	未治	寮5	其他	b治療 <sup>6</sup>
申報	數 %	申報數	%	申製	₹ <b>%</b>	申報數	%	申報	數 %	申報數	%	申報	數 %	申報	數 %	申報	牧 %	申報數	%	申報	數 %
84	7.34	23	2.01	10	0.87	15	1.31	39	3.41	35	3.06	8	0.70	14	1.22	5	0.44	3	0.26	69	6.03
0	0.00	8	7.77	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.94
8	2.95	6	2.21	0	0.00	3	1.11	1	0.37	3	1.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.37	9	3.32
0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
26	8.87	8	2.73	3	1.02	9	3.07	0	0.00	2	0.68	1	0.34	1	0.34	0	0.00	0	0.00	9	3.07
19	12.18	0	0.00	2	1.28	1	0.64	7	4.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	5.77
24	11.06	0	0.00	4	1.84	2	0.92	28	12.90	8	3.69	3	1.38	0	0.00	1	0.46	2	0.92	17	7.83
7	7.29	0	0.00	1	1.04	0	0.00	3	3.13	22	22.92	4	4.17	13	13.54	4	4.17	0	0.00	22	22.92
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33

\_

**<sup>4</sup>**「緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>5</sup>「未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。 6「其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### **Breast**

#### C500-C509

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 19 Local tumor destruction, NOS

**No specimen** was sent to pathology for surgical events coded 19 (principally for cases diagnosed prior to January 1, 2003)

- 20 Partial mastectomy, NOS; less than total mastectomy, NOS
  - 21 Partial mastectomy WITH nipple resection
  - 22 Lumpectomy or excisional biopsy
  - 23 Reexcision of the biopsy site for gross or microscopic residual disease
  - 24 Segmental mastectomy (including wedge resection, quadrantectomy, tylectomy) Procedures coded 20–24 remove the gross primary tumor and some of the breast tissue (breast-conserving or -preserving). There may be microscopic residual tumor.
- 30 Subcutaneous mastectomy

A subcutaneous mastectomy, also called a nipple sparing mastectomy, is the removal of breast tissue without the nipple and areolar complex or overlying skin. It is performed to facilitate immediate breast reconstruction. Cases coded 30 may be considered to have undergone breast reconstruction.

- 40 Total (simple) mastectomy
  - 41 WITHOUT removal of uninvolved contralateral breast
    - 43 Reconstruction, NOS
      - 44 Tissue
      - 45 Implant
      - 46 Combined (tissue and implant)
  - 42 WITH removal of uninvolved contralateral breast
    - 47 Reconstruction, NOS
      - 48 Tissue
      - 49 Implant
      - 75 Combined (tissue and implant)

[**SEER Note:** "Tissue" for reconstruction is defined as human tissue such as muscle (latissimus dorsi or rectus abdominis) or skin in contrast to artificial prostheses (implants). Placement of a tissue expander at the time of original surgery indicates that reconstruction is planned as part of the first course of treatment.]

A total (simple) mastectomy removes all breast tissue, the nipple, and areolar complex. An axillary dissection is not done, but sentinel lymph nodes may be removed.

For **single** primaries only, code removal of involved contralateral breast under the data item **Surgical Procedure/Other Site.** 

If the **contralateral breast** reveals a **second primary**, each breast is abstracted separately. The surgical procedure is coded 41 for the first primary. The surgical code for the contralateral breast is coded to the procedure performed on that site.

[SEER Note: Code the Surgery of Primary Site field to 41 when no axillary lymph nodes are present in the specimen. Code 41 also includes removal of one to three axillary lymph nodes. Code the

Surgery of Primary Site field to 51 when more than three axillary lymph nodes are present in the specimen.

Placement of a tissue expander at the time of original surgery means that reconstruction is planned as part of the first course of treatment. When an expander is placed, code the mastectomy and reconstruction.]

Reconstruction that is planned as part of first course treatment is coded 43-49 or 75, regardless of whether it is done at the time of mastectomy or later.

[SEER Note: Reconstruction may be done at the same time as the mastectomy or may be done later. Code 43-49, or 75 if the operative report or medical record states reconstruction will be done later, or if a tissue expander is inserted during the mastectomy procedure. Tissue expander insertion precedes reconstruction.]

- 76 Bilateral mastectomy for a single tumor involving both breasts, as for bilateral inflammatory carcinoma. (Effective with cases diagnosed 1/1/2011 and forward)
- 50 Modified radical mastectomy
  - 51 WITHOUT removal of uninvolved contralateral breast
    - 53 Reconstruction, NOS
      - 54 Tissue
      - 55 Implant
      - 56 Combined (tissue and implant)
  - 52 WITH removal of uninvolved contralateral breast
    - 57 Reconstruction, NOS
      - 58 Tissue
      - 59 Implant
      - 63 Combined (tissue and implant)

Removal of all breast tissue, the nipple, the areolar complex, and variable amounts of breast skin in continuity with the axilla. The specimen may or may not include a portion of the pectoralis major muscle. If only sentinel lymph nodes are removed, the procedure should be coded a simple mastectomy.

[SEER Note: "In continuity with" or "en bloc" means that all the tissues were removed during the same procedure, but not necessarily in a single specimen. "Tissue" for reconstruction is defined as human tissue such as muscle (latissimus dorsi or rectus abdominis) or skin in contrast to artificial prostheses (implants). Placement of a tissue expander at the time of original surgery indicates that reconstruction is planned as part of the first course of treatment. Assign code 51 or 52 if a patient has an excisional biopsy and axillary dissection followed by a simple mastectomy during the first course of therapy. Code the cumulative result of the surgeries, which is a modified radical mastectomy in this case. Code the most invasive, extensive or definitive surgery in Surgery of Primary Site.]

If contralateral breast reveals a second primary, it is abstracted separately. The surgical procedure is coded 41 or 51 for the first primary. The surgical code for the Contralateral breast is coded to the procedure performed for that site.

For **single** primaries only, code removal of involved contralateral breast under the data item **Surgical Procedure/Other Site**.

- 60 Radical mastectomy, NOS
  - 61 WITHOUT removal of uninvolved contralateral breast
    - 64 Reconstruction, NOS
      - 65 Tissue

- 66 Implant
- 67 Combined (tissue and implant)
- 62 WITH removal of uninvolved contralateral breast
  - 68 Reconstruction, NOS
    - 69 Tissue
    - 73 Implant
- 74 Combined (tissue and implant)

[SEER Note: Involves removal of breast tissue, nipple, areolar complex, variable amount of skin, pectoralis minor, and/or pectoralis major, as well as en bloc axillary dissection. "Tissue" for reconstruction is defined as human tissue such as muscle (latissimus dorsi or rectus abdominis) or skin in contrast to artificial prostheses (implants).

Placement of a tissue expander at the time of original surgery indicates that reconstruction is planned as part of the first course of treatment.]

- 70 Extended radical mastectomy
  - 71 WITHOUT removal of uninvolved contralateral breast
  - 72 WITH removal of uninvolved contralateral breast

[SEER Note: Involves removal of breast tissue, nipple, areolar complex, variable amounts of skin, pectoralis minor, and/or pectoralis major, as well as removal of internal mammary nodes and en bloc axillary dissection.]

80 Mastectomy, NOS

Specimen sent to pathology for surgical events coded 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

表十三之一 子宮頸癌發生人數按性別及年齡分類

年齢		性別		<b>年龄</b>		性別	
<del>11-</del> ⊠マ	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	0	499	499
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	0	498	498
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	0	423	423
15-19 歲	0	2	2	60-64 歲	0	326	326
20-24 歲	0	43	43	65-69 歲	0	241	241
25-29 歲	0	157	157	70-74 歲	0	177	177
30-34 歲	0	500	500	75-79 歲	0	153	153
35-39 歲	0	477	477	80-84 歲	0	107	107
40-44 歲	0	550	550	85 歲以上	0	66	66
				合計	0	4219	4219

表十三之二 子宮頸癌發生人數按 FIGO 期別\*分類

#0		臨床期別	
	別	申報數	%
合	計	4219	100.00
0	期	2780	65.89
1	期	12	0.28
1A	期	30	0.71
1A1	期	144	3.41
1A2	期	27	0.64
1B	期	33	0.78
1B1	期	357	8.46
1B2	期	119	2.82
2	期	3	0.07
2A	期	41	0.97
2A1	期	32	0.76
2A2	期	42	1.00
2B	期	265	6.28
3	期	2	0.05
3A	期	16	0.38
3B	期	145	3.44
4A	期	56	1.33
4B	期	111	2.63
不	祥	4	0.09

註:整併期別 $^*$ -請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

表十三之三 子宮頸癌發生人數發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床其	明別	病理其	別	整併其	识别
力力リ	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	4219	100.00	4219	100.00	4219	100.00
0 期	2302	54.56	2742	64.99	2761	65.44
I 期	556	13.18	500	11.85	595	14.10
II 期	294	6.97	78	1.85	286	6.78
III 期	241	5.71	117	2.77	306	7.25
IV 期	231	5.47	75	1.78	239	5.66
不詳	595	14.10	707	16.76	32	0.76

註:整併期別 $^*$ -請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十三之四 子宮頸癌發生人數按臨床、病理分類

				病理期	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0 期	2222	46	1	2	0	2271
吃	I期	5	377	32	43	4	461
臨床期別	II 期	2	19	30	32	7	90
期別	III 期	1	8	7	35	4	55
מכע	IV 期	0	1	1	0	58	60
	合計	2230	451	71	112	73	2937

