

# 台灣癌症登記邏輯偵測手冊

## 癌症部位特定因子

編著者：台灣癌症登記中心      [tcdb@cph.ntu.edu.tw](mailto:tcdb@cph.ntu.edu.tw)

參考資料： SEER-Hematopoietic Database and Coding Manual

民國 108 年 10 月

修訂

民國 101 年 3 月

初版

# 目 錄

一、台灣癌症登記(長表)邏輯偵測：本次修訂內容 .....	1-1
二、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—收案條件與編碼原則』邏輯偵測.....	2-1
三、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—頭頸部癌症』邏輯偵測.....	3-1
8.1 被侵犯的頸部淋巴結的大小 .....	3-2
8.3 頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍 .....	3-3
8.4 頸部第 IV-V 區及後咽區淋巴結侵犯範圍 .....	3-3
8.5 頸部第 VI-VII 區及顏面淋巴結侵犯範圍 .....	3-4
8.6 頸部側咽區、腮腺區、後枕或耳後區淋巴結侵犯範圍 .....	3-4
8.7 病理切片中的腫瘤深度 .....	3-4
8.9 臨床淋巴結外侵犯狀態 .....	3-5
8.10 病理淋巴結外侵犯狀態 .....	3-6
四、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—食道癌』邏輯偵測.....	4-1
8.3 前導性療法後的病理反應 .....	4-1
8.4 放射治療後的臨床反應 .....	4-1
五、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—胃癌』邏輯偵測.....	5-1
8.1 癌胚抗原 CEA 檢驗值 .....	5-1
8.2 癌胚抗原 CEA 檢驗正常值 .....	5-1
8.3 幽門螺旋桿菌 .....	5-1
8.4 病理報告中的腫瘤深度 .....	5-1
六、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—結腸癌』邏輯偵測.....	6-1
8.1 癌胚抗原 CEA 檢驗值 .....	6-1
8.2 癌胚抗原 CEA .....	6-1
8.3 腫瘤縮小等級或分數 .....	6-1
8.4 病理環切緣 .....	6-1
8.6 KRAS 檢驗值 .....	6-2
8.7 腸阻塞.....	6-2
8.8 腸穿孔.....	6-2
七、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—直腸乙狀結腸、直腸癌』 .....	7-1
8.1 癌胚抗原 CEA 檢驗值 .....	7-1
8.2 癌胚抗原 CEA .....	7-1
8.3 腫瘤縮小等級或分數 .....	7-1
8.4 病理環切緣 .....	7-1
8.6 KRAS 檢驗值 .....	7-2
8.7 腸阻塞.....	7-2
8.8 腸穿孔.....	7-2
8.9 直腸腫瘤下緣與肛門口的距離 .....	7-2

八、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—肝癌』邏輯偵測.....	8-1
8.1 AFP 甲型胎兒蛋白檢驗值.....	8-1
8.2 肝纖維化的程度.....	8-1
8.3 Child Pugh 分數.....	8-2
8.4 肌酸(酐)檢驗值.....	8-2
8.5 總膽紅素檢驗值.....	8-2
8.6 凝血酶原時間國際正常比值.....	8-3
8.7 B 型肝炎表面抗原.....	8-3
8.8 C 型肝炎抗體.....	8-3
九、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—肺癌』邏輯偵測.....	9-1
8.1 同側肺但非主病灶的另外肺腫瘤.....	9-1
8.2 波及臟層膜/彈性層.....	9-1
8.4 惡性肋膜積水.....	9-2
8.5 縱膈腔淋巴結取樣或廓清.....	9-2
8.6 EGFR 基因突變.....	9-3
8.7 ALK 基因轉位突變.....	9-3
十、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—乳癌』邏輯偵測.....	10-4
8.1 動情激素接受體檢測(ERA).....	10-4
8.2 黃體激素接受體檢測(PRA).....	10-4
8.3 前導性療法之療效.....	10-5
8.4 哨兵淋巴結檢查數目.....	10-6
8.5 哨兵淋巴結侵犯數目.....	10-7
8.6 Nottingham 或 BR 的分數/級數.....	10-7
8.7 HER2 免疫組織化學法的實驗數值.....	10-8
8.10 Ki67.....	10-10
十一、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—子宮頸癌』邏輯偵測.....	11-1
8.1 SCC 抗原檢驗值.....	11-1
8.2 SCC 抗原.....	11-1
十二、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—子宮體癌』邏輯偵測.....	12-1
8.1 動情激素接受體檢測(ERA).....	12-1
8.2 黃體激素接受體檢測(PRA).....	12-1
十三、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—卵巢癌』邏輯偵測.....	13-1
8.1 療前 CA 125 檢驗值.....	13-1
8.2 療後最低 CA 125 檢驗值(U/ml).....	13-1
8.3 腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小.....	13-1
十四、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—膀胱癌』邏輯偵測.....	14-1
8.2 區域淋巴結夾膜外侵犯情形.....	14-1
8.3 固有肌肉層病理標本.....	14-1

十五、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—攝護腺癌』邏輯偵測.....	15-1
8.1 攝護腺特異抗原指數 .....	15-1
8.2 細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數..	15-2
8.3 細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數.....	15-2
8.4 攝護腺全切除或大體解剖檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數.....	15-4
8.5 攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數.....	15-4
8.6 切片條數檢查數目 .....	15-6
8.7 切片條數陽性數目 .....	15-6
十六、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—淋巴瘤』邏輯偵測.....	16-1
8.1 後天人類免疫不全病毒感染狀況的評估 .....	16-1
8.2 診斷時全身性之症狀 .....	16-1
8.3 IPI score 的評估 .....	16-2
8.4 FLIPI score 的評估 .....	16-2
8.7 B 型肝炎表面抗原.....	16-3
8.8 C 型肝炎抗體.....	16-3
8.9 急性肝炎發作的評估 .....	16-3
8.10 何杰金氏淋巴瘤預後因子 ESR 與 IPS .....	16-3
十七、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—白血病』邏輯偵測.....	17-1
8.1 白血病染色體檢查的評估 .....	17-1
8.2 白血病分子生物學檢查的評估 .....	17-1
8.6 巨細胞病毒感染狀況的評估 .....	17-2
8.7 B 型肝炎表面抗原.....	17-2
8.8 C 型肝炎抗體.....	17-3
8.9 急性肝炎發作的評估 .....	17-3
8.10 最近一次治療反應的微量殘餘疾病評估 .....	17-3
附錄 A .....	17-4

一、 台灣癌症登記(長表)邏輯偵測：本次修訂內容

20191031 修訂

刪除之邏輯	
修改之邏輯	8110-2、874-2、8122-3、8131-3、8143-2、附錄 A
新增之邏輯	

Note: 所有修改內容詳見第二部份紅字

## 二、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—收案條件與編碼原則』

### 邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	80-1	收案條件	2011年01月01日以前新診斷之個案不需申報SSF1-SSF10欄位，皆應編碼988	允許編碼：988	
E	80-2		「原發部位」或「組織型態」不在SSF1-SSF10欄位收錄範圍者，皆應編碼988	詳見癌症部位特定因子編碼手冊附錄：SSF Schema Table	
E	80-3		符合SSF收案條件者，SSF1-SSF10欄位不應皆編碼988	符合收案條件者，必須詳細申報所有癌症部位特定因子項目： 符合收案條件者，必須詳細申報所有癌症部位特定因子項目： (1) 個案分類為1、2者 (2) 2011年01月01日(含)以後新診斷之個案 (3) 「原發部位」或「組織型態」符合SSF Schema Table條件者 (4) 食道癌個案，排除符合邏輯823-2與824-2兩項者 (5) 排除卵巢癌非上皮細胞癌且沒手術或未治療的個案	
E	80-4		個案分類0-2且為C619則需申報攝護腺癌SSF1欄位	2017年01月01日(含)以後新診斷之個案	20180131新增

### 三、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—頭頸癌部癌症』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	810-1	SSF1-SSF10	頭頸癌之原發部位適用 SSF1,SSF7,SSF9 範圍者， 不應編碼為 988；不適用 SSF2-6、SSF8 欄位皆應編 碼為 988	1. 適用 SSF1、SSF7、 SSF9-10 之頭頸癌原發 部位如下： C00.0-C00.6, C00.8-C00.9, C02.0-C02.3, C02.8-C02.9, C03.0-C03.1, C03.9, C04.0- C04.1, C04.8-C04.9, C05.0, C05.8-C05.9, C06.0-C06.2, C06.8-C06.9 2. SSF9 臨床臨床為 cN0 個案允許 988	20190812 新 增排除條件
E	810-2	SSF1-SSF10	頭頸癌之原發部位適用 SSF1,SSF9 範圍者，不應 編碼為 988；，不適用 SSF2-8 欄位皆應編碼為 988	1. 適用 SSF1、SSF9-10 之頭頸癌原發部位如 下： C01.9,C02.4,C05.1-C05.2, C07.9,C08.0-C08.1,C08.8- C08.9,C09.0-C09.1,C09.8- C09.9,C10.0-C10.4,C10.8- C10.9,C11.0-C11.3,C11.8- C11.9,C12.9, C13.0-C13.2, C13.8-C13.9, C14.0,C14.2, C14.8,C32.0-C32.3,C32.8- C32.9 2. SSF9 臨床臨床為 cN0 個案允許 988	20190812 新 增排除條件
E	810-3	SSF1-SSF10	頭頸癌之原發部位及組織 型態適用 SSF1,SSF3- 6,SSF9 範圍者，不應編碼 為 988；，不適用 SSF2、 7、8 欄位皆應編碼為 988	1. 適用 SSF1、SSF3-6、 SSF9-10 之頭頸癌原發 部位如下： • C76.0 • C00.3-C00.5, C00.8- C00.9, C01.9, C02.0- C02.4, C02.8-C02.9, C03.0-C03.1, C03.9,	20190812 新 增排除條件

