

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

參考資料： SEER-Hematopoietic Database and Coding Manual

民國 107 年 7 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	3-1
8.2 頸部淋巴結莖膜外侵犯情形	3-1
8.3 頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍	3-2
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	3-3
8.6 頸部側咽區、腮腺區、後枕或耳後區淋巴結侵犯範圍	3-3
8.7 病理切片中的腫瘤深度	3-4
8.8 病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離	3-5
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
8.1 正子掃描電腦斷層檢查	4-1
8.2 使用微創手術切除	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	4-2
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 病理切片中的腫瘤深度	5-1
8.5 淋巴管或血管侵犯	5-2
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	6-1
8.4 病理環切緣	6-2
8.5 神經侵襲.....	6-2
8.6 KRAS 檢驗值	6-3
8.7 腸阻塞.....	6-3
8.8 腸穿孔.....	6-3
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	7-1
8.4 病理環切緣	7-2

8.5 神經侵襲.....	7-2
8.6 KRAS 檢驗值	7-3
8.7 腸阻塞.....	7-3
8.8 腸穿孔.....	7-3
8.9 直腸腫瘤下緣與肛門口的距離	7-4
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	8-2
8.3 Child Pugh 分數.....	8-2
8.4 肌酸(酐)檢驗值	8-3
8.5 總膽紅素檢驗值	8-3
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.....	8-4
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
8.3 首次治療前生活功能狀態的評估	9-2
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.....	9-4
十、台灣癌症登記(長表)『癌症部位特定因子—乳癌』邏輯偵測.....	10-5
8.1 動情激素接受體檢測(ERA)	10-5
8.2 黃體激素接受體檢測(PRA).....	10-5
8.3 前導性療法之療效	10-6
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
8.9 淋巴或血管侵犯	10-9
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
8.3 非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade	12-2

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.....	13-2
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
8.1 WHO/ISUP 分級.....	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.....	14-2
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.....	15-3
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.....	15-5
8.6 切片條數檢查數目.....	15-5
8.7 切片條數陽性數目.....	15-5
8.8 臨床腫瘤期別(T-stage)診斷方式.....	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.....	16-2
8.2 診斷時全身性之症狀.....	16-2
8.3 IPI score 的評估.....	16-2
8.4 FLIPI score 的評估.....	16-3
8.5 人類 T 細胞白血病毒第一型感染狀況的評估.....	16-4
8.6 巨細胞病毒感染狀況的評估.....	16-4
8.7 B 型肝炎表面抗原.....	16-4
8.8 C 型肝炎抗體.....	16-5
8.9 急性肝炎發作的評估.....	16-5
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.....	17-2
8.2 白血病分子生物學檢查的評估.....	17-4
8.3 前導化學治療反應的評估.....	17-7
8.4 急性移植體對抗宿主疾病的評估.....	17-8
8.5 慢性移植體對抗宿主疾病的評估.....	17-9
8.6 巨細胞病毒感染狀況的評估.....	17-10
8.7 B 型肝炎表面抗原.....	17-10
8.8 C 型肝炎抗體.....	17-10
8.9 急性肝炎發作的評估.....	17-11
附錄 A.....	17-12

一、 台灣癌症登記(長表)邏輯偵測：本次修訂內容

20180731 修訂

刪除之邏輯	8151-2、8152-2
修改之邏輯	834-6、8140-2、8140-3、8150-3、8150-4、8150-5、8152-8、8153-2、8153-5、8154-2、 8155-2、附錄 A
新增之邏輯	無

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-SSF9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-SSF9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	20140307 增修範圍
E	80-3		符合SSF收案條件者，SSF1-SSF9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： (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) 各癌症部位特定因子(SSF)申報時程比照長表摘錄手冊申報規則。 (5) 此點已刪除。 (6) 排除C569+非上皮細胞癌(非上皮細胞癌組織型態範圍：8590-8634、8670、8800-8815、8890-8896、9060-9072)+外院及本院原發部位手術術式非20-90之個案 (7) 排除C53.及性態碼為2或非SCC個案(M-code非為8050/3-8084-3，8560/3)	20140520 刪除細項說明第4點並新增第9點 20140714 補上第十點之說明