Kappa=0.811

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

表十三之五 子宮頸癌發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	15	術 <i>(</i> 療 ()療		術源	手化		11	]步 /療 ()療	11	司步 (療 ()療	放	療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未清	台療 <sup>4</sup>	其他	台療 <sup>5</sup>
	<b>3</b> 7	中報數	%	申報數	%	申穀	%	申製	%	申報数	%	申穀	%	中報數	%	申報數	%	中報數	%	中報	<b>½</b> %	申穀	%
合計	4219	3122	74.00	233	5.52	106	2.51	32	0.76	385	9.13	86	2.04	176	4.17	22	0.52	11	0.26	13	0.31	33	0.78
0	2780	2725	83.77	4	0.12	15	0.46	0	0.00	1	0.03	0	0.00	2	0.06	0	0.00	0	0.00	12	0.37	21	0.65
1	12	7	26.92	1	3.85	2	7.69	1	3.85	0	0.00	0	0.00	1	3.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	30	25	3.12	0	0.00	2	0.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.37	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A1	144	138	95.83	1	0.69	1	0.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	2.08
1A2	27	24	88.89	0	0.00	3	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	33	9	3.80	10	4.22	7	2.95	0	0.00	4	1.69	0	0.00	3	1.27	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B1	357	166	46.50	74	20.73	44	12.32	11	3.08	28	7.84	1	0.28	32	8.96	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.28
1B2	119	11	9.24	51	42.86	12	10.08	10	8.40	28	23.53	3	2.52	3	2.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.84
2	3	0	0.00	1	1.47	0	0.00	0	0.00	1	1.47	0	0.00	1	1.47	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A	41	7	12.28	13	22.81	2	3.51	0	0.00	9	15.79	3	5.26	7	12.28	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A1	32	3	9.38	6	18.75	7	21.88	0	0.00	10	31.25	0	0.00	5	15.63	1	3.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A2	42	1	2.38	11	26.19	0	0.00	2	4.76	18	42.86	1	2.38	7	16.67	0	0.00	1	2.38	0	0.00	1	2.38
2B	265	2	0.65	34	11.07	8	2.61	1	0.33	156	50.81	14	4.56	45	14.66	2	0.65	1	0.33	0	0.00	2	0.65
3	2	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ЗА	16	0	0.00	1	1.23	1	1.23	0	0.00	8	9.88	1	1.23	5	6.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3B	145	1	0.47	18	8.45	0	0.00	3	1.41	74	34.74	14	6.57	30	14.08	2	0.94	1	0.47	0	0.00	2	0.94
4A	56	1	1.72	4	6.90	0	0.00	0	0.00	35	60.34	1	1.72	13	22.41	0	0.00	1	1.72	0	0.00	1	1.72
4B	111	2	1.20	3	1.80	1	0.60	4	2.40	11	6.59	48	28.74	18	10.78	16	9.58	6	3.59	1	0.60	1	0.60
不詳	4	0	0.00	0	0.00	1	0.09	0	0.00	1	0.09	0	0.00	0	0.00	1	0.09	1	0.09	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十三之六 子宮頸癌 0~29 歲之 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	-術 <sup>2</sup>	11	術 療 療	手 放			=術 ど療	1	]步 (療 ()療	1	司步 /療 V療	於	双療	化	療	緩治	和 療³	未治	ì療 <sup>4</sup>	其他	治療 <sup>5</sup>
	安人	申靉	ī %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	电報數	. %	电報數	. %	申鑁	Z %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	202	185	91.58	5	2.48	0	0.00	2	0.99	4	1.98	1	0.50	1	0.50	0	0.00	0	0.00	1	0.50	3	1.49
0	177	174	98.31	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.56	2	1.13
1	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A1	5	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00
1A2	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B1	6	2	33.33	1	16.67	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B2	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A1	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A2	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2B	4	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ЗА	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3B	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4A	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4B	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十三之七 子宮頸癌 30~49 歲發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	手 化 放	療		術源	手化		11	司步 と療 女療	15	司步  凄  療	放	療	化	<b>済</b>		和 ì療 <sup>3</sup>	未治	診療⁴	其他	治療5
	¥λ	申報數	%	中報數	%	中製製	%	申製數	%	中報數	%	中報數	%	中報數	%	申報建	∜ %	电键	<b>%</b>	电報數	<b>%</b>	申報數	. %
合計	2026	1763	87.02	80	3.95	21	1.04	14	0.69	89	4.39	21	1.04	5	0.25	10	0.49	1	0.05	2	0.10	20	0.99
0	1589	1568	98.68	0	0.00	4	0.25	0	0.00	1	0.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.13	14	0.88
1	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	12	12	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A1	80	79	98.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.25
1A2	13	12	92.31	0	0.00	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	8	3	37.50	4	50.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B1	126	80	63.49	26	20.63	6	4.76	7	5.56	7	5.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B2	54	4	7.41	23	42.59	7	12.96	6	11.11	13	24.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.85
2	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A	7	1	14.29	4	57.14	0	0.00	0	0.00	1	14.29	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A1	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A2	14	0	0.00	7	50.00	0	0.00	0	0.00	6	42.86	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2B	45	0	0.00	7	15.56	1	2.22	0	0.00	29	64.44	3	6.67	1	2.22	2	4.44	0	0.00	0	0.00	2	4.44
3	1	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ЗА	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3B	30	0	0.00	5	16.67	0	0.00	0	0.00	17	56.67	6	20.00	1	3.33	1	3.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4A	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	88.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11
4B	30	1	3.33	2	6.67	0	0.00	1	3.33	4	13.33	10	33.33	3	10.0	7	23.3	1	3.33	0	0.00	1	3.33
不詳	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十三之八 子宮頸癌 50~69 歲發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	15	術 <i>演</i> 療		術 [療		術源	15	步 源 源		3步 源 源	Ė	放療	化	療		和 ì療 <sup>3</sup>	未治	i療⁴		他治
	女人	申鑿	%	申製	%	申製	%	申靉	<b>%</b>	申報數	%	中報	数 %	申報	數 %	申禮	! %	申禮	7 %	申穀	%	申報	<b>%</b>
合計	1488	957	64.31	135	9.07	59	3.97	14	0.94	205	13.78	58	3.90	38	2.55	9	0.60	5	0.34	1	0.07	7	0.47
0	813	798	98.15	4	0.49	6	0.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.12	0	0.00	0	0.00	1	0.12	3	0.37
1	5	2	40.00	1	20.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	10	8	80.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A1	50	48	96.00	1	2.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.00
1A2	11	10	90.91	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	21	6	28.57	6	28.57	5	23.81	0	0.00	3	14.29	0	0.00	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B1	173	70	40.46	44	25.43	32	18.50	3	1.73	14	8.09	1	0.58	8	4.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.58
1B2	52	5	9.62	24	46.15	4	7.69	4	7.69	11	21.15	2	3.85	2	3.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2	1	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A	20	4	20.00	8	40.00	1	5.00	0	0.00	5	25.00	2	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A1	18	2	11.11	4	22.22	5	27.78	0	0.00	5	27.78	0	0.00	1	5.56	1	5.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A2	16	0	0.00	3	18.75	0	0.00	1	6.25	8	50.00	0	0.00	3	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	6.25
2B	138	2	1.45	23	16.67	1	0.72	0	0.00	92	66.67	10	7.25	10	7.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ЗА	8	0	0.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	4	50.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3B	65	1	1.54	10	15.38	0	0.00	3	4.62	41	63.08	6	9.23	2	3.08	0	0.00	1	1.54	0	0.00	1	1.54
4A	26	0	0.00	4	15.38	0	0.00	0	0.00	17	65.38	1	3.85	4	15.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4B	59	1	1.69	1	1.69	0	0.00	2	3.39	5	8.47	35	59.32	4	6.78	8	13.56	3	5.08	0	0.00	0	0.00
不詳	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十三之九 子宮頸癌 70 歲以上發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	手 化放	療		術源	手化		15	步 源 源	非同 化 放	療	放	(療	化	源		和 涂膏 <sup>3</sup>	未治	ì療⁴	其他	治療5
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申鍵	收 %	申報數	%	申製	%
合計	503	217	43.14	13	2.58	26	5.17	2	0.40	87	17.30	6	1.19	132	26.24	3	0.60	5	0.99	9	1.79	3	0.60
0	201	185	92.04	0	0.00	5	2.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.50	0	0.00	0	0.00	8	3.98	2	1.00
1	4	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	5	2	40.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A1	9	7	77.78	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A2	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	4	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B1	52	14	26.92	3	5.77	6	11.54	0	0.00	6	11.54	0	0.00	23	44.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B2	11	1	9.09	3	27.27	1	9.09	0	0.00	4	36.36	1	9.09	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A	13	1	7.69	1	7.69	1	7.69	0	0.00	3	23.08	0	0.00	7	53.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A1	12	1	8.33	1	8.33	1	8.33	0	0.00	5	41.67	0	0.00	4	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2A2	11	1	9.09	1	9.09	0	0.00	0	0.00	4	36.36	0	0.00	4	36.36	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00
2B	78	0	0.00	2	2.56	6	7.69	1	1.28	33	42.31	1	1.28	34	43.59	0	0.00	1	1.28	0	0.00	0	0.00
3	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3A	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33	0	0.00	4	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3B	48	0	0.00	2	4.17	0	0.00	0	0.00	15	31.25	2	4.17	27	56.25	1	2.08	0	0.00	0	0.00	1	2.08
4A	21	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	47.62	0	0.00	9	42.86	0	0.00	1	4.76	0	0.00	0	0.00
4B	21	0	0.00	0	0.00	1	4.76	1	4.76	2	9.52	2	9.52	11	52.38	1	4.76	2	9.52	1	4.76	0	0.00
不詳	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考 100 年度子宮頸癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 2 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### 表十三之十 子宮頸癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	桁 <sup>2</sup>	11	術源療		術源	手化		15	]步 /療 (療	12	3步 療 療	放	源	化	療	緩治	和 療³	未治	ゔ療 <sup>4</sup>	其他	治療 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	中報數	%	申製	%	申穀数	%	申報數	%
合計	4219	3122	74.00	233	5.52	106	2.51	32	0.76	385	9.13	86	2.04	176	4.17	22	0.52	11	0.26	13	0.31	33	0.78
0 期	2761	2724	98.66	0	0.00	11	0.40	0	0.00	1	0.04	0	0.00	2	0.07	0	0.00	0	0.00	12	0.43	11	0.40
I期	595	370	62.18	51	8.57	72	12.10	15	2.52	45	7.56	0	0.00	39	6.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.50
Ⅱ期	286	9	3.15	56	19.58	17	5.94	3	1.05	144	50.35	3	1.05	51	17.83	0	0.00	2	0.70	0	0.00	1	0.35
Ⅲ期	306	9	2.94	104	33.99	3	0.98	7	2.29	132	43.14	4	1.31	40	13.07	4	1.31	1	0.33	0	0.00	2	0.65
IV 期	239	3	1.26	19	7.95	2	0.84	6	2.51	62	25.94	79	33.05	39	16.32	17	7.11	7	2.93	1	0.42	4	1.67
不詳	32	7	21.88	3	9.38	1	3.13	1	3.13	1	3.13	0	0.00	5	15.63	1	3.13	1	3.13	0	0.00	12	37.50

#### 表十三之十一 子宮頸癌 0~29 歲之整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	析 <sup>2</sup>	15	術 源 源	手: 放			術療	15	]步 /療 (療	非同 化: 放:	療	放	療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	診療⁴	其他	治療 <sup>5</sup>
	¥λ	申製数	%	申製	%	申報數	%	申製	%	申製	<b>%</b>	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申穀	%	申製	%
合計	202	185	91.58	5	2.48	0	0.00	2	0.99	4	1.98	1	0.50	1	0.50	0	0.00	0	0.00	1	0.50	3	1.49
0 期	176	174	98.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.57	1	0.57
I 期	11	9	81.82	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	5	1	20.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ 期	5	0	0.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV 期	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1 :	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
不詳	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### 表十三之十二 子宮頸癌 30~49 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	桁 <sup>2</sup>	15	術 /療 (療	手放		手 化		15	步  源  療	15	司步  凄  療	放	療	ſĿ	源	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ì療 <sup>4</sup>	其他	治療 <sup>5</sup>
	女人	申穀	%	申穀數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	2026	1763	87.02	80	3.95	21	1.04	14	0.69	89	4.39	21	1.04	5	0.25	10	0.49	1	0.05	2	0.10	20	0.99
0 期	1577	1565	99.24	0	0.00	2	0.13	0	0.00	1	0.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.13	7	0.44
I期	251	192	76.49	19	7.57	19	7.57	10	3.98	11	4.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	46	3	6.52	18	39.13	0	0.00	0	0.00	22	47.83	1	2.17	1	2.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.17
Ⅲ期	81	1	1.23	34	41.98	0	0.00	2	2.47	39	48.15	1	1.23	1	1.23	2	2.47	0	0.00	0	0.00	1	1.23
IV 期	60	1	1.67	7	11.67	0	0.00	2	3.33	16	26.67	19	31.67	3	5.00	8	13.33	1	1.67	0	0.00	3	5.00
不詳	11	1	9.09	2	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	72.73