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				C04.0-C04.1, C04.8-C04.9, C05.0-C05.2, C05.8-C05.9, C06.0-C06.2, C06.8-C06.9, C09.0-C09.1, C09.8-C09.9, C10.0-C10.3, C10.8-C10.9, C11.0-C11.3, C11.8-C11.9, C12.9, C13.0,-C13.2, C13.8-C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C30.0, C31.0-C31.1, C32.0-C32.2, C32.8-C32.9 &組織型態為 8720, 8721, 8722, 8730, 8745, 8746, 8770, 8771, 8772 2. SSF9 臨床臨床為 cN0 個案允許 988	
E	811-1	被侵犯的頸部淋巴結的大小	「被侵犯的頸部淋巴結的大小」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼：000-988、990-997、999	
E	811-2		若「臨床N」與「病理N」編碼皆為0，則「被侵犯的頸部淋巴結的大小」應編碼為000		
W	811-3		若外院或申報醫院「區域淋巴結手術範圍」為1-7且「病理N」編碼為0，則「被侵犯的頸部淋巴結的大小」應編碼為000		
E	811-4		若外院和申報醫院「區域淋巴結手術範圍」為0且「臨床N」編碼為0，則		



邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			「被侵犯的頸部淋巴結的大小」應編碼為 000		
E	811-5		若外院或申報醫院「區域淋巴結手術範圍」為 3-7 且「病理 N」編碼為 1-3，則「被侵犯的頸部淋巴結的大小」不應編碼為 000		
E	812-1	SSF2	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	813-1	頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍	「頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、100、010、001、110、101、011、111、800、080、008、088、880、018、081、108、180、801、810、118、181、811、188、818、881、808、888、988、999	
E	813-2		若「病理 N」編碼為 1-3，則「頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍」、「頸部第 IV-V 區及後咽區淋巴結侵犯範圍」、「頸部第 VI-VII 區及顏面淋巴結侵犯範圍」、「頸部側咽區、腮腺區、後枕或耳後區淋巴結侵犯範圍」皆為 000 或 999 者，請確認		
E	814-1	頸部第 IV-V 區及後咽區淋巴結侵犯範圍	「頸部第 IV-V 區及後咽區淋巴結侵犯範圍」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、100、010、001、110、101、011、111、800、080、008、088、808、880、018、081、108、180、801、810、118、181、811、188、818、881、888、988、999	
E	815-1	頸部第 VI-	「頸部第 VI-VII 區及顏面	允許編碼：000、100、010	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
		VII 區及顏 面淋巴結侵 犯範圍	淋巴結侵犯範圍」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	001、110、101、011、111 800、080、008、088、808 880、018、081、108、180 801、810、118、181、811 188、818、881、888 、988、999	
E	816-1	頸部側咽 區、腮腺 區、後枕或 耳後區淋巴 結侵犯範圍	「頸部側咽區、腮腺區、 後枕或耳後區淋巴結侵犯 範圍」空白或編碼錯誤(只 允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、100、 010、001、110、101、 011、111、800、080、 008、088、808、880、 018、081、108、180、 801、810、118、181、 811、188、818、881、 888、988、999	
E	817-1	病理切片中 的腫瘤深度	「病理切片中的腫瘤深 度」空白或編碼錯誤(只允 許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-980、 987、988、990、997、 998、999	
E	817-2		若未接受手術或術前接受 前導性治療，則「病理切片 中的腫瘤深度」應編碼為 998，反之亦然	排除下列狀況： 1. 編碼 988 2. 若「放射治療與手術順 序」編碼為 1、3、5、7， 或「區域治療與全身性 治療順序」編碼為 1、 3、5、7，即視為術前有 接受 neoadjuvant 治療 3. 放射治療與手術順序 填-7 且病理字根字首 編碼為 4 者不勘誤	
E	817-3		「性態碼」編碼為2(原位 癌)，則「病理切片中的腫 瘤深度」應編碼為987，反 之亦然	排除編碼988、998	
W	817-4		若「病理T」編碼為T2以 上，「病理切片中的腫瘤 深度」編碼為990，請確認		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	818-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	819-1	臨床淋巴結 外侵犯狀態	「臨床淋巴結外侵犯狀態」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-002、009-012、019-022、029、090-092、099、100-102、109、110-112、119-122、129、190-192、199、800-802、809-812、819-822、829、890-892、899、988、998、999	
E	819-2		「臨床淋巴結外侵犯狀態」編碼為 100、109、190、192、199 者，請詳查並說明解釋。		
E	819-3		若「臨床 N」編碼為 3b，則「臨床淋巴結外侵犯狀態」應第一碼編碼 1		
E	819-4		若「臨床 N」編碼為 0，則「臨床淋巴結外侵犯狀態」應編碼為 988		
E	819-5		術後確診為頭頸癌個案，則「臨床淋巴結外侵犯狀態」應編碼為 998	1. 符合術後確診個案，請參考台灣癌症登記邏輯偵測手冊之序號 36-2 有關「手術後才發現為癌症」的細項說明 2. 排除編碼 988	
E	819-6		若「臨床期別N」編碼為1-3，「臨床淋巴結外侵犯狀態」編碼為999者，請詳查		
E	819-7		「臨床淋巴結外侵犯狀態」第一碼編碼為8者，「AJCC癌症分期版本與章節」應填寫08009、08010或08014章節編碼，反之亦然	排除編碼 988、998	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8110-1	病理淋巴結 外侵犯狀態	「病理淋巴結外侵犯狀態」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼：000、101-120、199、210、221-298、299、399、988、998、999	
E	8110-2		若「外院或申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼0-1、3-7、9及pN0或pNx，則「病理淋巴結外侵犯狀態」應編碼為988，反之亦然	1. 排除編碼998 2. 排除pN888 3. 排除淋巴結侵犯數目01-89、90、97且pNx 4. 「外院/申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼9者，僅限定符合原發部位為淋巴結的淋巴瘤、中樞神經系統、原發不明(C80.9)或分界不明(C76.)之部位、造血/網狀內皮/免疫增生/骨髓增生疾病者(詳細的原發部位和組織型態，請參考115欄位編碼手冊第182及186頁)	20190812 修改條件 20190823 修改條件 20190927 增加邏輯條件
E	8110-3		若「病理淋巴結外侵犯狀態」編碼為998，則「外院區域淋巴結手術範圍」編碼應為1、3-7且「申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼應為0		20190812 修改條件 20190822 修改條件
W	8110-4		「病理淋巴結外侵犯狀態」編碼為999者，請詳查		

#### 四、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—食道癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	821-1	SSF1	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	822-1	SSF2	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	823-1	前導性療法 後的病理反 應	「前導性療法後的病理反應」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、040、988、990、999	
E	823-2		若未接受手術或術前未接受前導性治療，則「前導性療法後的病理反應」應編碼為 988，反之亦然	1.若「放射治療與手術順序」編碼為 1、3、5、7，或「區域治療與全身性治療順序」編碼為 1、3、5、7，即視為術前有接受 neoadjuvant 治療 2.放射治療與手術順序填-7 且病理字根字首編碼為 4 者不勘誤 3. 外院與申報醫院原發部位手術方式非 20-90 者，應編碼 988	
W	823-3		「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為 20-90 且術前有接受前導性治療，則「前導性療法後的病理反應」編碼為 999，請詳查	1.若「放射治療與手術順序」編碼為 1、3、5、7，或「區域治療與全身性治療順序」編碼為 1、3、5、7，即視為術前有接受 neoadjuvant 治療	
E	824-1	放射治療後 的臨床反應	「放射治療後的臨床反應」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、040、988、990、 999	
E	824-2		若「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為 20-90 或「放射治療臨床標靶體積摘要」編碼為 00 者，		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			則「食道癌放射治療後的臨床反應」應編碼為 988		
W	824-3		若未接受手術且有接受放射性治療者，則「食道癌放射治療後的臨床反應」編碼為 999 者，請詳查	外院與申報醫院原發部位手術方式非 20-90 者，應編碼 988	
E	825-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	826-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	827-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	828-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	829-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	8210-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	