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
				<p>(8) 排除 C54._、C55.9 之 SSF1-2 非以下組織型態之個案： 8000-8790，8980-8981，9700-9701，8800-8932，8934-8974，8982-9136，9141-9582+SSF3 非以下組織型態 8000-8576</p> <p>(9) 排除 C569+治療狀態編碼 4+外院及本院原發部位手術術式非 20-90 且 SSF1-SSF3 編碼為 988 之個案</p> <p>(10) C18.0-C18.9 及 C19.9,C20.9 的性態碼為 2 且分級分化為 B 者，皆應編碼 988</p>	
E	80-4		「個案分類」為 0、3 者，若有不需申報 SSF 欄位，應編碼為 988(不適用)	<p>各癌 SSF 不須申報欄位，應編碼為 988:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Head and neck : SSF 9 2. Esophagus : SSF 5-SSF 9 3. Stomach : SSF 6-SSF 9 4. Colon : SSF 9 5. Rectum : SSF 9 6. Liver : SSF 9 7. Lung : SSF 8-SSF 9 8. Breast : SSF 8 9. Cervix : SSF 3-SSF 9 10. Corpus : SSF 4-SSF 9 11. Ovary : SSF 4-SSF 9 12. Bladder : SSF 4-SSF 9 13. Prostate : SSF8-SSF 9 14. Lymphomas : SSF5 	<p>20130129 新增乳癌 SSF8</p> <p>20140527 修改子宮體癌及膀胱癌收錄範圍及新增淋巴瘤 SSF5</p> <p>20150313 刪除第 5 小點</p> <p>20170224 修改修改攝護腺癌收錄範圍</p> <p>20180131 修改胃癌及肺癌收錄範圍</p>

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	80-5		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	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	20130228 修改編碼範圍
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		20170220 修改邏輯條件
E	811-4		若外院或申報醫院「區域淋巴結手術範圍」為0且「臨床N」編碼為0，則「被侵犯的頸部淋巴結的大小」應編碼為000	臨床期別判讀者編碼7不勘誤	20170220 修改邏輯條件
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		20130228 修改邏輯條件 20140605 修改邏輯條件 20170220 修改邏輯條件
W	811-6		「被侵犯的頸部淋巴結的大小」編碼為999者，請確認	排除臨床與病理皆為Nx者	
E	812-1	頸部淋巴結莖膜外侵犯情形	「頸部淋巴結莖膜外侵犯情形」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼：000-002、005、988、999	20130228 修改編碼範圍
E	812-2		若「被侵犯的頸部淋巴結		20130305 增

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
			的大小」編碼為 000、988，則「頸部淋巴結莖膜外侵犯情形」應編碼為 988，反之亦然		加邏輯條件
E	812-3		若外院與申報醫院「區域淋巴結手術範圍」皆為 0 者，「頸部淋巴結莖膜外侵犯情形」不應編碼為 005		20170220 修改邏輯條件
W	812-4		「頸部淋巴結莖膜外侵犯情形」編碼為 999 者，請詳查	排除臨床與病理皆為 Nx 者 暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
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	20130228 修改編碼範圍 20140307 增加編碼範圍
E	813-2		若「病理 N」編碼為 0，則「頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍」應編碼為 000		20120531 刪除
W	813-3		「頸部第 I-III 區淋巴結侵犯範圍」編碼為 999 者，請詳查	排除臨床與病理皆為 Nx 者 暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
E	813-4		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		20120531 增加排除條件