### 表十三之十三 子宮頸癌 50~69 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>	15	術 <i>"療</i> "療		術源	手化		化	步 療 療	12	司步 (療 (療	放	[療	化	療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	濟 4	其他	治療 <sup>5</sup>
	女人	申報數	%	申穀數	%	申報	<b>%</b>	中報數	%	申報數	%	申製	%	中報數	<b>%</b>	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%
合計	1488	957	64.31	135	9.07	59	3.97	14	0.94	205	13.78	58	3.90	38	2.55	9	0.60	5	0.34	1	0.07	7	0.47
0 期	808	800	99.01	0	0.00	4	0.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.12	0	0.00	0	0.00	1	0.12	2	0.25
I 期	261	145	55.56	30	11.49	44	16.86	4	1.53	24	9.20	0	0.00	11	4.21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	1.15
Ⅱ 期	144	4	2.78	34	23.61	7	4.86	2	1.39	83	57.64	2	1.39	12	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	148	5	3.38	59	39.86	3	2.03	4	2.70	68	45.95	2	1.35	4	2.70	1	0.68	1	0.68	0	0.00	1	0.68
IV 期	119	1	0.84	12	10.08	0	0.00	3	2.52	30	25.21	54	45.38	8	6.72	8	6.72	3	2.52	0	0.00	0	0.00
不詳	8	2	25.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7 $^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### 表十三之十四 子宮頸癌 70 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	術²	化	術 <i>療</i> 療		術療	手化		1	步  療  [療	北放		放	源	化	潦	緩治		未治	ì療⁴	其他	治療 <sup>5</sup>
	安人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申髏	Z %	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	503	217	43.14	13	2.58	26	5.17	2	0.40	87	17.30	6	1.19	132	26.24	3	0.60	5	0.99	9	1.79	3	0.60
0 期	200	185	92.50	0	0.00	5	2.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.50	0	0.00	0	0.00	8	4.00	1	0.50
I 期	72	24	33.33	2	2.78	9	12.50	0	0.00	10	13.89	0	0.00	27	37.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅱ期	91	1	1.10	3	3.30	10	10.99	0	0.00	37	40.66	0	0.00	38	41.76	0	0.00	2	2.20	0	0.00	0	0.00
Ⅲ 期	72	3	4.17	7	9.72	0	0.00	1	1.39	24	33.33	1	1.39	35	48.61	1	1.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00
IV 期	58	1	1.72	0	0.00	2	3.45	1	1.72	15	25.86	5	8.62	28	48.28	1	1.72	3	5.17	1	1.72	1	1.72
不詳	10	3	30.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	3	30.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### **Cervix Uteri**

#### C530-C539

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

[SEER Note: Do not code dilation and curettage (D&C) as Surgery of Primary Site for invasive cancers]

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Loop Electrocautery Excision Procedure (LEEP)
  - 16 Laser ablation
  - 17 Thermal ablation

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10-17

20 Local tumor excision, NOS

[SEER Note: Margins of resection may have microscopic involvement. Procedures in code 20 include but are not limited to: cryosurgery, electrocautery, excisional biopsy, laser ablation, or thermal ablation.]

- 26 Excisional biopsy, NOS
- 27 Cone biopsy
- 24 Cone biopsy WITH gross excision of lesion
- 29 Trachelectomy( radical ); removal of cervical stump; cervicectomy

#### Any combination of 20, 24, 26, 27 or 29 WITH

- 21 Electrocautery
- 22 Cryosurgery
- 23 Laser ablation or excision
- 25 Dilatation and curettage; endocervical curettage (for in situ only)
- 28 Loop electrocautery excision procedure (LEEP)
- 30 Total hysterectomy (simple, pan-) WITHOUT removal of tubes and ovaries

# Total hysterectomy removes both the corpus and the cervix uteri and may also include a portion of vaginal cuff

40 Total hysterectomy (simple, pan-) WITH removal of tubes and/or ovary

# Total hysterectomy removes both the corpus and the cervix uteri and may also include a portion of vaginal cuff

- 50 Modified radical or extended hysterectomy; radical hysterectomy; extended radical hysterectomy
  - 51 Modified radical hysterectomy
  - 52 Extended hysterectomy
  - 53 Radical hysterectomy; Wertheim procedure
  - 54 Extended radical hysterectomy
- 60 Hysterectomy, NOS, WITH or WITHOUT removal of tubes and ovaries
  - 61 WITHOUT removal of tubes and ovaries
  - 62 WITH removal of tubes and ovaries
- 70 Pelvic exenteration
  - 71 Anterior exenteration

Includes bladder, distal ureters, and genital organs WITH their ligamentous attachments and pelvic lymph nodes.

[SEER Note: Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site]

72 Posterior exenteration

Includes rectum and rectosigmoid WITH ligamentous attachments and pelvic lymph nodes. [SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Sitel

73 Total exenteration

Includes removal of all pelvic contents and pelvic lymph nodes.

[SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site]

74 Extended exenteration

Includes pelvic blood vessels or bony pelvis

# Specimen sent to pathology from surgical events 20-74. 90 Surgery, NOS 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 子宮體癌

表十四之一 子宮體癌發生人數按年齡及性別分類

年齡		性別		年齡		性別	
<del>11</del>	男性	女性	合計	<b>────────────────────────────────────</b>	男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	0	214	214
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	0	314	314
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	0	340	340
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	0	193	193
20-24 歲	0	3	3	65-69 歲	0	89	89
25-29 歲	0	13	13	70-74 歲	0	75	75
30-34 歲	0	50	50	75-79 歲	0	42	42
35-39 歲	0	71	71	80-84 歲	0	15	15
40-44 歲	0	134	134	85 歲以上	0	4	4
				<u></u> 合計	0	1557	1557

表十四之二 子宮體癌發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

#A Oil	臨床期	期別	病理期	期別	整併	朝別
期別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	1557	100.00	1557	100.00	1557	100.00
0 期	2	0.13	4	0.26	4	0.26
<b>I</b> 期	830	53.31	1077	69.17	1098	70.52
II 期	70	4.50	90	5.78	91	5.84
III 期	115	7.39	223	14.32	229	14.71
IV 期	70	4.50	79	5.07	94	6.04
不 詳	470	30.19	84	5.39	41	2.63

註:整併期別 $^*$ -請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{\text{th}}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十四之三 子宮體癌發生人數按臨床、病理分類

	_			病理期	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0 期	1	1	0	0	0	2
吃	I 期	1	709	29	68	0	807
臨床期別	II 期	0	25	28	14	0	67
期	III 期	0	14	2	85	9	110
הכי	IV 期	0	1	1	2	51	55
	合計	2	750	60	169	60	1041

Kappa=0.6158

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

# 子宮體癌

#### 表十四之四 子宮體癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	-術²	手術化療		手術 放療		手術 放療 化療		手術 荷爾蒙 治療		化療		放療		緩和 治療 <sup>3</sup>		未治療4		其他治療5	
		申報建	∜ %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%
合計	1557	760	48.81	161	10.34	289	18.56	158	10.15	76	4.88	10	0.64	13	0.83	4	0.26	1	0.06	85	5.46
0 期	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	1098	707	64.39	53	4.83	192	17.49	29	2.64	71	6.47	0	0.00	4	0.36	1	0.09	0	0.00	41	3.73
II 期	91	13	14.29	12	13.19	54	59.34	4	4.40	2	2.20	0	0.00	1	1.10	0	0.00	0	0.00	5	5.49
Ⅲ 期	229	7	3.06	64	27.95	34	14.85	101	44.10	3	1.31	0	0.00	3	1.31	1	0.44	0	0.00	16	6.99
IV 期	94	9	9.57	27	28.72	2	2.13	23	24.47	0	0.00	9	9.57	5	5.32	1	1.06	1	1.06	17	18.09
不詳	41	20	48.78	5	12.20	7	17.07	1	2.44	0	0.00	1	2.44	0	0.00	1	2.44	0	0.00	6	14.63

#### 錶十四之五 子宮體癌 0~39 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手術 <sup>2</sup>		手術 化療		手術 放療		手術 放療 化療		手術 荷爾蒙 治療		化療		放療		緩和 治療 <sup>3</sup>		未治療4		其他治療5	
		申報	ī %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報	<b>½</b> %	申報數	%	申製	%	申報數	%	申穀數	%
合計	137	68	49.64	8	5.84	11	8.03	2	1.46	22	16.06	1	0.73	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25	18.25
0 期	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	110	64	58.18	3	2.73	3	2.73	0	0.00	22	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	18	16.36
II 期	12	2	16.67	2	16.67	6	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	16.67
Ⅲ 期	6	0	0.00	2	33.33	1	16.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67
IV 期	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
不詳	7	1	14.29	1	14.29	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	42.86

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 子宮體癌

#### 表十四之六 子宮體癌 40~59 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手術 <sup>2</sup>		手術 化療		手術 放療		手術 放療 化療		手術 荷爾蒙 治療		化療		放療		緩和 治療 <sup>3</sup>		未治療4		其他治療5	
	安人	申報	<b>¼</b> %	申製数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	中報數	%	申報數	%
合計	1002	525	52.40	97	9.68	174	17.37	111	11.08	39	3.89	7	0.70	3	0.30	1	0.10	1	0.10	44	4.39
0 期	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	710	493	69.44	29	4.08	115	16.20	17	2.39	35	4.93	0	0.00	2	0.28	0	0.00	0	0.00	19	2.68
II 期	52	8	15.38	4	7.69	34	65.38	2	3.85	1	1.92	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	5.77
Ⅲ期	153	2	1.31	44	28.76	19	12.42	73	47.71	3	1.96	0	0.00	1	0.65	0	0.00	0	0.00	11	7.19
IV 期	59	5	8.47	17	28.81	1	1.69	18	30.51	0	0.00	7	11.86	0	0.00	1	1.69	1	1.69	9	15.25
不詳	25	14	56.00	3	12.00	5	20.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	8.00