## 五、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—胃癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	831-1	癌胚抗原 CEA 檢驗值	「癌胚抗原 CEA 檢驗值」 空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-988、999	
E	832-1	癌胚抗原 CEA 檢驗正 常值	「癌胚抗原 CEA 檢驗正常 值」空白或編碼錯誤(只允 許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、988、999	
E	833-1	幽門螺旋桿 菌	「幽門螺旋桿菌」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼：000-008、 010、988、998、999	
E	834-1	病理報告中 的腫瘤深度	「病理報告中的腫瘤深 度」空白或編碼錯誤(只允 許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-980、 988、998、999	
E	834-2		若病理為 T1 且「外院或申 報醫院原發部位手術方 式」編碼為 20-90 者，則 「病理報告中的腫瘤深 度」應編碼為 000-980、 999，反之亦然	排除編碼為 998 者	
E	834-3		未手術或術前已接受前導 性治療者，則「病理報告 中的腫瘤深度」應編碼為 998，反之亦然	1. 若「放射治療與手術順 序」或「區域治療與全 身性治療順序」編碼為 1、3、5、7 者，即視為 術前有接受 neo- adjuvant 治療 2. 放射治療與手術順序 填-7、區域治療與全身 性治療順序填-1 且病 理字根字首編碼為 4 或 6 者不勘誤	
E	834-4		若病理非 T1 且「外院或申 報醫院原發部位手術方 式」編碼為 20-90 者，	排除編碼為 998 者	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			「病理報告中的腫瘤深度」應編碼為 988，反之亦然		
E	835-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	836-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	837-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	838-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	839-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	8310-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	



## 六、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—結腸癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	841-1	癌胚抗原 CEA 檢驗值	「癌胚抗原 CEA 檢驗值」 空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-988、999	
E	842-1	癌胚抗原 CEA	「癌胚抗原 CEA」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、988、999	
E	843-1	腫瘤縮小等 級或分數	「腫瘤縮小等級或分數」 空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、010、 020、030、988、990、999	
E	843-2		「外院或申報醫院原發部 位手術方式」編碼為 20-90 且術前未接受前導性治療 者，則「腫瘤縮小等級或 分數」應編碼為 988	1.若「放射治療與手術順序」 或「區域治療與全身性治療 順序」編碼為 1、3、5、7 者， 即視為術前有接受 neoadjuvant 治療 2.放射治療與手術順序填- 7、區域治療與全身性治療 順序填-1 且病理字根字首 編碼為 4 或 6 者不勘誤	
E	843-3		若「外院且申報醫院原發 部位手術方式」編碼為 00- 19，則「腫瘤縮小等級或 分數」應編碼為 988		
E	844-1	病理環切緣	「病理環切緣」空白或編 碼錯誤(只允許 3 碼格式， 空白請補 0)	允許編碼：000-980、990- 996、988、999	
E	844-2		「外院且申報醫院原發部 位手術方式」編碼為 00- 29、2E、2M，則「病理環 切緣」應編碼為 988	個案沒有接受手術或僅接 受局部腫瘤切除	
E	844-3		若「外院或申報醫院原發 部位手術方式」編碼為 30- 90，則「病理環切緣」不	1. <b>排除</b> 「外院原發部位 手術方式」編碼為 30- 90 且「申報醫院原發	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			應編碼為 988	部位手術方式」編碼 為 00-19 2. 排除原發部位為 C180、C184、C187	
W	844-4		若「病理 T」為 1-2，但 「病理環切緣」編碼為 000，請確認		
E	844-5		若「病理環切緣」編碼為 000，則「原發部位手術邊 緣」編碼為 0 或 8 者，請 確認		
E	845-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	846-1	KRAS 檢 驗 值	「KRAS 檢驗值」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 988、999	
E	847-1	腸阻塞	「腸阻塞」空白或編碼錯 誤(只允許 3 碼格式，空白 請補 0)	允許編碼：000、010、 988、999	
W	847-2		若「申報醫院原發部位手 術方式」編碼為 20-90，則 「腸阻塞」應編碼為 000、 010		
E	848-1	腸穿孔	「腸穿孔」空白或編碼錯 誤(只允許 3 碼格式，空白 請補 0)	允許編碼：000、010、 988、999	
W	848-2		若「申報醫院原發部位手 術方式」編碼為 20-90，則 「腸穿孔」應編碼為 000、 010		
E	849-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	8410-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	

七、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—直腸乙狀結腸、直腸癌』

邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	851-1	癌胚抗原 CEA 檢驗值	「癌胚抗原 CEA 檢驗值」 空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-988、999	
E	852-1	癌胚抗原 CEA	「癌胚抗原 CEA」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、988、999	
E	853-1	腫瘤縮小等 級或分數	「腫瘤縮小等級或分數」 空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、010、 020、030、988、990、999	
E	853-2		「外院或申報醫院原發部 位手術方式」編碼為 20-90 且術前未接受前導性治療 者，則「腫瘤縮小等級或 分數」應編碼為 988	1.若「放射治療與手術順序」 或「區域治療與全身性治療 順序」編碼為 1、3、5、7 者， 即視為術前有接受 neoadjuvant 治療 2.放射治療與手術順序填- 7、區域治療與全身性治療 順序填-1 且病理字根字首 編碼為 4 或 6 者不勘誤	
E	853-3		若「外院且申報醫院原發 部位手術方式」編碼為 00- 19，則「腫瘤縮小等級或 分數」應編碼為 988		
E	854-1	病理環切緣	「病理環切緣」空白或編 碼錯誤(只允許 3 碼格式， 空白請補 0)	允許編碼：000-980、990- 996、988、999	
E	854-2		「外院且申報醫院原發部 位手術方式」編碼為 00- 29、2E、2M，則「病理環 切緣」應編碼為 988	個案沒有接受手術或僅接 受局部腫瘤切除	
E	854-3		若「外院或申報醫院原發 部位手術方式」編碼為 30-	<b>排除</b> 「外院原發部位手術 方式」編碼為 30-90 且	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			90，則「病理環切緣」不應編碼為 988	「申報醫院原發部位手術方式」編碼為 00-19	
W	854-4		若「病理 T」為 1-2，則「病理環切緣」編碼為 000，請確認		
E	854-5		若「病理環切緣」編碼為 000，則「原發部位手術邊緣」編碼為 0 或 8 者，請確認		
E	855-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	856-1	KRAS 檢驗值	「KRAS 檢驗值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、988、999	
E	857-1	腸阻塞	「腸阻塞」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、010、988、999	
W	857-2		若「申報醫院原發部位手術方式」編碼為 20-90，則「腸阻塞」應編碼為 000、010		
E	858-1	腸穿孔	「腸穿孔」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、010、988、999	
E	858-2		若「申報醫院原發部位手術方式」編碼為 20-90，則「腸穿孔」應編碼為 000、010		
E	859-1	直腸腫瘤下緣與肛門口的距離	「直腸腫瘤下緣與肛門口的距離」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-150、988、991、992、993、999	
E	859-2		「直腸腫瘤下緣與肛門口的距離」若大於 15 公分，請詳查(※若仍相同，請		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			附臨床或影像檢查相關佐證資料)		
E	859-3		「個案分類」、「診斷狀態分類」與「治療狀態分類」編碼為 111 或 221，則「直腸腫瘤下緣與肛門口的距離」不應編碼為 988，請確認	排除「原發部位」為 C199 者	
E	859-4		「原發部位」為 C199，則「直腸腫瘤下緣與肛門口的距離」應編碼為 988		
E	8510-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	