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
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、988 988、999	20130228 修 改編碼範圍 20140307 增 加編碼範圍
E	814-2		若「病理 N」編碼為 0, 則 「頸部第 IV-V 區及後咽區 淋巴結侵犯範圍」應編碼 為 000		20120531 刪 除
W	814-3		「頸部第 IV-V 區及後咽區 淋巴結侵犯範圍」編碼為 999 者, 請詳查	排除臨床與病理皆為 Nx 者 暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	815-1	頸部第 VI-VII 區及顏 面淋巴結侵 犯範圍	「頸部第 VI-VII 區及顏面 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	20130228 修 改編碼範圍 20140307 增 加編碼範圍
E	815-2		若「病理 N」編碼為 0, 則 「頸部第 VI-VII 區及顏面 淋巴結侵犯範圍」應編碼 為 000		20120531 刪 除
W	815-3		「頸部第 VI-VII 區及顏面 淋巴結侵犯範圍」編碼為 999 者, 請詳查	排除臨床與病理皆為 Nx 者 暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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、	20130228 修 改編碼範圍 20140307 增 加編碼範圍

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
				888、988、999	
E	816-2		若「 病理 N 」編碼為 0，則「 頸部側咽區、腮腺區、後枕或耳後區淋巴結侵犯範圍 」應編碼為 000		20120531 刪除
W	816-3		「頸部側咽區、腮腺區、後枕或耳後區淋巴結侵犯範圍」編碼為 999 者，請詳查	排除臨床與病理皆為 Nx 者 暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
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：000-980、987、988、990、998、999	
E	817-2		「原發部位」非口腔癌者，「病理切片中的腫瘤深度」應編碼 988(不適用)	口腔癌個案係指 ICD-O-3 編碼為 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	
E	817-3		若外院或申報醫院「原發部位手術方式編碼」為 20-90，則「病理切片中的腫瘤深度」編碼不應為 998，反之亦然	排除編碼 988	20130701 增加排除條件 20170220 修改邏輯條件
E	817-4		「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	1. 排除編碼 988 2. 排除「申報醫院原發部位手術方式編碼」為 00-14	20130701 增加排除條件 20140520 增加排除條件
W	817-5		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		
W	817-6		「病理切片中的腫瘤深度」編碼為 999 者，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測

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	817-7		「申報醫院原發部位手術方式編碼」為00與「外院原發部位手術方式編碼」為20-90，則「病理切片中的腫瘤深度」應編碼為988，反之亦然		20130701 新增邏輯 20170220 刪除
E	818-1	病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離	「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」空白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	允許編碼：000-980、987、988、990、998、999	
E	818-2		「原發部位」非口腔癌者，「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」應編碼988(不適用)	口腔癌個案係指 ICD-O-3 編碼為 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	
E	818-3		若外院或申報醫院「原發部位手術方式」編碼為20-90，則「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」編碼不應為998，反之亦然	排除編碼988	20130701 增加排除條件 20170220 修改邏輯條件
E	818-4		「性態碼」編碼為2(原位癌)，則「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」應編碼為987，反之亦然	1. 排除編碼988 2. 排除外院與申報醫院「原發部位手術方式」編碼皆為00-14範圍者	20130701 增加排除條件 20140520 增加排除條件 20170220 修改細項說明
W	818-5		「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」編碼為999者，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
E	818-6		若「原發部位手術邊緣」編碼為1、2、3、A、B，	1. 排除編碼988 2. 排除「性態碼」編碼	20130228 新增邏輯

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「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」應編碼為000	為2者	20130701& 20150415 增加排除條件
E	818-7		「申報醫院原發部位手術方式編碼」為00與「外院原發部位手術方式編碼」為20-90，則「病理報告中的腫瘤細胞與手術切緣的最近距離」應編碼為988，反之亦然		20130701 新增邏輯 20170220 刪除
E	819-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼為988(不適用)	允許編碼：988	