#### 表十四之七 子宮體癌 60 歲以上發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	桁2	手術 化療		手術放療		手術 放療 化療		手術 荷爾蒙 治療		化療		放療		緩和 治療 <sup>3</sup>		未治療4		其他治療5	
		申報數	%	申製数	%	申穀	%	申穀	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	418	167	39.95	56	13.40	104	24.88	45	10.77	15	3.59	2	0.48	10	2.39	3	0.72	0	0.00	16	3.83
0 期	0	150	53.96	21	7.55	74	26.62	12	4.32	14	5.04	0	0.00	2	0.72	1	0.36	0	0.00	4	1.44
I 期	278	3	11.11	6	22.22	14	51.85	2	7.41	1	3.70	0	0.00	1	3.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	27	5	7.14	18	25.71	14	20.00	26	37.14	0	0.00	0	0.00	2	2.86	1	1.43	0	0.00	4	5.71
Ⅲ 期	70	4	11.76	10	29.41	1	2.94	5	14.71	0	0.00	2	5.88	5	14.71	0	0.00	0	0.00	7	20.59
IV 期	34	5	55.56	1	11.11	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	1	11.11
不詳	9	150	53.96	21	7.55	74	26.62	12	4.32	14	5.04	0	0.00	2	0.72	1	0.36	0	0.00	4	1.44

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 子宮體癌

表十四之八 子宮體癌發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	₹	-術²		術		術源	放	術 (源 (源	荷爾	術 爾蒙 療	化	療	放	療		和 療 <sup>3</sup>	未治	診療⁴	其他	治療5
	<b>9</b> ^	申穀	<b>%</b>	申製	%	申穀	%	申製	%	中報數	%	中報數	%	中報數	%	申穀數	%	申穀數	%	申禮	<b>%</b>
合計	1557	760	48.81	161	10.34	289	18.56	158	10.15	76	4.88	10	0.64	13	0.83	4	0.26	1	0.06	85	5.46
0	9	6	66.67	0	0.00	2	22.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00
1	9	6	66.67	1	11.11	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11
1A	611	468	76.60	23	3.76	59	9.66	9	1.47	43	7.04	0	0.00	1	0.16	0	0.00	0	0.00	8	1.31
1B	195	54	27.69	22	11.28	97	49.74	13	6.67	4	2.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	2.56
1C	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2	65	13	20.00	6	9.23	40	61.54	2	3.08	1	1.54	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	4.62
2B	6	1	16.67	1	16.67	1	16.67	2	33.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ЗА	49	2	4.08	11	22.45	13	26.53	18	36.73	1	2.04	0	0.00	1	2.04	0	0.00	0	0.00	3	6.12
3B	13	0	0.00	4	30.77	3	23.08	6	46.15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3C	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3C1	58	1	1.72	17	29.31	14	24.14	20	34.48	2	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	6.90
3C2	38	1	2.63	17	44.74	1	2.63	17	44.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	5.26
4A	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4B	56	8	14.29	18	32.14	1	1.79	14	25.00	0	0.00	4	7.14	1	1.79	0	0.00	0	0.00	10	17.86
不祥	441	198	44.90	38	8.62	57	12.93	56	12.70	24	5.44	6	1.36	9	2.04	3	0.68	1	0.23	49	11.11

<sup>1 「</sup>FIGO 期別」-請參考 100 年度子宮體癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 3 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

### **Corpus Uteri**

#### C540-C559

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY

Local tumor destruction or excision, NOS

Unknown whether a specimen was sent to pathology for surgical events coded 19 (principally for cases diagnosed prior to January 1, 2003)

- 10 Loca tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Loop Electrocautery Excision Procedure (LEEP)
  - Thermal ablation

### No specimen sent to pathology from surgical events 10–16

- Local tumor excision, NOS; simple excision, NOS
  - Excisional biopsy
  - Polypectomy 25
  - 26 Myomectomy

### Any combination of 20 or 24-26 WITH

- Electrocautery
- Cryosurgery
- 23 Laser ablation or excision

[SEER Note: Margins of resection may have microscopic involvement]

- Subtotal hysterectomy/supracervical hysterectomy/fundectomy WITH or WITHOUT removal of tube(s) and ovary(ies)
  - WITHOUT tube(s) and ovary(ies)
  - WITH tube(s) and ovary(ies)

[SEER Note:For these procedures, the cervix is left in place]

- Total hysterectomy (simple, pan-) WITHOUT removal of tube(s) and ovary(ies) Removes both the corpus and cervix uteri. It may also include a portion of the vaginal
- Total hysterectomy (simple, pan-) WITH removal of tube(s) and/or ovarv(ies) Removes both the corpus and cervix uteri. It may also include a portion of the vaginal

60Modified radical or extended hysterectomy; radical hysterectomy; extended radical hysterectomy

- Módified radical hysterectomy 61
- 62
- Extended hysterectomy
  Radical hysterectomy; Wertheim procedure
  [SEER Note:Use code 63 for "Type III" hysterectomy]
  Extended radical hysterectomy 63
- Hysterectomy, NOS, WITH or WITHOUT removal of tube(s) and ovary(ies)
  66 WITHOUT removal of tube(s) and ovary(ies)
  67 WITH removal of tube(s) and ovary(ies) 65
- 75 Pelvic exenteration
  - Anterior exenteration 76

Includes bladder, distal ureters, and genital organs WITH their ligamentous attachments and pelvic lymph nodes.

[SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site] Posterior exenteration

Includes rectum and rectosigmoid WITH ligamentous attachments and pelvic lymph nodes. [SEER Note: Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site]

78 Total exenteration

Includes removal of all pelvic contents and pelvic lymph nodes.

[SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site]

Extended exenteration

Includes pelvic blood vessels or bony pelvis

Specimen sent to pathology from surgical events 20-79.

表十五之一 卵巢癌發生人數按年齡及性別分類

年齡		性別		年齡		性別	
<del>+-</del> ⊠₹	男性	女性	合計	<u>+</u> -⊠≺	男性	女性	合計
00-04 歲	0	1	1	45-49 歲	0	171	171
05-09 歲	0	2	2	50-54 歲	0	177	177
10-14 歲	0	11	11	55-59 歲	0	144	144
15-19 歲	0	19	19	60-64 歲	0	96	96
20-24 歲	0	26	26	65-69 歲	0	57	57
25-29 歲	0	34	34	70-74 歲	0	59	59
30-34 歲	0	53	53	75-79 歲	0	33	33
35-39 歲	0	60	60	80-84 歲	0	19	19
40-44 歲	0	127	127	85 歲以上	0	11	11
				<u>合計</u>	0	1100	1100

表十五之二 卵巢癌發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

#A Oil	臨床期	期別	病理期	期別	整併	朝別
期別	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	1100	100.00	1100	100.00	1100	100.00
0 期	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>I</b> 期	253	23.00	441	40.09	442	40.18
II 期	52	4.73	102	9.27	100	9.09
III 期	297	27.00	359	32.64	382	34.73
IV 期	119	10.82	127	11.55	142	12.91
不 詳	379	34.45	71	6.45	34	3.09

註:整併期別 $^*$ -請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_ $7^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十五之三 卵巢癌發生人數按臨床、病理分類

	_			病理期	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	0	0	0	0	0	0
	I 期	0	218	12	16	1	247
臨床期別	II 期	0	5	36	9	1	51
期別	Ⅲ 期	0	13	13	238	12	276
נונע	IV 期	0	0	0	1	101	102
	合計	0	236	61	264	115	676

Kappa=0.8196

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

## 表十五之四 卵巢癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衏 <sup>2</sup>	-	術源	手: 放		手 放 化	療	化	療	放	療		療療	緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	·療 <sup>4</sup>	其他治	台療 <sup>5</sup>
	安人	申製	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	申穀数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	1100	215	19.55	788	71.64	1	0.09	13	1.18	39	3.55	1	0.09	3	0.27	10	0.91	3	0.27	27	2.45
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	442	172	38.91	258	58.37	1	0.23	2	0.45	1	0.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	1.81
II 期	100	8	8.00	90	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	2.00
Ⅲ期	382	11	2.88	336	87.96	0	0.00	4	1.05	12	3.14	1	0.26	0	0.00	4	1.05	1	0.26	13	3.40
IV 期	142	7	4.93	92	64.79	0	0.00	6	4.23	25	17.61	0	0.00	3	2.11	5	3.52	1	0.70	3	2.11
不詳	34	17	50.00	12	35.29	0	0.00	1	2.94	1	2.94	0	0.00	0	0.00	1	2.94	1	2.94	1	2.94

### 表十五之五 卵巢癌 0~39 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	析 <sup>2</sup>		術療	手 放		放化	療	化	療	放	療		療 療	緩治	和 康 <sup>3</sup>	未治	潦 <sup>4</sup>	其他流	台療 <sup>5</sup>
	安义	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	申報數	%	申製数	%
合計	206	64	31.07	134	65.05	0	0.00	1	0.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.49	6	2.91
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	131	56	42.75	71	54.20	0	0.00	1	0.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	2.29
II 期	11	0	0.00	10	90.91	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	9.09
III 期	47	1	2.13	45	95.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.13
IV 期	8	0	0.00	7	87.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50
不詳	9	7	77.78	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十五之六 卵巢癌 40~59 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	衍 <sup>2</sup>		術	手 放		手 放 化 化	麼	化	療	放	療	放化		緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	济 <sup>4</sup>	其他》	台寮 <sup>5</sup>
	女人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	619	110	17.77	467	75.44	1	0.16	12	1.94	16	2.58	0	0.00	1	0.16	1	0.16	1	0.16	10	1.62
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	249	91	36.55	150	60.24	1	0.40	1	0.40	1	0.40	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	2.01
II 期	63	5	7.94	58	92.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Ⅲ期	216	3	1.39	203	93.98	0	0.00	4	1.85	1	0.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	2.31
IV 期	75	3	4.00	49	65.33	0	0.00	6	8.00	14	18.67	0	0.00	1	1.33	1	1.33	1	1.33	0	0.00
不詳	16	8	50.00	7	43.75	0	0.00	1	6.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

## 表十五之七 卵巢癌 60 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手行	析 <sup>2</sup>		術源	手 放		手 放 化	僚	化	療	放	療	放化		緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	潦 <sup>4</sup>	其他	
	安人	申製	%	申製	%	申製	%	申製	%	申製数	%	申製	%	申報數	%	中報數	%	中報數	%	申報數	%
合計	275	41	14.91	187	68.00	0	0.00	0	0.00	23	8.36	1	0.36	2	0.73	9	3.27	1	0.36	11	4.00
0 期	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	62	25	40.32	37	59.68	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
II 期	26	3	11.54	22	84.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	3.85
Ⅲ期	119	7	5.88	88	73.95	0	0.00	0	0.00	11	9.24	1	0.84	0	0.00	4	3.36	1	0.84	7	5.88
IV 期	59	4	6.78	36	61.02	0	0.00	0	0.00	11	18.64	0	0.00	2	3.39	4	6.78	0	0.00	2	3.39
不詳	9	2	22.22	4	44.44	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	1	11.11

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十五之八 卵巢癌發生人數按 FIGO 期別1及治療方式分類