八、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子－肝癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	860-1	SSF1-SSF8	肝癌之原發部位與組織型態為 SSF3、7-8 適用範圍，不應編碼為 988	A. 若原發部位為 C22.0 且為以下組織型態，則 SSF3、7-8 不應編碼 988(不適用): 8000-8156、8162-8175、8190-9136、9141-9582 B. 若原發部位為 C22.1 且為以下組織型態，則 SSF3、7-8 不應編碼 988(不適用): 8170-8175	
E	860-2	SSF1-SSF8	肝癌之原發部位與組織型態為 SSF3-8 為不適用範圍，應編碼 988	A. 若原發部位為 C22.0 且為以下組織型態，則 SSF3-8 應編碼 988(不適用): 8160、8161、8180 B. 若原發部位為 C22.1 且為以下組織型態，則 SSF3-8 應編碼 988(不適用): 8000-8162、8180-9136、9141-9582	
E	861-1	AFP 甲型胎兒蛋白檢驗值	「AFP 甲型胎兒蛋白檢驗值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-988、991-993、999	
W	861-2		肝癌個案癌症確診方式為 5 者，則「AFP 甲型胎兒蛋白檢驗值」編碼不應為 999，請確認		
E	862-1	肝纖維化的程度	「肝纖維化的程度」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格	允許編碼：000-008、988、999	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			式，空白請補 0)		
W	862-2		若「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為 20-90 且「癌症確診方式」編碼為 1 者，則「肝纖維化的程度」編碼不為 000-008，請確認		
W	862-3		若「外院及申報醫院原發部位手術方式」編碼為 00，且「癌症確診方式」編碼為 7 者，則「肝纖維化的程度」編碼不為 007-008、988，請確認		
E	863-1	Child Pugh 分數	「Child Pugh 分數」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：105-106、199、207-209、299、310-315、399、999 「個案分類」為 0 或 3 且編碼為 988 者不勘誤 排除 860-2 條件個案	
E	863-2		BCLC 編碼為 0 者，則「Child Pugh 分數」應編碼為 105、106、199		
E	863-3		「Child Pugh 分數」編碼為 310-315、399 者，則 BCLC 應編碼為 D		
E	864-1	肌酸(酐)檢驗值	「肌酸(酐)檢驗值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-987、988、999	
W	864-2		「肌酸(酐)檢驗值」編碼 >150 以上者，請確認		
E	865-1	總膽紅素檢驗值	「總膽紅素檢驗值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-987、988、999	
W	865-2		「總膽紅素檢驗值」編碼 >250 以上者，請確認		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	866-1	凝血酶原時間國際正常 間國際正常 比值	「凝血酶原時間國際正常 比值」空白或編碼錯誤(只 允許3碼格式，空白請補 0)	允許編碼：001-060、 997、988、999	
E	867-1	B型肝炎表 面抗原	「B型肝炎表面抗原」空 白或編碼錯誤(只允許3碼 格式，空白請補0)	允許編碼：000、001、 010、011、020、999 「個案分類」為0或3且 編碼為988者不勘誤 排除860-2條件個案	
E	868-1	C型肝炎抗 體	「C型肝炎抗體」空白或 編碼錯誤(只允許3碼格 式，空白請補0)	允許編碼：000、001、 010、011、020、999 「個案分類」為0或3且 編碼為988者不勘誤 排除860-2條件個案	
E	869-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼 為988(不適用)	允許編碼：988	
E	8610-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼 為988(不適用)	允許編碼：988	



## 九、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—肺癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	871-1	同側肺但非 主病灶的另 外肺腫瘤	「同側肺但非主病灶的另 外肺腫瘤」空白或編碼錯 誤(只允許3碼格式，空白 請補0)	允許編碼：000、010、 020、030、040、999 「個案分類」為0或3且 編碼為988者不勘誤	
E	871-2		「臨床或病理T」編碼為3 者，「同側肺但非主病灶 的另外肺腫瘤」應編碼為 000或010	有開刀以病理為主、未開 刀以臨床為主	
E	871-3		「臨床或病理T」編碼為 X、Tis、0、1-2者，「同 側肺但非主病灶的另外肺 腫瘤」應編碼為000	有開刀以病理為主、未開 刀以臨床為主	
E	871-4		若「同側肺但非主病灶的 另外肺腫瘤」編碼為010- 040，則臨床或病理字根字 首應編碼3或6	1. 有開刀以病理為主、 未開刀以臨床為主 2. 排除不適用AJCC期別 者	
E	872-1	波及臟層膜/ 彈性層	「波及臟層膜/彈性層」空 白或編碼錯誤(只允許3碼 格式，空白請補0)	允許編碼：000、010、 020、030、040、988、999	
E	872-2		未接受手術者，其「波及 臟層膜/彈性層」應編碼為 988	外院與申報醫院原發部位 手術方式非20-90者，應 編碼988	
W	872-3		「病理T」編碼為2、2A或 2B者，其「波及臟層膜/彈 性層」應編碼000、010或 020		
E	872-4		「病理T」編碼為X、 Tis、0或1者，其「波及 臟層膜/彈性層」應編碼為 000		
E	872-5		「波及臟層膜/彈性層」編 碼030者，其「病理T」編		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			碼不為 3 或 4 者，請確認		
E	873-1	SSF3	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	874-1	惡性肋膜積水	「惡性肋膜積水」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、011-015、988、999	
E	874-2		無遠端轉移個案，則「惡性肋膜積水」應編碼為 988，反之亦然	1. 無遠端轉移個案如下： a.cM0 & pMB b.cMB & pMB 2. 排除 cM888 & pM888	20191029 新增排除條件
E	874-3		若「惡性肋膜積水」編碼為 013，則確診方式應為 1、2 且「臨床 M」或「病理 M」應為 M1a、M1b、M1c		
E	875-1	縱膈腔淋巴結取樣或廓清	「縱膈腔淋巴結取樣或廓清」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-008、988、999	
E	875-2		未進行原發部位手術或組織型態為小細胞肺癌者，「縱膈腔淋巴結取樣或廓清」編碼為 988，反之亦然	下列狀況皆應編碼 988： 1. M80413、80423、80433、80443、80453 2. 外院及申報醫院術式 00-19	
E	875-3		若「外院或申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼為 3、4、5、6、7 且「病理 N」編碼為 2 者，則「縱膈腔淋巴結取樣或廓清」應為 001-008	排除編碼為 988 者	
E	875-4		有接受原發手術但未進行縱膈腔淋巴結取樣或廓清者，「縱膈腔淋巴結取樣或廓清」編碼應為 000	1. 外院或申報醫院術式 20-90 & 外院及申報醫院淋巴結手術範圍 0 者，應編碼 000 2. 排除編碼為 988 者	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				3. 排除手術式 33、56、 70 者*(因術式包含淋 巴結手術)	
E	876-1	EGFR 基因 突變	「EGFR 基因突變」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、999 「個案分類」為 0 或 3 且 編碼為 988 者不勸誤	
E	876-2		「外院或申報標靶治療」 編碼為 01，則「EGFR 基 因突變」不應編碼為 999 請確認		
E	877-1	ALK 基因轉 位突變	「ALK 基因轉位突變」空 白或編碼錯誤(只允許 3 碼 格式，空白請補 0)	允許編碼：010、020、 030、999 「個案分類」為 0 或 3 且 編碼為 988 者不勸誤	
E	878-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	879-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	
E	8710-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	