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	正子掃描電 腦斷層檢查	「正子掃描電腦斷層檢 查」空白或編碼錯誤(只允 許3碼格式,空白請補0)	允許編碼:000、020、 030、040、988、999	20121131 增 加允許編碼範 圍 20180131 修 正編碼範圍
W	821-2		「正子掃描電腦斷層檢 查」編碼999者,請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	822-1	使用微創手 術切除	「使用微創手術切除」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	20121131 增 加允許編碼範 圍
W	822-2		若「使用微創手術切除食 道癌」編碼為010者,則 「外院或申報醫院原發部 位手術方式」應編碼為20- 90	排除「外院或申報醫院原 發部位手術方式」編碼 2E、2M者	20130228 增 加排除條件
W	822-3		「使用微創手術切除」編 碼999者,請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	822-4		若「外院與申報醫院原發 部位手術方式」編碼為00 者,則「使用微創手術切 除食道癌」應編碼為988		20130228 新 增邏輯
E	822-5		若「外院或申報醫院原發 部位手術方式」編碼為 2E、2M者,則「使用微創 手術切除食道癌」應編碼 為000		20130228 新 增邏輯
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	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	

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
			編碼為 988，反之亦然	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 暫不跳出勘誤	20130228 允許邏輯偵測
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	20130228 修改編碼範圍
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，則「食道癌放射治療後的臨床反應」應編碼為 988	此欄位排除手術切除病人	
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 暫不跳出勘誤	20130228 允許邏輯偵測
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	

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	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	

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：000-988、999	
W	831-2		「癌胚抗原 CEA 檢驗值」 編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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：000、010、 020、030、988、999	20130228 修 改編碼範圍
E	832-2		若「癌胚抗原 CEA 檢驗 值」編碼為 000，則「癌胚 抗原 CEA 檢驗正常值」應 編碼 000，反之亦然		
E	832-3		「癌胚抗原 CEA 檢驗正常 值」編碼 999(不詳)，請詳 查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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	
W	833-2		「幽門螺旋桿菌」編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	834-1	SSF4	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	20180131 刪除
E	834-2	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：000-980、 988、998、999	20180131 新增
E	834-3		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 「病理切片中的腫瘤深 度」應編碼為 000-980、 999，反之亦然	排除下列狀況： 1. GIST(M-8935-8936)及 NETs(M-8153, 8240- 8242, 8246, 8249)個 案。 2. 排除編碼為 998 者	20180131 新增
E	834-4		若病理為 T1 且未手術或術	1. 若「放射治療與手術順	20180131

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
			前已接受前導性治療者，則「病理切片中的腫瘤深度」應編碼為 998，反之亦然	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. 排除編碼為 988 者	新增 20180309 細項說明新增第 3 點排除條件 & 修改邏輯敘述
W	834-5		「病理切片中的腫瘤深度」編碼 999(不詳)，請詳查		20180131 新增
W	834-6		若病理非 T1 者，「病理切片中的腫瘤深度」應編碼為 988，反之亦然	排除下列狀況： 1. GIST(M-8935-8936)及 NETs(M-8153, 8240-8242, 8246, 8249)個案 2. 排除病理 Tx 者	20180309 新增 20180731 增加排除條件
E	835-1	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	20180131 刪除
E	835-2	淋巴管或血管侵犯	「淋巴管或血管侵犯」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、990、999	20180131 新增
W	835-3		「淋巴管或血管侵犯」編碼 999(不詳)，請詳查		20180131 新增
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	

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：000-988、999	20130228 修改編碼範圍
W	841-2		「癌胚抗原 CEA 檢驗值」 編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
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：000、010、 020、030、988、999	20130228 修改編碼範圍
E	842-2		若「癌胚抗原 CEA 檢驗 值」編碼為 000，則「癌胚 抗原 CEA」應編碼 000， 反之亦然		
W	842-3		「癌胚抗原 CEA」編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	843-1	腫瘤縮小等 級	「腫瘤縮小等級」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	20130228 修 改編碼範圍
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」 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 者不勸誤	20130228 增加排除條件
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」 應編碼為 988		20130228 增加排除條件
W	843-4		「腫瘤縮小等級」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測