期別	分析數	手	析 <sup>2</sup>		術源	手: 放		手 放 化	療	化	療	放	療	放化		緩治	和 療 <sup>3</sup>	未治	ゔ ううから	其他	治療 <sup>5</sup>
	女人	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申報數	%
合計	1100	215	19.55	788	71.64	1	0.09	13	1.18	39	3.55	1	0.09	3	0.27	10	0.91	3	0.27	27	2.45
0	5	0	0.00	1	0.03	0	0.00	0.00	0.00	3	0.09	0	0.00	0	0.00	1	0.03	0	0.00	0	0.00
1	5	4	16.00	1	4.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1A	160	95	11.86	64	7.99	1	0.12	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1B	9	8	3.38	1	0.42	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1C	155	24	15.29	125	79.62	0	0.00	1.00	0.64	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	3.18
2A	16	2	3.51	14	24.56	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2B	36	1	0.33	35	11.40	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2C	29	1	3.45	26	89.66	0	0.00	1.00	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	3.45
3	4	0	0.00	3	50.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00
3A	16	2	2.47	13	16.05	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.23
3B	55	2	0.94	49	23.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	1.88
3C	224	4	1.76	212	93.39	0	0.00	2.00	0.88	1	0.44	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	2.20
4	81	6	7.41	57	70.37	0	0.00	5.00	6.17	11	13.58	0	0.00	1	1.23	0	0.00	0	0.00	1	1.23
不祥	305	66	5.68	187	16.09	0	0.00	4.00	0.34	24	2.07	1	0.09	2	0.17	8	0.69	3	0.26	10	0.86

<sup>1 「</sup>FIGO 期別」-請參考 100 年度卵巢癌 FIGO 期別之流程說明,如圖 3 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### Ovary C569

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY

17 Local tumor destruction, NOS

#### No specimen sent to pathology from surgical event 17

Total removal of tumor or (single) ovary, NOS

Resection of ovary (wedge, subtotal, or partial) ONLY, NOS; unknown if hysterectomy done

27 WITHOUT hysterectomy

- 28 WITH hysterectomy
- 35 Unilateral (salpingo-) oophorectomy; unknown if hysterectomy done

WITHOUT hysterectomy

37 WITH hysterectomy

> [SEER Note: Use code 37 for current unilateral (salpingo-) oophorectomy with previous history of hysterectomy.]

- 50 Bilateral (salpingo-) oophorectomy; unknown if hysterectomy done
  - WITHOUT hysterectomy
  - WITH hysterectomy

[SEER Note: Use code 52 for current bilateral (salpingo-) oophorectomy with previous history of hysterectomy.]

- Unilateral or bilateral (salpingo-) oophorectomy WITH OMENTECTOMY, NOS; partial or total; 55 unknown if hysterectomy done
  - WITHOUT hysterectomy 56
  - WITH hysterectomy 57

60

- Debulking; cytoreductive surgery, NOS 61 WITH colon (including appendix) and/or small intestine resection (not incidental)
- 62 WITH partial resection of urinary tract (not incidental)
- Combination of 61 and 62

Debulking is a partial or total removal of the tumor mass and can involve the removal of multiple organ sites. It may include removal of ovaries and/or the uterus (a hysterectomy). The pathology report may or may not identify ovarian tissue. A debulking is usually followed by another treatment modality such as chemotherapy.

[SEER Note:Debulking or cytoreductive surgery is implied by the following phrases in the operative report, pathology report, discharge summary, or consultation. (This is not intended to be a complete list. Other phrases may also imply debulking).

Adjuvant treatment pending surgical reduction of tumor

Ovaries, tubes buried in tumor

Tumor burden

Tumor cakes

Very large tumor mass

Do not code debulking or cytoreductive surgery based on: multiple biopsies alone, the mention of "multiple tissue fragments" or "removal of multiple implants." Multiple biopsies and multiple specimens confirm the presence or absence of metastasis.]

- 70 Pelvic exenteration, NOS
  - 71 Anterior exenteration

Includes bladder, distal ureters, and genital organs WITH their ligamentous attachments and pelvic lymph nodes.

SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site.]

72 Posterior exenteration

Includes rectum and rectosigmoid WITH ligamentous attachments and pelvic lymph nodes. [SEER Note: Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site.]

Includes removal of all pelvic contents and pelvic lymph nodes.

[SEER Note:Do not code removal of pelvic lymph nodes under Surgical Procedure/Other Site.]

74 Extended exenteration

Includes pelvic blood vessels or bony pelvis

80 (Salpingo-) oophorectomy, NOS

#### Specimen sent to pathology from surgical events 25-80.

90 Surgery, NOS

99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

# 攝護腺癌

表十六之一 攝護腺癌發生人數按性別及年齡分類

<b>在</b> 岭		性別		<b>在</b>		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歲	0	0	0	45-49 歲	17	0	17
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	62	0	62
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	225	0	225
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	404	0	404
20-24 歲	0	0	0	65-69 歲	576	0	576
25-29 歲	0	0	0	70-74 歲	774	0	774
30-34 歲	0	0	0	75-79 歲	776	0	776
35-39 歲	2	0	2	80-84 歲	698	0	698
40-44 歲	1	0	1	85 歲以上	312	0	312
				合計	3847	0	3847

表十六之二 攝護腺癌發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床期	期別	病理期	明別	整併	期別
<u> </u>	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	3847	100.00	3847	100.00	3847	100.00
I 期	425	11.05	36	0.94	356	9.25
II 期	1499	38.97	390	10.14	1434	37.28
III 期	558	14.50	267	6.94	699	18.17
IV 期	1275	33.14	136	3.54	1296	33.69
不 詳	90	2.34	3018	78.45	62	1.61

註:整併期別\*-請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7<sup>th</sup>)之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十六之三 攝護腺癌發生人數按臨床、病理分類

	,			病理期	別		
		0期	l期	∥期	Ⅲ期	Ⅳ期	合計
	0 期	0	0	0	0	0	0
吃	I 期	0	16	66	23	0	105
床	II 期	0	11	263	166	17	457
臨床期別	III 期	0	0	43	72	13	128
ויל	IV 期	0	1	2	4	104	111
	合計	0	28	374	265	134	801

Kappa=0.3385

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者

## 攝護腺癌

## 表十六之四 攝護腺癌發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	根除性	手術2	冷凍療	法 <sup>3</sup>	雷射治	·療 <sup>4</sup>	TUR 其他手		根除性引 荷爾蒙 (或/與 放療	台療 3)	冷凍療 荷爾蒙 (或/ 放源	治療 與)
		申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	3847	516	13.41	66	1.72	48	1.25	220	5.72	230	5.98	82	2.13
I 期	356	35	9.83	11	3.09	22	6.18	106	29.78	6	1.69	4	1.12
II 期	1434	327	22.80	41	2.86	19	1.32	88	6.14	72	5.02	35	2.44
III 期	699	140	20.03	14	2.00	2	0.29	5	0.72	127	18.17	40	5.72
IV 期	1296	11	0.85	0	0.00	2	0.15	7	0.54	25	1.93	3	0.23
不 詳	62	3	4.84	0	0.00	3	4.84	14	22.58	0	0.00	0	0.00

## 表十六之五 攝護腺癌 0~59 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	根除性	手術 2	冷凍療	法³	雷射治	療 <sup>4</sup>	TUR 其它手		根除性等荷爾蒙沙(或/與)於	台療	冷凍療 荷爾蒙 (或/與)	治療
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	307	107	34.85	6	1.95	4	1.30	16	5.21	44	14.33	4	1.30
I 期	33	6	18.18	2	6.06	2	6.06	8	24.24	0	0.00	0	0.00
II 期	129	75	58.14	1	0.78	2	1.55	7	5.43	12	9.30	1	0.78
III 期	59	24	40.68	3	5.08	0	0.00	0	0.00	21	35.59	2	3.39
IV 期	84	1	1.19	0	0.00	0	0.00	1	1.19	11	13.10	1	1.19
不 詳	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1所示。

<sup>2 「</sup>根除性手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~80。術式編碼詳見 p.602。

<sup>3 「</sup>冷凍療法」定義針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 14 及 24。術式編碼詳見 p.602。

<sup>4 「</sup>雷射治療」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 15 及 25。術式編碼詳見 p.602。

<sup>5 「</sup>TURP/其他手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 10、16、17、18、19、20、21、22、23、26 以及 90。術式編碼詳見 p.602。

雷射; 荷爾蒙 (或/ 放;	治療 與)	TUF 荷爾蒙 (或/: 放	治療 與)	放獲		荷爾蒙	治療	放抗荷爾蒙		緩和治	<b>計療</b> 6	未治療	₹7	其他治	序8
申報數	%	申製数	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%
112	2.91	514	13.36	143	3.72	1028	26.72	726	18.87	7	0.18	91	2.37	64	1.66
6	1.69	57	16.01	20	5.62	30	8.43	24	6.74	0	0.00	33	9.27	2	0.56
39	2.72	168	11.72	97	6.76	203	14.16	291	20.29	0	0.00	44	3.07	10	0.70
20	2.86	53	7.58	10	1.43	113	16.17	170	24.32	0	0.00	3	0.43	2	0.29
45	3.47	221	17.05	16	1.23	666	51.39	240	18.52	7	0.54	4	0.31	49	3.78
2	3.23	15	24.19	0	0.00	16	25.81	1	1.61	0	0.00	7	11.29	1	1.61

雷射; 荷爾蒙 (或/ 放	治療 與)	TUF 荷爾蒙 (或/與 放復	治療 與)	放	寮	荷爾蒙	討療	放為荷爾蒙		緩和治	ì療 <sup>6</sup>	未治療	7	其他治療	寮8
申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%
1	0.33	18	5.86	16	5.21	47	15.31	36	11.73	0	0.00	4	1.30	4	1.30
0	0.00	2	6.06	6	18.18	1	3.03	2	6.06	0	0.00	3	9.09	1	3.03
1	0.78	4	3.10	8	6.20	5	3.88	11	8.53	0	0.00	1	0.78	1	0.78
0	0.00	3	5.08	1	1.69	1	1.69	4	6.78	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	9	10.71	1	1.19	39	46.43	19	22.62	0	0.00	0	0.00	2	2.38
0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>-</sup>

<sup>6 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>7</sup> 「未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式,此處個案均為積極監測(active surveillance)/再密切觀察(watchful waiting)

<sup>8 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

# 攝護腺癌

## 表十六之六 攝護腺癌 60~74 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	根除性	手術 <sup>2</sup>	冷凍療	法 <sup>3</sup>	雷射治	潦4	TUR 其他手		根除性等荷爾蒙沙(或/與)於	台療	冷凍療 荷爾蒙 (或/與)	治療
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%
合計	1754	368	20.98	45	2.57	20	1.14	97	5.53	164	9.35	51	2.91
I 期	176	26	14.77	8	4.55	10	5.68	52	29.55	4	2.27	4	2.27
II 期	676	230	34.02	30	4.44	8	1.18	37	5.47	55	8.14	21	3.11
III 期	384	105	27.34	7	1.82	1	0.26	1	0.26	96	25.00	26	6.77
IV 期	503	7	1.39	0	0.00	0	0.00	4	0.80	9	1.79	0	0.00
不 詳	15	0	0.00	0	0.00	1	6.67	3	20.00	0	0.00	0	0.00