十、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—乳癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	881-1	動情激素接受體檢測 (ERA)	「動情激素接受體檢測(ERA)」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式,空白請補0)	允許編碼範圍: 000-100,110-111,120-121, 888,988,999,I00-I99, S00-S99,W00-W99	
E	881-2		若癌症確診方式編碼為1,則「動情激素接受體檢測(ERA)」不應編碼為999	原位癌個案若編碼為999不勘誤	2019/7/18 新增細項說明
E	881-3		組織型態為 Phyllodes tumors 或 Sarcoma,「動情激素接受體檢測(ERA)」應編碼為988,反之亦然	1. Phyllodes tumors (ICD-O-3 M-9020) 2. Sarcoma (ICD-O-3 M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)	
E	881-4		「動情激素接受體檢測(ERA)」編碼為111、121、888,應有接受前導性治療	術前有接受 neoadjuvant 治療,以下欄位應編碼為: 1. 「病理字根/字首」編碼為4或6 2. 「放射治療與手術順序」或「區域治療與全身性治療順序」編碼為1、3、5、7者 排除條件: 放射治療與手術順序填-7、區域治療與全身性治療順序填-1且病理字根字首編碼為4或6者不勘誤	
E	882-1	黃體激素接受體檢測 (PRA)	「黃體激素接受體檢測(PRA)」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式,空白請補0)	允許編碼範圍: 000-100,110-111,120-121, 888,988,999,I00-I99, S00-S99,W00-W99	
E	882-2		若癌症確診方式編碼1,則「黃體激素接受體檢測(PRA)」不應編碼為999	原位癌個案若編碼為999不勘誤	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	882-3		組織型態為 Phyllodes tumors 或 Sarcoma，「黃體激素接受體檢測(PRA)」應編碼為 988，反之亦然	1. Phyllodes tumors (ICD-O-3 M-9020) 2. Sarcoma (ICD-O-3 M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)	
E	882-4		「黃體激素接受體檢測(PRA)」編碼為 111、121、888，應有接受前導性治療	術前有接受 neoadjuvant 治療，以下欄位應編碼為： 1. 「病理字根/字首」編碼為 4 或 6 2. 「放射治療與手術順序」或「區域治療與全身性治療順序」編碼為 1、3、5、7 者 排除條件： 放射治療與手術順序填-7、區域治療與全身性治療順序填-1 且病理字根字首編碼為 4 或 6 者不勘誤	
E	883-1	前導性療法之療效	「前導性療法之療效」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:010、011、020、021、030、031、040、041、988、990、999	
E	883-2		未接受前導性治療之個案，其「前導性療法之療效」應編碼為988，反之亦然	1. 若「病理字根/字首」編碼為 4 或 6 且「放射治療與手術順序」或「區域治療與全身性治療順序」編碼為 1、3、5、7 者，即視為術前有接受 neoadjuvant 治療 2. 放射治療與手術順序填-7、區域治療與全身性治療順序填-1 且病理字根字首編碼為 4 或 6 者不勘誤 3. 外院與本院「原發部位手術方式」編碼為 00 者	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				且「前導性療法之療效」編碼 988 者為不勘誤	
E	883-3		未接受手術之個案，其「前導性療法之療效」應編碼為988	有接受手術之個案，則外院或申報醫院原發部位手術方式為：20-90	
E	883-4		「前導性療法之療效」編碼為011時，病理T應編碼為0、IS、ISDC、ISPA，病理N應編碼為0，病理M應編碼為B		
E	883-5		「前導性療法之療效」編碼為999(不詳)，請確認		
E	884-1	哨兵淋巴結 檢查數目	「哨兵淋巴結檢查數目」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼範圍:000、001-089、988、996、999	
E	884-2		若「外院或申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼2、6、7、9，則「哨兵淋巴結檢查數目」不應編碼000，反之亦然	「首次療程開始日期」早於「首次手術日期」且為988者不勘誤	
W	884-3		哨兵淋巴結檢查前，若有接受前導性治療者，則「哨兵淋巴結檢查數目」應編碼988	勘誤範圍： 「外院或申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼2、6、7 & 「病理字根/字首」編碼為4或6 & 「首次療程開始日期」早於「首次手術日期」者 & 「區域治療與全身性治療順序」編碼為1、3、5，7應為988	
E	884-4		若「外院或申報醫院區域淋巴結手術範圍」編碼2、6、7，則「哨兵淋巴結檢查數目」應編碼001-089、996，反之亦然	「首次療程開始日期」早於「首次手術日期」者應為988者不勘誤	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
W	884-5		「哨兵淋巴結檢查數目」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	885-1	哨兵淋巴結 侵犯數目	「哨兵淋巴結侵犯數目」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、001-089、988、996、999	
E	885-2		若「哨兵淋巴結檢查數目」編碼為 000、988 或 999，則「哨兵淋巴結侵犯數目」編碼應為 988，反之亦然		
E	885-3		若「區域淋巴結侵犯數目」編碼為 00、97、98、99，則「哨兵淋巴結侵犯數目」不應為 001-089		
E	885-4		「哨兵淋巴結侵犯數目」應等於或小於「哨兵淋巴結檢查數目」	兩個欄位皆為 001-089 時才比較	
W	885-5		「哨兵淋巴結侵犯數目」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	886-1	Nottingham 或 BR 的分 數/級數	「Nottingham 或 BR 的分數/級數」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:030、040、050、060、070、080、090、110、120、130、988、999	
W	886-2		若臨床或病理分級/分化編碼為 1、2、3，但「Nottingham 或 BR 的分數/級數」編碼為 999(不詳)，請確認		2019/7/18 修改邏輯偵測 敘述
E	886-3		「Nottingham 或 BR 的分數/級數」與「臨床分級/分化」或「病理分級/分化」對應不合	「Nottingham 或 BR 的分數/級數」與「臨床分級/分化」或「病理分級/分化」欄位： 1. BR 分數編碼為 030-050、110—臨床或病理分級/分化應編碼為 1	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				2. BR 分數編碼為 060-070、120—臨床或病理分級/分化應編碼為 2 3. BR 分數編碼為 080-090、130—臨床或病理分級/分化應編碼為 3 4. 排除臨床與病理分級/分化皆編碼為 A、B、C、D、9 且 BR 分數編碼為 999 5. 排除以下條件： <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sarcoma (M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)且編碼 988 者</li> <li>• Phyllodes tumor (M-9020)且編碼 988 者</li> <li>• 原位癌(性態碼為 2) 且編碼 988 者</li> </ul>	
E	886-4		若組織型態為 Sarcoma 或 Phyllodes tumor 或為原位癌，則「Nottingham 或 BR 的分數/級數」應編碼為 988	以下組織型態及性態碼「Nottingham 或 BR 的分數/級數」應編碼為 988 1. Sarcoma (M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582) 2. Phyllodes tumor (M-9020) 3. 原位癌(性態碼為 2)	
E	887-1	HER2 免疫組織化學法的實驗數值	「HER2 免疫組織化學法的實驗數值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:100、101、102、103、200、201、202、300、301、302、400、401、402、888、988、999	
E	887-2		若癌症確診方式編碼 1，則	排除:原位癌個案若編碼為	



邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			「HER2 免疫組織化學法的 實驗數值」不應編碼為 999	999	
E	887-3		組織型態為 Phyllodes tumors 或 Sarcoma， 「HER2 免疫組織化學法的 實驗數值」應編碼為 988， 反之亦然	1. Phyllodes tumors (ICD-O-3 M-9020) 2. Sarcoma (ICD-O-3 M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)	
E	887-4		「HER2 免疫組織化學法的 實驗數值」編碼為 888，應 有接受前導性治療	術前有接受 neoadjuvant 治 療，以下欄位應編碼為： 1. 「病理字根/字首」編 碼為 4 或 6 2. 「放射治療與手術順 序」或「區域治療與全 身性治療順序」編碼 為 1、3、5、7 者 排除條件： 放射治療與手術順序填-7、 區域治療與全身性治療順 序填-1 且病理字根字首編 碼為 4 或 6 者不勸誤	
E	887-5		「HER2 免疫組織化學法的 實驗數值」編碼為 102 時 ，不應直接編碼為 102，應 先確認後續是否有 FISH 或 其他檢測報告		
E	887-6		乳癌之「其他分期系統期 別(臨床)」與 Grade、ER、 PR、HER2 對應不合	與預後分期相關的 TNM 及 ER/PR/HER2/Grade 組合請 參照 AJCC 第八版第 48 章 內容	
E	887-7		乳癌之「其他分期系統期 別(病理)」與 Grade、ER、 PR、HER2 對應不合	與預後分期相關的 TNM 及 ER/PR/HER2/Grade 組合請 參照 AJCC 第八版第 48 章 內容	
E	888-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	889-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8810-1	Ki-67	「Ki-67」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001-100, 988,998,999	
E	8810-2		組織型態為 Phyllodes tumors 或 Sarcoma， 「Ki-67」應編碼為 988	1. Phyllodes tumors (ICD-O-3 M-9020) 2. Sarcoma (ICD-O-3 M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)	

十一、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—子宮頸癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	891-1	SCC 抗原檢 驗值	「SCC 抗原檢驗值」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001、002- 986、987、988、999	
E	891-2		「個案分類」、「診斷狀 態分類」與「治療狀態分 類」編碼為 111，但「SCC 抗原檢驗值」編碼為 988， 請確認		
E	892-1	SCC 抗原	「SCC 抗原」空白或編碼 錯誤(只允許 3 碼格式，空 白請補 0)	允許編碼範圍:010、020、 030、988、999	
E	892-2		若「SCC 抗原檢驗值」編 碼為 999，則「SCC 抗 原」應編碼 999，反之亦然		
E	892-3		「個案分類」、「診斷狀 態分類」與「治療狀態分 類」編碼為 111，但「SCC 抗原」編碼為 988，請確認		
E	893-1	SSF3	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	894-1	SSF4	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	895-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	896-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	897-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	898-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	899-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯 序號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8910-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	

## 十二、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—子宮體癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8101-1	動情激素接 受體檢測 (ERA)	「動情激素接受體檢測 (ERA)」空白或編碼錯誤 (只允許3碼格式，空白請 補0)	允許編碼: 000-100, 110-111,120-121,888,988, 999,I00-I99,S00-S99, W00-W99	
E	8101-2		若癌症確診方式編碼為1 及「外院或申報醫院賀爾 蒙治療」編碼01、21、 31，則「動情激素接受體 檢測(ERA)」不應編碼為 999		
E	8101-3		「動情激素接受體檢測 (ERA)」編碼為111、 121、888，應有接受前導 性治療	術前有接受 neoadjuvant 治 療，以下欄位應編碼為： 1. 「病理字根/字首」編 碼為4或6 2. 「放射治療與手術順 序」或「區域治療與全 身性治療順序」編碼 為1、3、5、7者 排除條件： 放射治療與手術順序填-7、 區域治療與全身性治療順 序填-1 且病理字根字首編 碼為4或6者不勘誤	
E	8102-1	黃體激素接 受體檢測 (PRA)	「黃體激素接受體檢測 (PRA)」空白或編碼錯誤 (只允許3碼格式，空白請 補0)	允許編碼: 000-100, 110-111,120-121,888,988, 999,I00-I99,S00-S99, W00-W99	
E	8102-2		若癌症確診方式編碼為1 及「外院或申報醫院賀爾 蒙治療」編碼01、21、 31，則「黃體激素接受體 檢測(PRA)」不應編碼為		