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	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	20130228 修改邏輯偵測條件
W	844-3		「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」編碼為999，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許及修改偵測條件
E	844-4		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」不應編碼為988	1. 排除 「外院原發部位手術方式」編碼為30-90且「申報醫院原發部位手術方式」編碼為00-19 2. 排除 原發部位為C180、C184、C187	20130228 新增邏輯 20150109 修改排除條件
W	844-5		若「病理T」為1-2，但「病理環切緣」編碼為000，請確認		20130228 新增邏輯 20150430 修改用字
E	845-1	神經侵襲	「神經侵襲」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、990、999	20130228 修改編碼範圍
E	845-2		「申報醫院原發部位手術方式」編碼為00，則「神經侵襲」應編碼為988 「外院且申報醫院原發部位手術方式」編碼為00-29、2E、2M，則「神經侵襲」應編碼為988		20130228 修改邏輯偵測條件
W	845-3		「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為20-90，則「神經侵襲」編碼		20130228 新增邏輯

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
			為 999，請詳查		
E	845-4		若「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為 30-90，則「神經侵襲」不應編碼為 988	排除 「外院原發部位手術方式」編碼為 30-90 且「申報醫院原發部位手術方式」編碼為 00-19	20130228 新增邏輯
E	845-5		「神經侵襲」編碼為 990，則「原發部位手術邊緣」應編碼為 0		20150525 新增邏輯
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：000、010、020、988、999	
W	846-2		「KRAS 檢驗值」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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	20130228 修 改欄位名稱
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	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
W	847-3		「腸阻塞」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
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	20130228 修 改欄位名稱
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	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
W	848-3		「腸穿孔」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
E	849-1	SSF9	此欄位無須登錄，請編碼	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
			為 988(不適用)		

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09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：000-988、999	20130228 修 改編碼範圍
W	851-2		「癌胚抗 CEA 檢驗值」編 碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
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：000、010、 020、030、988、999	20130228 修 改編碼範圍
E	852-2		若「癌胚抗原 CEA 檢驗 值」編碼為 000，則「癌胚 抗原 CEA」應編碼 000， 反之亦然		
W	852-3		「癌胚抗原 CEA」編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	853-1	腫瘤縮小等 級	「腫瘤縮小等級」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	20130228 修 改編碼範圍
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」 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	20130228 增加排除條件
W	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」 應編碼為 988		20130228 增加排除條件

邏輯09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	853-4		「腫瘤縮小等級」編碼為999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
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	20130228 修改邏輯偵測條件
W	854-3		「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」編碼為999，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允許及修改偵測條件
E	854-4		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」不應編碼為988	排除 「外院原發部位手術方式」編碼為30-90且「申報醫院原發部位手術方式」編碼為00-19	20130228 新增邏輯
W	854-5		若「病理T」為1-2，則「病理環切緣」編碼為000，請確認		20130228 新增邏輯
E	855-1	神經侵襲	「神經侵襲」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、990、999	20130228 修改編碼範圍
E	855-2		「申報醫院原發部位手術方式」編碼為00，則「神經侵襲」應編碼為988 「外院且申報醫院原發部位手術方式」編碼為00-29、2E、2M，則「神經侵襲」應編碼為988		20130228 修改邏輯偵測條件
W	855-3		「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為20-90，則「神經侵襲」編碼為999，請詳查		20130228 新增邏輯

邏輯09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	855-4		若「外院或申報醫院原發部位手術方式」編碼為 30-90，則「神經侵襲」不應編碼為 988	排除 「外院原發部位手術方式」編碼為 30-90 且「申報醫院原發部位手術方式」編碼為 00-19	20130228 新增邏輯
E	855-5		「神經侵襲」編碼為 990，則「原發部位手術邊緣」應編碼為 0		20150525 新增邏輯
E	856-1	KRAS 檢 值	「KRAS 檢驗證值」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000、010、020、988、999	
W	856-2		「KRAS 檢驗證值」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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	20130228 修 改欄位名稱
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	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
W	857-3		「腸阻塞」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
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	20130228 修 改欄位名稱
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	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
W	858-3		「腸穿孔」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 修 改欄位名稱及 允許邏輯偵測
E	859-1	無	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼：988	20150210 刪除