### 表十六之七 攝護腺癌 75 歲以上發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	根除性	手術 <sup>2</sup>	冷凍療	法³	雷射治	療 <sup>4</sup>	TUR 其他手		根除性等荷爾蒙沙(或/與)於	台療	冷凍療 荷爾蒙 (或/與)	治療
		申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	1786	41	2.30	15	0.84	24	1.34	107	5.99	22	1.23	27	1.51
I 期	147	3	2.04	1	0.68	10	6.80	46	31.29	2	1.36	0	0.00
II 期	629	22	3.50	10	1.59	9	1.43	44	7.00	5	0.79	13	2.07
III 期	256	11	4.30	4	1.56	1	0.39	4	1.56	10	3.91	12	4.69
IV 期	709	3	0.42	0	0.00	2	0.28	2	0.28	5	0.71	2	0.28
不 詳	45	2	4.44	0	0.00	2	4.44	11	24.44	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>根除性手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~80。術式編碼詳見 p.602。

<sup>3 「</sup>冷凍療法」定義針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 14 及 24。術式編碼詳見 p.602。

<sup>4 「</sup>雷射治療」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 15 及 25。術式編碼詳見 p.602。

<sup>5 「</sup>TURP/其他手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 10、16、17、18、19、20、21、22、23、26 以及 90。術式編碼詳見 p.602。

雷射》 荷爾蒙 (或/ 放/	治療 與)	TUF 荷爾蒙 (或/! 放/!	治療 與)	放獲		荷爾蒙	治療	放物		緩和治	<b>済</b> €	未治療	<u>表</u> 7	其他治	<b>清</b> 8
申報數	%	申製數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
42	2.39	192	10.95	67	3.82	320	18.24	319	18.19	0	0.00	39	2.22	30	1.71
2	1.14	24	13.64	9	5.11	6	3.41	14	7.95	0	0.00	16	9.09	1	0.57
13	1.92	59	8.73	47	6.95	45	6.66	108	15.98	0	0.00	20	2.96	3	0.44
6	1.56	21	5.47	6	1.56	29	7.55	85	22.14	0	0.00	0	0.00	1	0.26
20	3.98	85	16.90	5	0.99	236	46.92	111	22.07	0	0.00	1	0.20	25	4.97
1	6.67	3	20.00	0	0.00	4	26.67	1	6.67	0	0.00	2	13.33	0	0.00

雷射 荷爾 (或/ 放	蒙治療 '與)	TUF 荷爾蒙 (或/: 放/:	治療 與)	放獲	<b>秦</b>	荷爾蒙	治療	放為荷爾蒙		緩和治	ì療 <sup>6</sup>	未治療	表 7	其他治療	寮8
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申製	%	申穀數	%	申報數	%	申報數	%
69	3.86	304	17.02	60	3.36	661	37.01	371	20.77	7	0.39	48	2.69	30	1.68
4	2.72	31	21.09	5	3.40	23	15.65	8	5.44	0	0.00	14	9.52	0	0.00
25	3.97	105	16.69	42	6.68	153	24.32	172	27.34	0	0.00	23	3.66	6	0.95
14	5.47	29	11.33	3	1.17	83	32.42	81	31.64	0	0.00	3	1.17	1	0.39
25	3.53	127	17.91	10	1.41	391	55.15	110	15.51	7	0.99	3	0.42	22	3.10
1	2.22	12	26.67	0	0.00	11	24.44	0	0.00	0	0.00	5	11.11	1	2.22

<sup>-</sup>

<sup>6「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>7「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式,此處個案均為積極監測(active surveillance)/再密切觀察(watchful waiting)

<sup>8 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

#### **Prostate**

#### C619

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992) Do not code an orchiectomy in this field. For prostate primaries, orchiectomies are coded in the data item "Hematologic Transplant and Endocrine Procedures" (癌登欄位序號 #4.3.11).

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 18 Local tumor destruction or excision, NOS
- 19 Transurethral resection (TURP), NOS

Unknown whether a specimen was sent to pathology for surgical events coded 18 or 19 (principally for cases diagnosed prior to January 1, 2003)

- 10 Local tumor destruction [or excision], NOS
  - 14 Cryoprostatectomy
  - 15 Laser ablation
  - 16 Hyperthermia
  - 17 Other method of local tumor destruction

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10–17

[SEER Note: Assign **code 15** for Niagara laser photovaporization of the prostate. Assign **code 16** for Transurethral Microwave Thermotherapy (TUMT). Assign **code 17** for High Intensity Focused Ultrasonography

(HIFU) and for Transurethral Needle Ablation (TUNA).]

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 21 Transurethral resection (TURP), NOS
  - 22 TURP—cancer is incidental finding during surgery for benign disease
  - 23 TURP—patient has suspected/known cancer

### Any combination of 20-23 WITH

- 24 Cryosurgery
- 25 Laser
- 26 Hyperthermia
- 30 Subtotal, segmental, or simple prostatectomy, which may leave all or part of the capsule intact [SEER Note: May include suprapubic prostatectomy.]
- 50 Radical prostatectomy, NOS; total prostatectomy, NOS Includes excision of the prostate, prostatic capsule, ejaculatory ducts, seminal vesicle(s); and may include a narrow cuff of bladder neck.
- 70 Prostatectomy WITH resection in continuity with other organs; pelvic exenteration Surgeries coded 70 are any prostatectomy WITH resection in continuity with any other organs. The other organs may be partially or totally removed. Procedures may include, but are not limited to

cystoprostatectomy, radical cystectomy, and prostatectomy.

[SEER Note: "In continuity with" or "en bloc" means that all of the tissues were removed during the same procedure, but not necessarily in a single specimen]

80 Prostatectomy, NOS

#### Specimen sent to pathology from surgical events 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death certificate ONLY

## 膀胱癌

表十七之一 膀胱癌發生人數按性別及年齡分類

<b>左</b> ♣		性別		<b>左</b> 歩◇		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齡	男性	女性	合計
00-04 歲	0	1	1	45-49 歲	58	25	83
05-09 歲	0	0	0	50-54 歲	112	42	154
10-14 歲	0	0	0	55-59 歲	185	69	254
15-19 歲	0	0	0	60-64 歲	176	68	244
20-24 歲	2	0	2	65-69 歲	166	84	250
25-29 歲	1	1	2	70-74 歲	215	98	313
30-34 歲	12	4	16	75-79 歲	235	100	335
35-39 歲	9	1	10	80-84 歲	214	61	275
40-44 歲	31	7	38	85 歲以上	162	60	222
	·	·		合計	1578	621	2199

表十七之二 膀胱癌發生人數按臨床、病理、整併期別\*分類

期別	臨床其	期別	病理期	期別	整併	朝別
一	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	2199	100.00	2199	100.00	2199	100.00
0 期	563	25.60	265	12.05	663	30.15
I 期	789	35.88	288	13.10	817	37.15
II 期	352	16.01	90	4.09	326	14.82
III 期	157	7.14	44	2.00	144	6.55
IV 期	151	6.87	74	3.37	182	8.28
不 詳	187	8.50	1438	65.39	67	3.05

註:整併期別 $^*$ -請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC $_2$ 7 $^{th}$ )之整併流程說明,如圖 1 所示。

表十七之三 膀胱癌發生人數按臨床、病理分類

	,			病理期	別		
		0期	I期	∥期	Ⅲ期	IV期	合計
	0 期	160	4	0	1	0	165
<b>~</b>	I 期	37	206	9	3	4	259
臨床期別	II 期	12	23	54	17	13	119
期	III 期	2	7	10	21	16	56
ויכל	IV 期	2	1	3	0	35	41
	合計	213	241	76	42	68	640

Kappa=0.6476

註:計算 Kappa 值時,排除病理期別、臨床期別不詳者。

## 膀胱癌

## 表十七之四 膀胱癌發生人數按整併期別1之治療方式分類

期別	分析數	手	-術 <sup>2</sup>		術³ RBT)	手行 (TUR 免疫剂	RBT)	手 (TUI 局部		手 (TUF 局部( 免疫流	RBT) 比療 <sup>5</sup>		術療	手術 (TUR 化源	BT)		術	(TU	F術 IRBT) 女療
		申報	數 %	申報	數 %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	2199	364	16.55	113	5.14	316	14.37	717	32.61	169	7.69	46	2.09186	100	4.55	11	0.50	67	3.05
0 期	663	126	19.00	10	1.51	96	14.48	336	50.68	53	7.99	0	0.00	14	2.11	1	0.15	1	0.15
I 期	817	113	13.83	28	3.43	182	22.28	304	37.21	99	12.12	1	0.12	28	3.43	1	0.12	5	0.61
II 期	326	60	18.40	35	10.74	27	8.28	53	16.26	11	3.37	11	3.37	18	5.52	3	0.92	28	8.59
III 期	144	23	15.97	21	14.58	5	3.47	5	3.47	1	0.69	11	7.64	16	11.11	3	2.08	14	9.72
IV 期	182	24	13.19	16	8.79	2	1.10	1	0.55	0	0.00	23	12.64	22	12.09	2	1.10	19	10.44
不 詳	67	18	26.87	3	4.48	4	5.97	18	26.87	5	7.46	0	0.00	2	2.99	1	1.49	0	0.00

## 表十七之五 膀胱癌 0~49 歲發生人數按整併期別 1 及治療方式分類

期別	分析數	手	術2		術 <sup>3</sup> RBT)	手 (TUF 免疫流	RBT)	手 (TUF 局部(		手 (TUF 局部( 免疫流	RBT) 比療 <sup>5</sup>	手術 化源		手征 (TUR 化犯	BT)		=術 双療	(TU	術 RBT) I療
		申報	數 %	申報	數 %	申報数	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合 計	152	23	15.13	6	3.95	25	16.45	52	34.21	14	9.21	4	2.63	9	5.92	1	0.66	1	0.66
0 期	61	14	22.95	1	1.64	11	18.03	29	47.54	4	6.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
I 期	53	2	3.77	2	3.77	11	20.75	22	41.51	10	18.87	0	0.00	1	1.89	0	0.00	1	1.89
II 期	15	4	26.67	2	13.33	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	13.33	0	0.00	0	0.00
III 期	7	1	14.29	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	1	14.29	0	0.00
IV 期	12	1	8.33	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	33.33	4	33.33	0	0.00	0	0.00
不 詳	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~90。術式編碼詳見 p.608。

<sup>3 「</sup>手術(TURBT)」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 20~27。術式編碼詳見 p.608。