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			999		
E	8102-3		「黃體激素接受體檢測 (PRA)」編碼為 111、121、888，應有接受前導性治療	術前有接受 neoadjuvant 治療，以下欄位應編碼為： 1. 「病理字根/字首」編碼為 4 或 6 2. 「放射治療與手術順序」或「區域治療與全身性治療順序」編碼為 1、3、5、7 者 排除條件： 放射治療與手術順序填-7、區域治療與全身性治療順序填-1 且病理字根字首編碼為 4 或 6 者不勘誤	
E	8103-1	SSF3	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8104-1	SSF4	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8105-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8106-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8107-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8108-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8109-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	81010-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	

### 十三、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—卵巢癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8111-1	療前 CA 125 檢驗值	「療前 CA 125 檢驗值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式, 空白請補 0)	允許編碼範圍:001-900 901-910、920、930、931、 988、999	
E	8111-2		若組織型態非屬上皮細胞癌者或沒有接受治療者, 則「療前 CA 125 檢驗值」應編碼為 988(不適用)	1. 非上皮細胞癌組織型態範圍: 8590-8634、 8670、8800-8815、 8890-8896、9060-9072 2. 沒有接受治療者應為下列情況: 治療狀態編碼為 4	
E	8111-3		「個案分類」、「診斷狀態分類」與「治療狀態分類」編碼為 111, 但「療前 CA 125 檢驗值」編碼為 988, 請確認	排除組織型態非屬上皮細胞癌	
E	8112-1	療後最低 CA 125 檢驗 值(U/ml)	「療後最低 CA 125 檢驗值(U/ml)」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式, 空白請補 0)	允許編碼範圍:001-900 901-910、920、930、931、 988、999	
E	8112-2		若組織型態非屬上皮細胞癌者或沒有接受治療者, 則「療後最低 CA 125 檢驗值(U/ml)」編碼應為 988(不適用), 反之亦然	1. 非上皮細胞癌組織型態範圍: 8590-8634、 8670、8800-8815、 8890-8896、9060- 9072 2. 沒有接受治療者應為下列情況: 治療狀態編碼為 4	
E	8113-1	腫瘤手術後 之殘存腫瘤 狀態及大小	「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式, 空白請補 0)	允許編碼範圍:000、010、 020、030、040、988、 990、991、999	
E	8113-2		若未接受手術者, 則「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態	外院或申報醫院原發部位 手術方式為 20-90, 才視為	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			及大小」應編碼為 988(不適用)，反之亦然	有接受手術	
W	8113-3		若未接受術前化學治療者，則「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小」編碼不應為 020、040、991，反之亦然	有接受術前化學治療者，應為下列情形： 1. 外院/申報醫院化學治療應為 01-03、09、11、13 2. 區域治療與全身性治療順序應編碼為 1，3，5，7 3. 放射治療與手術順序填-7、區域治療與全身性治療順序填-1 且病理字根字首編碼為 4 或 6 者不勘誤 4. 排除「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小」編碼為 000 及 988 者	
W	8113-4		「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小」編碼為 999(不詳)，請確認		
W	8113-5		「腫瘤手術後之殘存腫瘤狀態及大小」編碼為 010-040、990、991，則「原發部位手術邊緣」應編碼為 A 或 B		
E	8114-1	SSF4	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8115-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8116-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8117-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	



邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8118-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8119-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	81110-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	

十四、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子-膀胱癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8121-1	SSF1	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8122-1	區域淋巴結 夾膜外侵犯 情形	「區域淋巴結夾膜外侵犯情形」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、010、020、030、999	
W	8122-2		若區域淋巴結侵犯數目編碼為 00，則「區域淋巴結夾膜外侵犯情形」應編碼為 000		
W	8122-3		區域淋巴結侵犯數目編碼為 00、99，若「區域淋巴結夾膜外侵犯情形」編碼為 010、020、030，請確認		20191025 修改邏輯偵測敘述
W	8122-4		「區域淋巴結夾膜外侵犯情形」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8123-1	固有肌肉層 病理標本	「固有肌肉層病理標本」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、010、988、999	
E	8123-2		若未接受 TURBT 則「固有肌肉層病理標本」應編碼為 988，反之亦然	若外院或本院有接受 TURBT 之個案，則外院或申報醫院原發部位手術方式範圍應為 20-27	
W	8123-3		若病理為 T2-T4b，則「固有肌肉層病理標本」應編碼為 010	排除編碼 988 者	
W	8123-4		「固有肌肉層病理標本」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8124-1	SSF4	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8125-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為	允許編碼:988	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			988(不適用)		
E	8126-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8127-1	SSF7	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8128-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8129-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	81210-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	

十五、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—攝護腺癌』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8131-1	攝護腺特異 抗原指數	「攝護腺特異抗原指數」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001-999	
W	8131-2		「攝護腺特異抗原指數」、「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」與臨床期別對應不合	1. 請參考 AJCC7 <sup>th</sup> 、8 <sup>th</sup> Prostate TNM 分期 2. 排除臨床 Stage 編碼為 888、999、BBB 者	
W	8131-3		「攝護腺特異抗原指數」、「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」與病理期別對應不合	1. 請參考 AJCC 7 <sup>th</sup> 、8 <sup>th</sup> Prostate TNM 分期 2. 排除病理 Stage 編碼為 888、999、BBB 者 3. 當「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」大於「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」時，則可接受病理期別採用「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」判定	20191021 修改 邏輯偵測敘述 及細項說明
E	8131-4		「個案分類」、「診斷狀態分類」與「治療狀態分類」編碼為 111，但「攝護腺特異抗原指數」編碼為 988，請確認		
E	8131-5		自診斷年 105 年以後的個案，「攝護腺特異抗原指數」不應編碼為 980，請確認	診斷年 100-104 年個案「攝護腺特異抗原指數」才可使用 980	
E	8132-1	細針切片或 經尿道攝護 腺刮除檢體	「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態	允許編碼範圍:011-015、019、021-025、029、031-035、039、041-045、049、051-055、	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
		Gleason 氏 分級主要型 態級數與次 要型態級數	級數」空白或編碼錯誤(只 允許 3 碼格式，空白請補 0)	059、099、988、999	
E	8132-2		未執行細針切片或 TURP 或 PIN III 的個案，則「細針 切片或經尿道攝護腺刮除 檢體 Gleason 氏分級主要型 態級數與次要型態級數」應 編碼為 988，反之亦然	1. 未執行細針切片或 TURP： (1) 外院或申報醫院診斷 性或分期性手術處置 非 02 或 10 (2) 外院或申報醫院術式 非 20-27 2. PIN III 組織型態為： 8148/2(允許編碼非 988)	
W	8132-3		「細針切片或經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏分級 主要型態級數與次要型態 級數」編碼為 999(不詳)，請 確認		
E	8133-1	細針切片或 經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏 分數	「細針切片或經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏分 數」空白或編碼錯誤(只允 許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:002-010、 988、999	
E	8133-2		「細針切片或經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏分 數」與「細針切片或經尿道 攝護腺刮除檢體 Gleason 氏 分級主要型態級數與次要 型態級數」對應不合，請確 認	1.若主要型態級數與次要型 態級數為 011，則 Gleason 氏 分數應為 002，以此類推 2.若此欄位編碼為 999，則 Gleason 氏分級主要型態級 數與次要型態級數編碼應 為 019、029、039、049、059、 099、999	
E	8133-3		未執行細針切片或 TURP 或 PIN III 的個案，則「細針 切片或經尿道攝護腺刮除 檢體 Gleason 氏分數」應編	1. 未執行細針切片或 TURP： (1) 外院或申報醫院診斷 性或分期性手術處置	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
			碼為 988，反之亦然	非 02 或 10 (2) 外院或申報醫院術式 非 20-27 2.PIN III組織型態為： 8148/2(允許編碼非 988)	
W	8133-4		「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」、「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數」與「臨床分級/分化」對應不合	Gleason Pattern、Gleason Score 與臨床分級/分化： (1) 若 Gleason Pattern 編碼 011-015、019、021-024、031-033、041、042、051 且 Gleason Score 編碼為 002-006—臨床分級/分化應編碼為 1 (2) 若 Gleason Pattern 編碼 034 且 Gleason Score 編碼為 007—臨床分級/分化應編碼為 2 (3) 若 Gleason Pattern 編碼 043 且 Gleason Score 編碼為 007—臨床分級/分化應編碼為 3 (4) 若 Gleason Pattern 編碼 035、044、053 且 Gleason Score 編碼為 008—臨床分級/分化應編碼為 4 (5) 若 Gleason Pattern 編碼 045、054、055 且 Gleason Score 編碼為 009-010—臨床分級/分化應編碼為 5 (6) 若 Gleason Pattern 編	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				碼 019、025、029、 039、049、052、 059、099、999 且 Gleason Score 編碼為 007—臨床分級/分化 應編碼為 E  (7) Gleason Score 編碼為 988 或 999 時—臨床 分級/分化應編碼為 A、B、C、D、X、9	
W	8133-5		「細針切片或經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏分 數」編碼為 999(不詳)，請 確認		
E	8134-1	攝護腺全切 除或大體解 剖 檢 體 Gleason 氏 分級主要型 態級數與次 要型態級數	「攝護腺全切除或大體解 剖檢體 Gleason 氏分級主 要型態級數與次要型態級 數」空白或編碼錯誤(只允 許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍： 011-015,019,021-025,029, 031-035,039,041-045, 049,051-055,059,099, 988,999	
E	8134-2		若未接受攝護腺全切除、 PIN III、病理 T0 則「攝護 腺全切除或大體解剖檢體 Gleason 氏分級主要型態級 數與次要型態級數」應編碼 為 988，反之亦然	1.接受攝護腺全切除者： 外院或申報醫院術式 50、 70、80 2.PIN III 組織型態為： 8148/2(允許編碼非 988) 3.pT0 允許編碼非 988	
W	8134-3		「攝護腺全切除或大體解 剖檢體 Gleason 氏分級主要 型態級數與次要型態級數」 編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8135-1	攝護腺全切 除或解剖檢 體 Gleason 氏分數	「攝護腺全切除或解剖檢 體 Gleason 氏分數」空白或 編碼錯誤(只允許 3 碼格式， 空白請補 0)	允許編碼範圍:002-010、 988、999	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8135-2		若未接受攝護腺全切除、PIN III、病理 T0 則「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」應編碼為 988，反之亦然	1.接受攝護腺全切除者：外院或申報醫院術式 50、70、80 2.PIN III 組織型態為：8148/2(允許編碼非 988) 3.pT0 允許編碼非 988	
E	8135-3		「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」與「攝護腺全切除或大體解剖檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數」對應不合，請確認	1.若主要型態級數與次要型態級數為 011，則 Gleason 氏分數應為 002，以此類推 2.若此欄位編碼為 999，則 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數編碼應為：019、029、039、049、059、099、999	
W	8135-4		「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」、「攝護腺全切除或大體解剖檢體 Gleason 氏分級主要型態級數與次要型態級數」與「病理分級/分化」對應不合	Gleason Pattern、Gleason Score 與病理分級/分化： (1) 若 Gleason Pattern 編碼 011-015、019、021-024、031-033、041、042、051 且 Gleason Score 編碼為 002-006—病理分級/分化應編碼為 1 (2) 若 Gleason Pattern 編碼 034 且 Gleason Score 編碼為 007—病理分級/分化應編碼為 2 (3) 若 Gleason Pattern 編碼 043 且 Gleason Score 編碼為 007—臨床分級/分化應編碼為 3 (4) 若 Gleason Pattern 編碼 035、044、053 且 Gleason Score 編碼為	



邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				008—病理分級/分化 應編碼為 4 (5) 若 Gleason Pattern 編 碼 045、054、055 且 Gleason Score 編碼為 009-010—病理分級/ 分化應編碼為 5 (6) 若 Gleason Pattern 編 碼 019、025、029、 039、049、052、 059、099、999 且 Gleason Score 編碼為 007—病理分級/分化 應編碼為 E (7) Gleason Score 編碼為 988 或 999 時—病理 分級/分化應編碼為 A、B、C、D、X、9	
W	8135-5		「攝護腺全切除或解剖檢 體 Gleason 氏分數」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8136-1	切片條數檢 查數目	「切片條數檢查數目」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001-025、 988、999	
W	8136-2		「切片條數檢查數目」編碼 為 999(不詳)，請確認		
E	8137-1	切片條數陽 性數目	「切片條數陽性數目」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼範圍: 000、001- 025、988、998、999	
E	8137-2		若為原位癌或 PIN III 的個 案，則「切片條數陽性數目」 應編碼為 988	PIN III 組織型態為：8148/2 原位癌：性態碼為 2	
E	8137-3		「切片條數陽性數目」應小 於或等於「切片條數檢查數 目」	兩個欄位皆為 001-025 才會 比較	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
W	8137-4		「切片條數陽性數目」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8138-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8139-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	81310-1	SSF10	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	

十六、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子－淋巴瘤』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8140-1	SSF1-SSF10	淋巴瘤之組織型態為SSF1、SSF7-9之適用範圍，不應編碼為988；SSF2-6，SSF10應編碼為988	適用之組織型態： ICD-O-3: 9700-9701, 9731-9732, 9734, 9749, 9751-9759, 9761-9762, 9766, 9811-9826(EXCEPT C42.0,C42.1,C42.4), 9831-9837(EXCEPT C42.0,C42.1,C42.4)	
E	8140-2	SSF1-SSF10	淋巴瘤之組織型態為SSF1、SSF3、SSF7-9之適用範圍，不應編碼為988；SSF2，SSF4-6，SSF10應編碼為988	適用之組織型態： ICD-O-3: 9590-9596, 9671-9680, 9684, 9687-9689, 9699, 9702-9727, 9735, 9737-9738, 9827(EXCEPT C42.0,C42.1,C42.4)	
E	8140-3	SSF1-SSF10	淋巴瘤之組織型態為SSF1、SSF4、SSF7-9之適用範圍，不應編碼為988；SSF2，SSF5-6，SSF10應編碼為988	適用之組織型態： ICD-O-3: 9597, 9690-9698	
E	8140-4	SSF1-SSF10	淋巴瘤之組織型態為SSF1-2、SSF7-10之適用範圍，不應編碼為988；SSF3-6應編碼為988	適用之組織型態： ICD-O-3: 9650-9663	
E	8141-1	後天人類免疫不全病毒感染狀況評估	「後天人類免疫不全病毒感染狀況的評估」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001、002、988、999	
E	8142-1	診斷時全身性之症狀	「診斷時全身性之症狀」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍 000、010、988、999	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
W	8142-2		「診斷時全身性之症狀」 編碼為 999(不詳)，請確 認		
E	8142-3		若為何杰金氏淋巴瘤個案 且臨床期別編碼為 1B、 2B、3B、4B，但「診斷 時全身性之症狀」編碼為 000 或 999 時，請確認	何杰金氏淋巴瘤之組織型 態: 9650-9663 分期版本應編碼為 08079	
E	8143-1	IPI score 的 評估	「IPI score 的評估」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、001- 005、988、990、991、 992、993、994、999	
W	8143-2		「IPI score 的評估」組合 錯誤	「IPI score 的評估」邏輯 可偵測項目為： 1. 診斷年齡>60 歲 2. 臨床期別為 3 或 4 3. 首次治療前生活功能 評估編碼為 002-005,104,204, 209,303,304,309, 403,409,502,503, 602,702,709 若符合： 0 項條件，則編碼範圍 為:000-002、990-991,994 1 項條件，則編碼範圍 為:001-003、990-992,994 2 項條件，則編碼範圍 為:002-004、991-994 3 項條件，則編碼範圍 為:003-005、992-993	20191017 修 改細項說明
E	8144-1	FLIPI score 的評估	「FLIPI score 的評估」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼格 式，空白請補 0)	允許編碼範圍: 000、 001-005、988、990、 991、992、999	
W	8144-2		「FLIPI score 的評估」組 合錯誤	「FLIPI score 的評估」邏 輯可偵測為：	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				1. 診斷年齡>60 歲 2. 臨床期別為 3 或 4 若符合： 0 項條件，則編碼範圍為 000-003、988、990-992 1 項條件，則編碼範圍為 001-004、990-992 2 項條件，則編碼範圍為 002-005、991-992	
E	8145-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8146-1	SSF6	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8147-1	B 型肝炎表面抗原	「B 型肝炎表面抗原」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000，001，010，011，020，988、999	
W	8147-2		「B 型肝炎表面抗原」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8148-1	C 型肝炎抗體	「C 型肝炎抗體」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、001、010、011、020、988、999	
W	8148-2		「C 型肝炎抗體」編碼為 999(不詳)，請確認		
E	8149-1	急性肝炎發作的評估	「急性肝炎發作的評估」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001、002、988、999	
E	81410-1	何杰金氏淋巴瘤預後因子 ESR 與 IPS	「何杰金氏淋巴瘤預後因子 ESR 與 IPS」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍: 第一、二碼:01-51、98、99 第三碼:0-9	
E	81410-2		「何杰金氏淋巴瘤預後因子 ESR 與 IPS」中的 IPS 項目組合錯誤	「何杰金氏淋巴瘤預後因子 ESR 與 IPS」邏輯可偵測 IPS 項目為： 1. 診斷年齡 $\geq$ 45 歲 2. 臨床期別為 4	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
				3. 性別編碼為 1(男性) 若符合： 0 項條件，則第三碼編碼範圍為 0-4 1 項條件，則第三碼編碼範圍為 1-5 2 項條件，則第三碼編碼範圍為 2-6 3 項條件，則第三碼編碼範圍為 3-7	