<sup>4 「</sup>免疫治療」定義:個案於首次療程中接受免疫治療且編碼為01,並同時術式編碼為16或27。術式編碼祥見p.608。

<sup>5 「</sup>局部化療」定義:個案於首次療程中接受膀胱灌注局部化療且編碼為08或09。

手 放 化 化	麼	手行 (TUR 放注 化法	BT) 藔	手術:6 局部( 或免疫 任一	と療 治療	手術(TU 全身化學 合併局部 (或/與 免疫液	學治療化療與)	局部/s 化學》 或免疫 任一種	台療 治療	放療名 局部/3 化學》 或免疫 任一種	全身 台療 治療	緩和治	<b>済</b> 6	未治	療7	其它治	· 治療 <sup>8</sup>
申報數	%	申製數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	中報數	%	申製	%	申製	%	申報數	%
14	0.64	56	2.55	27	1.23	42	1.91	63	2.86	27	1.23	18	0.82	13	0.59	36	1.64
0	0.00	1	0.15	2	0.30	6	0.90	14	2.11	0	0.00	0	0.00	3	0.45	0	0.00
1	0.12	1	0.12	6	0.73	23	2.82	18	2.20	0	0.00	1	0.12	3	0.37	3	0.37
0	0.00	24	7.36	14	4.29	8	2.45	11	3.37	6	1.84	0	0.00	3	0.92	14	4.29
6	4.17	9	6.25	3	2.08	3	2.08	1	0.69	8	5.56	2	1.39	2	1.39	11	7.64
7	3.85	20	10.99	1	0.55	2	1.10	10	5.49	13	7.14	11	6.04	2	1.10	7	3.85
0	0.00	1	1.49	1	1.49	0	0.00	9	13.43	0	0.00	4	5.97	0	0.00	1	1.49

手 放 化	療	手行 (TUR 放行 化活	BT) 藔	手術( 局部( 或免疫 任-	古併 化療 逐治療	手術(TL 全身化學 合併局部 (或/與 免疫流	學治療 『化療	局部/ 化學治 或免疫 任一種	台療 治療	放療名 局部/3 化學》 或免疫 任一種	全身 台療 治療	緩和治	·療 <sup>6</sup>	未治	療 <sup>7</sup>	其它治	·济 <sup>8</sup>
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
2	1.32	5	3.29	2	1.32	3	1.97	4	2.63	0	0.00	1	0.66	0	0.00	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	3.28	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	5.66	1	1.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	2	13.33	2	13.33	0	0.00	1	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1	14.29	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00
0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>6「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>7</sup>「未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>8</sup>「其他治療」定義:個案於首次療程中接受賀爾蒙治療、內分泌治療等其他治療組合方式。

## 表十七之六 膀胱癌 50~69 歲發生人數按整併期別1及治療方式分類

期別	分析數	<b></b>	-術 <sup>2</sup>		術³ RBT)	(TUI	術 RBT) 治療 <sup>4</sup>	(TUF	術 RBT) 化療 <sup>5</sup>	手 (TUF 局部( 免疫)	RBT) 比療 <sup>5</sup>	手( 化)		手術 (TUR 化源	BT)	手 放		手 (TUF 放	RBT)
		申報	數 %	申報	數 %	申魏	枚 %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申穀數	%	申報數	%
合 計	902	113	12.53	58	6.43	135	14.97	323	35.81	78	8.65	31	3.44	35	3.88	3	0.33	11	1.22
0 期	308	47	15.26	8	2.60	47	15.26	162	52.60	22	7.14	0	0.00	6	1.95	1	0.32	0	0.00
I 期	342	34	9.94	17	4.97	78	22.81	123	35.96	51	14.91	1	0.29	12	3.51	0	0.00	2	0.58
II 期	113	17	15.04	15	13.27	9	7.96	24	21.24	3	2.65	9	7.96	3	2.65	0	0.00	3	2.65
III 期	50	7	14.00	7	14.00	0	0.00	3	6.00	0	0.00	8	16.00	5	10.00	0	0.00	1	2.00
IV 期	57	2	3.51	8	14.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	22.81	8	14.04	1	1.75	5	8.77
不詳	32	6	18.75	3	9.38	1	3.13	11	34.38	2	6.25	0	0.00	1	3.13	1	3.13	0	0.00

### 表十七之七 膀胱癌 70 歲以上發生人數按整併期別及治療方式分類

期別	分析數	手	術 <sup>2</sup>		術 <sup>3</sup> RBT)	手 (TUF 免疫流	RBT)	手 (TUF 局部(		手術 (TUR 局部化 免疫治	BT) 公療 <sup>5</sup>	手術化療		手術 (TUR 化源	BT)	手放		(TUF	術 RBT) I療
		申報	數 %	申報	數 %	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%
合計	1145	228	19.91	49	4.28	156	13.62	342	29.87	77	6.72	11	0.96	56	4.89	7	0.61	55	4.80
0 期	294	65	22.11	1	0.34	38	12.93	145	49.32	27	9.18	0	0.00	8	2.72	0	0.00	1	0.34
I 期	422	77	18.25	9	2.13	93	22.04	159	37.68	38	9.00	0	0.00	15	3.55	1	0.24	2	0.47
II 期	198	39	19.70	18	9.09	16	8.08	29	14.65	8	4.04	2	1.01	13	6.57	3	1.52	25	12.63
III 期	87	15	17.24	14	16.09	4	4.60	2	2.30	1	1.15	3	3.45	10	11.49	2	2.30	13	14.94
IV 期	113	21	18.58	7	6.19	2	1.77	1	0.88	0	0.00	6	5.31	10	8.85	1	0.88	14	12.39
不詳	31	11	35.48	0	0.00	3	9.68	6	19.35	3	9.68	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

<sup>1 「</sup>整併期別」定義:請參考(100 年度)臨床與病理期別(AJCC\_7th)之整併流程說明,如圖 1 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 30~90。術式編碼詳見 p.608。

<sup>3 「</sup>手術(TURBT)」定義:針對原發部位進行手術治療且術式編碼為 20~27。術式編碼詳見 p.608。

<sup>4 「</sup>免疫治療」定義:個案於首次療程中接受免疫治療且編碼為01,並同時術式編碼為16或27。術式編碼祥見p.608。

<sup>5 「</sup>局部化療」定義:個案於首次療程中接受膀胱灌注局部化療且編碼為08或09。

手 放 化	療	手( (TUR 放狂 化狂	BT) 藔	手術: 局部( 或免疫 任一	と療 治療	手術(TU 全身化學 合併局部 (或/與 免疫流	學治療 『化療 與 <b>)</b>	局部/s 化學》 或免疫 任一種	台療 治療	放療包 局部/3 化學》 或免疫 任一種	全身 台療 治療	緩和治	濟6	未治》	秦7	其它流	台療 <sup>8</sup>
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
9	1.00	24	2.66	15	1.66	21	2.33	27	2.99	4	0.44	0	0.00	1	0.11	14	1.55
0	0.00	1	0.32	2	0.65	5	1.62	6	1.95	0	0.00	0	0.00	1	0.32	0	0.00
1	0.29	0	0.00	3	0.88	12	3.51	8	2.34	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
0	0.00	11	9.73	7	6.19	2	1.77	4	3.54	2	1.77	0	0.00	0	0.00	4	3.54
2	4.00	6	12.00	2	4.00	2	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	14.00
6	10.53	6	10.53	0	0.00	0	0.00	3	5.26	2	3.51	0	0.00	0	0.00	3	5.26
0	0.00	0	0.00	1	3.13	0	0.00	6	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

手行 放 放 化 化	療	手術 (TUR 放照 化網	BT) 寮	手術:6 局部( 或免疫 任一	5分 比療 治療	手術(TU 全身化學 合併局部 (或/與 免疫流	學治療 化療 與)	局部/全 化學治 或免疫 任一種	治療 治療	放療名 局部/3 化學/3 或免疫 任一種	全身 台療 治療	緩和治	à療 <sup>6</sup>	未治療	豪 7	其它治	ゔ う う う う う う う う う う う う う う う う う う う
申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申製	%	申報數	%	申報數	%
3	0.26	27	2.36	10	0.87	18	1.57	32	2.79	23	2.01	17	1.48	12	1.05	22	1.92
0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.34	6	2.04	0	0.00	0	0.00	2	0.68	0	0.00
0	0.00	1	0.24	3	0.71	8	1.90	9	2.13	0	0.00	1	0.24	3	0.71	3	0.71
0	0.00	11	5.56	5	2.53	6	3.03	6	3.03	4	2.02	0	0.00	3	1.52	10	5.05
3	3.45	1	1.15	1	1.15	1	1.15	1	1.15	8	9.20	2	2.30	2	2.30	4	4.60
0	0.00	14	12.39	1	0.88	2	1.77	7	6.19	11	9.73	10	8.85	2	1.77	4	3.54
0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	9.68	0	0.00	4	12.90	0	0.00	1	3.23

<sup>6「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位 手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>7</sup>「未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>8</sup>「其他治療」定義:個案於首次療程中接受賀爾蒙治療、內分泌治療等其他治療組合方式。

#### **Bladder**

#### C670-C679

(Except for M9727, 9733, 9741-9742, 9764-9809, 9832, 9840-9931, 9945-9946, 9950-9967, 9975-9992)

#### Codes

- 00 None; no surgery of primary site; autopsy ONLY
- 10 Local tumor destruction, NOS
  - 11 Photodynamic therapy (PDT)
  - 12 Electrocautery; fulguration (includes use of hot forceps for tumor destruction)
  - 13 Cryosurgery
  - 14 Laser
  - 15 Intravesical therapy
  - 16 Bacillus Calmette-Guerin (BCG) or other immunotherapy [SEER Note: Code BCG as both surgery and immunotherapy]

#### No specimen sent to pathology from surgical events 10-16

- 20 Local tumor excision, NOS
  - 26 Polypectomy
  - 27 Excisional biopsy

[SEER Note: Code TURB as 27]

#### Any combination of 20 or 26-27 WITH

- 21 Photodynamic therapy (PDT)
- 22 Electrocautery
- 23 Cryosurgery
- 24 Laser ablation
- 25 Laser excision
- 30 Partial cystectomy
- 50 Simple/total/complete cystectomy
- 60 Complete cystectomy with reconstruction

[SEER Note: Use code 71 for cystoprostatectomy.]

- 61 Radical cystectomy PLUS ileal conduit
- 62 Radical cystectomy PLUS continent reservoir or pouch, NOS
- 63 Radical cystectomy PLUS abdominal pouch (cutaneous)
- 64 Radical cystectomy PLUS in situ pouch (orthotopic)

When the procedure is described as a pelvic exenteration for males, but the prostate is not removed, the surgery should be coded as a cystectomy (code 60-64).

- 70 Pelvic exenteration, NOS
  - 71 Radical cystectomy including anterior exenteration

[SEER Note: Use code 71 for cystoprostatectomy.]

For females, includes removal of bladder, uterus, ovaries, entire vaginal wall, and entire urethra. For males, includes removal of the prostate. When a procedure is described as a pelvic exenteration for males, but the prostate is not removed, the surgery should be coded as a cystectomy (code 60-64).

72 Posterior exenteration

For females, also includes removal of vagina, rectum and anus. For males, also includes prostate, rectum and anus.

73 Total exenteration

Includes all tissue and organs removed for an anterior and posterior exenteration. [SEER Note: Includes removal of all pelvic contents and pelvic lymph nodes. The lymph node dissection should also be coded under Scope of Regional Lymph Node Surgery (癌 登欄位序號 #4.16 or 4.17).]

74 Extended exenteration

Includes pelvic blood vessels and/or bony pelvis

80 Cystectomy, NOS

Specimen sent to pathology from surgical events 20-80.

- 90 Surgery, NOS
- 99 Unknown if surgery performed; death

表十八之一 惡性淋巴瘤發生人數按年齡及性別分類

<b>左</b> ♣		性別		<b>左</b> ₩		性別	
年齡	男性	女性	合計	年齢	男性	女性	合計
00-04 歲	4	5	9	45-49 歲	67	51	118
05-09 歲	6	6	12	50-54 歲	112	98	210
10-14 歲	17	11	28	55-59 歲	132	98	230
15-19 歲	26	21	47	60-64 歲	133	105	238
20-24 歲	22	26	48	65-69 歲	100	100	200
25-29 歲	35	35	70	70-74 歲	129	96	225
30-34 歲	40	24	64	75-79 歲	115	94	209
35-39 歲	34	39	73	80-84 歲	103	58	161
40-44 歲	59	50	109	85 歲以上	56	42	98
				合計	1190	959	2149

表十八之二 惡性淋巴瘤發生人數按 Ann Arbor 期別<sup>1</sup>分類

期別	何杰金氏》	林巴瘤	非何杰金氏B	細胞淋巴瘤	非何杰金氏 <b>T/N</b> 瘤	NK 細胞淋巴	其他惡性	林巴瘤
	申報數	%	申報數	%	申報數	%	申報數	%
合計	159	100.00	1594	100.00	248	100.00	148	100.00
1	9	5.66	240	15.06	40	16.13	12	8.11
1A	6	3.77	74	4.64	18	7.26	1	0.68
1B	0	0.00	1	0.06	7	2.82	0	0.00
2	49	30.82	284	17.82	24	9.68	14	9.46
2A	19	11.95	87	5.46	4	1.61	1	0.68
2B	4	2.52	9	0.56	10	4.03	0	0.00
3	24	15.09	222	13.93	30	12.10	19	12.84
3A	6	3.77	43	2.70	10	4.03	1	0.68
3B	3	1.89	17	1.07	3	1.21	1	0.68
4	27	16.98	447	28.04	82	33.06	54	36.49
4A	4	2.52	56	3.51	4	1.61	6	4.05
4B	7	4.40	48	3.01	7	2.82	3	2.03
不詳	1	0.63	66	4.14	9	3.63	36	24.32

<sup>1 「</sup>Ann Arbor 期別」定義:請參考(100 年度)惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之整併流程說明,如圖 4 所示。

### 表十八之三 惡性淋巴瘤發生人數按 Ann Arbor 期別<sup>1</sup>及治療方式分類

期別		分析數	手			F術 公療		術 [療	手 放 化 <b>(</b> 標靶	療 療		療 療	化; 放 標靶;	麖	放	療	化	療	標鞘	公療 B治療	類は治	僚	緩和	治療 <sup>3</sup>		台療 <sup>4</sup>	其他	治療5
			申報	數 %	申報	<b>½</b> %	申報	数 %	申報	<b>7</b> %	申報	牧 %	中報數	%	申報數	%	申報數	%	申輾	牧 %	中報數	%	申報數	%	申製	7 %	中報數	%
合	計	2149	75	3.49	166	7.72	24	1.12	32	1.49	181	8.42	107	4.98	61	2.84	632	29.41	596	27.73	29	1.35	24	1.12	100	4.65	122	5.68
I	期	408	25	6.13	40	9.80	15	3.68	20	4.90	39	9.56	30	7.35	35	8.58	55	13.48	61	14.95	4	0.98	1	0.25	51	12.50	32	7.84
1.1	期	505	14	2.77	54	10.69	4	0.79	6	1.19	81	16.04	36	7.13	15	2.97	127	25.15	142	28.12	1	0.20	1	0.20	7	1.39	17	3.37
111	期	379	2	0.53	29	7.65	0	0.00	0	0.00	24	6.33	11	2.90	1	0.26	136	35.88	143	37.73	6	1.58	3	0.79	12	3.17	12	3.17
ΙV	期	745	7	0.94	35	4.70	2	0.27	5	0.67	33	4.43	30	4.03	2	0.27	285	38.26	245	32.89	13	1.74	15	2.01	17	2.28	56	7.52
不	詳	112	27	24.11	8	7.14	3	2.68	1	0.89	4	3.57	0	0.00	8	7.14	29	25.89	5	4.46	5	4.46	4	3.57	13	11.61	5	4.46

<sup>1 「</sup>Ann Arbor 期別」定義:請參考(100 年度)惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之整併流程說明,如圖 4 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

表十八之四 惡性淋巴瘤 0~39 歲發生人數按 Ann Arbor 期別1及治療方式分類

期別		分析數	手行			術  療	手放		手行 放物 化物 (標靶)	寮 寮 台療)	化療 放療		化療 放療 靶治療		<b>対療</b>		<b>公</b> 療	化療 標靶治療		固醇 )療	緩和治療3		· 治療 <sup>4</sup>		治療5
			申報數	%	中報數	%	中蝦	<u>ሃ</u> %	中報数	%	申製	% 申報	數 %	申報	%	申報數	%	申製 %	申報數	%	申報數 %	申報	<b>%</b>	中報數	%
合	計	351	11	3.13	24	6.84	4	1.14	1	0.28	70 19.	94 1	6 4.5	3	0.85	125	35.61	57 16.24	1	0.28	0 0.00	7	1.99	32	9.12
ı	期	50	1	2.00	7	14.00	1	2.00	0	0.00	8 16.	00	6 12.0	2	4.00	5	10.00	16 32.00	0	0.00	0 0.00	4	8.00	0	0.00
11	期	117	2	1.71	9	7.69	1	0.85	1	0.85	39 33.	33	5 4.2	7 1	0.85	35	29.91	16 13.68	0	0.00	0 0.00	0	0.00	8	6.84
111	期	62	1	1.61	3	4.84	0	0.00	0	0.00	12 19.	35	1 1.6	1 0	0.00	27	43.55	12 19.35	0	0.00	0 0.00	2	3.23	4	6.45
ΙV	期	93	0	0.00	4	4.30	0	0.00	0	0.00	9 9.	88	4 4.3	0	0.00	45	48.39	13 13.98	0	0.00	0 0.00	0	0.00	18	19.35
不	詳	29	7	24.14	1	3.45	2	6.90	0	0.00	2 6.	90	0.0	0	0.00	13	44.83	0 0.00	1	3.45	0 0.00	1	3.45	2	6.90

<sup>1 「</sup>Ann Arbor 期別」定義:請參考(100 年度)惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之整併流程說明,如圖 4 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表十八之五 惡性淋巴瘤 40~59 歲發生人數按 Ann Arbor 期別<sup>1</sup>及治療方式分類

期別		分析數		手術2	1	手術 匕療	手放	療	放 化 <b>(</b> 標勒	F術 対療 公療 P治療)	放	<b>公療</b> 双療	放標靶	療 療 治療		女療		<b>公</b> 療	標準	と療 記治療	,	包醇 台療		]治療 <sup>3</sup>		ì療⁴		治療5
			申	魕 %	申報	数 %	申鍵	收 %	申報	數 %	申報	數 %	申報數	%	中報數	%	申穀	%	申報	數 %	中報	7 %	中報數	%	申報數	%	申報數	%
合	計	667	23	3.45	56	8.40	7	1.05	16	2.40	52	7.80	43	6.45	22	3.30	162	24.29	198	29.69	3	0.45	2	0.30	40	6.00	43	6.45
	#0																											
ı	期	147	11	7.48	14	9.52	5	3.40	9	6.12	14	9.52	13	8.84	12	8.16	12	8.16	18	12.24	1	0.68	0	0.00	25	17.01	13	8.84
1.1	期	152	1	0.66	20	13.16	1	0.66	4	2.63	19	12.50	13	8.55	5	3.29	31	20.39	50	32.89	0	0.00	0	0.00	3	1.97	5	3.29
111	期	117	1	0.85	8	6.84	0	0.00	0	0.00	7	5.98	5	4.27	1	0.85	35	29.91	50	42.74	0	0.00	0	0.00	4	3.42	6	5.13
ΙV	期	222	1	0.45	12	5.41	0	0.00	2	0.90	11	4.95	12	5.41	1	0.45	79	35.59	77	34.68	1	0.45	2	0.90	5	2.25	19	8.56
不	詳	29	9	31.03	2	6.90	1	3.45	1	3.45	1	3.45	0	0.00	3	10.34	5	17.24	3	10.34	1	3.45	0	0.00	3	10.34	0	0.00

<sup>1 「</sup>Ann Arbor 期別」定義:請參考(100 年度)惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之整併流程說明,如圖 4 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。

## 表十八之六 惡性淋巴瘤 60 歲以上發生人數按 Ann Arbor 期別<sup>1</sup>及治療方式分類

期別	期 分 別 析 數		手術2		手術化療		手術 放療		手術 放療 化療 (標靶治療)		化療 放療		化療 放療 標靶治療		放療		化療		化療 標靶治療		類固醇 治療		緩和治療3		未治療 <sup>4</sup>		其他治療5	
			申	鬷数 %	申報	數 %	申鬷	<b>½</b> %	申報	數 %	申報	數 %	中報數	%	中製	%	中報數	%	申報	數 %	中報	<b>½</b> %	中穀	%	申報數	%	申報數	%
合	計	1131	41	3.63	86	7.60	13	1.15	15	1.33	59	5.22	48	4.24	36	3.18	345	30.50	341	30.15	25	2.21	22	1.95	53	4.69	47	4.16
1	期	211	13	6.16	19	9.00	9	4.27	11	5.21	17	8.06	11	5.21	21	9.95	38	18.01	27	12.80	3	1.42	1	0.47	22	10.43	19	9.00
1.1	期	236	11	4.66	25	10.59	2	0.85	1	0.42	23	9.75	18	7.63	9	3.81	61	25.85	76	32.20	1	0.42	1	0.42	4	1.69	4	1.69
111	期	200	0	0.00	18	9.00	0	0.00	0	0.00	5	2.50	5	2.50	0	0.00	74	37.00	81	40.50	6	3.00	3	1.50	6	3.00	2	1.00
ΙV	期	430	6	1.40	19	4.42	2	0.47	3	0.70	13	3.02	14	3.26	1	0.23	161	37.44	155	36.05	12	2.79	13	3.02	12	2.79	19	4.42
不	詳	54	11	20.37	5	9.26	0	0.00	0	0.00	1	1.85	0	0.00	5	9.26	11	20.37	2	3.70	3	5.56	4	7.41	9	16.67	3	5.56

<sup>1 「</sup>Ann Arbor 期別」定義:請參考(100 年度)惡性淋巴瘤 Ann Arbor 期別之整併流程說明,如圖 4 所示。

<sup>2 「</sup>手術」定義:外院或申報醫院有進行原發部位手術,且術式編碼為 20-90。

<sup>3 「</sup>緩和照護」定義:僅接受緩解或減輕個案症狀所提供之照護(無毒殺或抑制腫瘤功能),例如繞道手術或疼痛控制等治療。若為緩和性原發部位手術、放療或化療則納入前述治療欄位內分析。

<sup>4 「</sup>未治療」定義:個案於首次療程中未接受任何的治療方式。

<sup>5 「</sup>其他治療」定義:個案於首次療程中接受其他治療組合方式。