十七、 台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子－白血病』邏輯偵測

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8150-1	SSF1-SSF10	白血病之組織型態為SSF1-2，SSF6-9適用範圍，不應編碼為988；SSF3-5，SSF10應編碼為988	適用之組織型態： <ul style="list-style-type: none"> <li>9740-9742, 9800-9809, 9840-9874, 9876-9948, 9950, 9960-9968, 9975, 9980-9993</li> <li>9811-9837 &amp; C42.0, C42.1, C42.4</li> </ul>	
E	8150-2	SSF1-SSF10	白血病之組織型態為SSF1-2，SSF6-10適用範圍，不應編碼為988；SSF3-5應編碼為988	適用之組織型態: 9875	
E	8151-1	白血病染色體檢查的評估	「白血病染色體檢查的評估」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼範圍:000-007、021-027、041-042、051、061、090-092、800、801-807、821-827、841、842、851、861、890、891、892、988、998、999	
E	8151-2		若「白血病染色體檢查的評估」編碼為800-807、821-827、841-842、851、861、890-892，則應接受化療、免疫或標靶任一項治療	接受化學治療：外院或本院化學治療應編碼為01-03、08、09、20、21、30、31 接受免疫治療：外院或本院免疫治療應編碼為01-03、20、21、30、31 接受標靶治療：外院或本院標靶治療應編碼為01、20、21、30、31	
E	8152-1	白血病分子生物學檢查的評估	「白血病分子生物學檢查的評估」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼範圍： 000、001-012、021-025、041、042、051-055、090、091、800、801-812、821-825、841、842、851-855、890、891、998、988、999	

邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8152-2		若「白血病患者生物學檢查的評估」編碼為 800-812、821-825、841-842、851-855、890-891 則應接受化療、免疫或標靶任一項治療	接受化學治療：外院或本院 化學治療應編碼為 01-03、08、09、20、21、30、31 接受免疫治療：外院或本院 免疫治療應編碼為 01-03、20、21、30、31 接受標靶治療：外院或本院 標靶治療應編碼為 01、20、21、30、31	
E	8152-3	SSF1-SSF2	「組織型態」和「白血病患者染色體檢查的評估」、「白血病患者生物學檢查的評估」之兩項編碼對應不合	白血病患者所有的組織型態與SSF1、SSF2 相對應之編碼請參考附錄 A	
E	8153-1		此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8154-1		此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8155-1		此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	
E	8156-1	巨細胞病毒感染狀況的評估	「巨細胞病毒感染狀況的評估」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:001、002、003、988、999	
E	8156-2		有接受自體或異體骨髓幹細胞移植者，但「巨細胞病毒感染狀況的評估」編碼為 999，請確認	有接受自體或異體骨髓幹細胞移植者，應為下列情況：骨髓/幹細胞移植或內分泌處置編碼應為 10、11、12、20、21、22、25、40、50	
E	8157-1	B 型肝炎表面抗原	「B 型肝炎表面抗原」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍:000、001、010、011、020、988、999	
W	8157-2		「B 型肝炎表面抗原」編碼為 999(不詳)，請確認		



邏輯待查E/ 邏輯提醒W	邏輯序 號	欄位名稱	邏輯偵測敘述	細項說明	修改歷程
E	8158-1	C 型肝炎抗 體	「C 型肝炎抗體」空白 或編碼錯誤(只允許 3 碼 格式，空白請補 0)	允許編碼範圍: 000、001、 010、011、020、988、999	
W	8158-2		「C 型肝炎抗體」編碼 為 999(不詳)，請確認		
E	8159-1	急性肝炎發 作的評估	「急性肝炎發作的評 估」空白或編碼錯誤(只 允許 3 碼格式，空白請 補 0)	允許編碼範圍:001、002、 988、999	
W	8159-2		若「外院/申報醫院化學 治療」編碼為 01-03，但 「急性肝炎發作的評 估」編碼為 999，請確 認		
E	81510-1	最近一次治 療反應的微 量殘餘疾病 評估	「最近一次治療反應的 微量殘餘疾病評估」空 白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼範圍: 第一、二碼: 00-24、98、99 第三碼: 0-6、8、9	
E	81510-2		若未使用藥物治療，則 「最近一次治療反應的 微量殘餘疾病評」應編 碼為 988	未使用藥物治療，應同時編 碼為下: 1. 外院與本院化學治療編 碼為 00 2. 外院與本院荷爾蒙/類固 醇治療編碼為 00 3. 外院與本院免疫治療編 碼為 00 4. 外院與本院標靶治療編 碼為 00	
E	81510-3		檢驗日期為有效數值， 但 log reduction 編碼為 9(不詳)，請確認	檢驗日期有效數值第一、二 碼為 00-24	

附錄 A

白血病SSF1與SSF2可符合之編碼和對應狀況

白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼	白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼	白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼
9896/3	001,801	001,801,010,810,090,091,890,891,999	9869/3	006,806	006,806,010,810,090,091,890,891,999	9817/3	026,826	024,824,090,091,890,891,999
	090,091,092,890,891,892,999	001,801,010,810		090,091,092,890,891,892,999	006,806,010,810		090,091,092,890,891,892,999	024,824
9871/3	002,802	002,802,010,810,090,091,,890,891,999	9911/3	007,807	007,807,010,810,090,091,890,891,999	9818/3	027,827	025,825,090,091,890,891,999
	090,091,092,890,891,892,999	002,802,010,810		090,091,092,890,891,892,999	007,807,010,810		090,091,092,890,891,892,999	025,825
9866/3	003,803	003,803,010,011,810,811,090,091,890,891,999	9812/3	021,821	021,821,090,091,890,891,999	9806/3	041,841	041,841,090,091,890,891,999
	090,091,092,890,891,892,999	003,803,010,011,810,811		090,091,092,890,891,892,999	021,821		090,091,092,890,891,892,999	041,841
9897/3	004,804	004,804,010,810,090,091,890,891,999	9813/3	022,822	022,822,090,091,890,891,999	9807/3	042,842	042,842,090,091,890,891,999
	090,091,092,890,891,892,999	004,804,010,810		090,091,092,890,891,892,999	022,822		090,091,092,890,891,892,999	042,842
9865/3	005,805	005,805,010,810,090,091,890,891,999	9814/3	023,823	023,823,090,091,890,891,999	9875/3	051,851	051,851,090,091,890,891,999
	090,091,092,890,891,892,999	005,805,010,810		090,091,092,890,891,892,999	023,823		090,091,092,890,891,892,999	051,851

附錄 A

白血病SSF1與SSF2可符合之編碼和對應狀況								
白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼	白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼	白血病組織型態	SSF1編碼	SSF2編碼
9800 - 9820 - 9860 - 9863	000 - 800 - 998 - 999	000 - 800 - 998 - 999	9878	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	009 - 010 - 809 - 810	9876	000 - 090 - 092 - 800 - 890 - 892 - 998 - 999	000 - 090 - 890
							000 - 090 - 092 - 800 - 890 - 892	000 - 090 - 800 - 890 - 998 - 999
9815	024 - 824	000 - 090 - 091 - 800 - 890 - 891 - 998 - 999	9950	000 - 090 - 800 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 052 - 852 - 090 - 091 - 890 - 891 - 988 - 999	9968	000 - 090 - 800 - 890 - 998 - 999	000 - 090 - 890
							000 - 090 - 092 - 800 - 890 - 892	000 - 090 - 800 - 890 - 998 - 999
9816	025 - 825	000 - 090 - 091 - 800 - 890 - 891 - 998 - 999	9961 - 9962	000 - 090 - 800 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 052 - 852 - 090 - 091 - 890 - 891 - 998 - 999	9983 - 9985	000 - 061 - 090 - 800 - 861 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 090 - 800 - 091 - 890 - 891 - 998 - 999
9819	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	021 - 821	9966	000 - 090 - 800 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	054 - 854	9986	061 - 861	000 - 090 - 800 - 091 - 890 - 891 - 998 - 999
9861	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 010 - 012 - 090 - 091 - 800 - 810 - 812 - 890 - 891 - 998 - 999	9965	000 - 090 - 800 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	053 - 853	9840 - 9867 - 9870 - 9872 - 9873 - 9874 - 9879 - 9891 - 9895 - 9898 - 9910 - 9912 - 9920 - 9930 - 9931	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 010 - 090 - 091 - 800 - 810 - 890 - 891 - 998 - 999
9877	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	008 - 010 - 808 - 810	9967	000 - 090 - 800 - 091 - 092 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	055 - 855	9740 - 9741 - 9742 - 9801 - 9808 - 9809 - 9811 - 9823 - 9826 - 9827 - 9831 - 9833 - 9834 - 9837 - 9891 - 9895 - 9940 - 9945 - 9946 - 9948 - 9963 - 9964 - 9975 - 9980 - 9982 - 9989 - 9991 - 9992 - 9993	000 - 090 - 091 - 092 - 800 - 890 - 891 - 892 - 998 - 999	000 - 090 - 091 - 800 - 890 - 891 - 998 - 999