邏輯09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	859-2	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	20150205 新增
W	859-3		「直腸腫瘤下緣與肛門口 的距離」編碼為999(不 詳)，請詳查		20150205 新增
E	859-4		「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 附臨床或影像檢查相關佐 證資料)		0150525 新增敘述 20180131 修正敘述
E	859-5		「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	20150525 新增 20160223 新 增排除條件
E	859-6		「原發部位」為C199，則 「直腸腫瘤下緣與肛門口 的距離」編碼為988者， 請確認	1. 排除859-5邏輯要點。 2. 癌症部位若為C19.9之 個案，本欄位仍需依 病歷詳細記載；若有 記載距離則依實際狀 況編碼，若未記載或 未評估則編碼999。	20150525 新增 20160223 刪除
E	859-7		「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		20160223 新增

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	20140307 新增
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	20140307 新增 20140408 修訂
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、998、999	20130228 修改編碼範圍
E	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 998，請確認		
W	861-3		「AFP 甲型胎兒蛋白檢驗值」編碼為 999(不詳)者，	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測

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
			請詳查		
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 式，空白請補0)	允許編碼：000-008、 988、999	
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	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測 20130522 修 改邏輯條件
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	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測及 增加邏輯條件
W	862-4		「肝纖維化的程度」編碼 為999者，請詳查	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
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：000-003、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	20130828 新增 20140408 增加 排除條件
E	863-2		BCLC 編碼為0者，則 「Child Pugh 分數」應編 碼為001	排除編碼998者	20121218 修 改呈述方式 20180131 修正
W	863-3		「Child Pugh分數」編碼 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	863-4		BCLC編碼D為者，則 「Child Pugh分數」應編碼 為003		20161128 新增 20180131 刪除
E	863-5		「Child Pugh分數」編碼為 003者，則BCLC應編碼為 D		20180131 新增

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	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：000-987、 988、999	20130228 修 改編碼範圍
W	864-2		「肌酸(酐)檢驗值」編碼 >150 以上者，請確認	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
W	864-3		「肌酸(酐)檢驗值」編碼 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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：000-987、 988、999	20130228 修 改編碼範圍
W	865-2		「總膽紅素檢驗值」編碼 >250 以上者，請確認	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
W	865-3		若「總膽紅素檢驗值」編 碼為000，則「Child Pugh 分數」編碼不為000，請確 認	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
W	865-4		「總膽紅素檢驗值」編碼 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20130228 修 改編碼範圍
E	866-1	凝血酶原時 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：000-060、 997、988、999	20130228 修 改編碼範圍
E	866-2		若「凝血酶原時間國際正 常比值」編碼為000，則 「Child Pugh 分數」編碼 不為000，請確認	若其他分期系統期別(臨 床)判讀者編碼為1、4或7 者，則不勸誤	20120831 增加排除條件
W	866-3		「凝血酶原時間國際正常 比值」編碼999(不詳)，請 詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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者不勸誤 排除860-2條件個案	20130828 新增 20140408 增加 排除條件
W	867-2		「B 型肝炎表面抗原」編	暫不跳出勸誤	20130228 允

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 999(不詳)，請詳查		許邏輯偵測
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	20130828 新增 20140408 增加 排除條件
W	868-2		「C 型肝炎抗體」編碼 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	869-1	SSF9	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	
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 「個案分類」為0或3且 編碼為988者不勸誤	20130828 新增
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	20130726 新 增排除條件 20131112 新 增排除條件
W	871-5		「同側肺但非主病灶的另 外肺腫瘤」編碼999(不 詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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	暫不跳出勸誤	20130228 允許邏輯偵測
W	872-4		「病理T」編碼為3者，其	暫不跳出勸誤	20130228

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
			「波及臟層膜/彈性層」應編碼000或030		允許邏輯偵測 20130827刪除
E	872-5		「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	872-6		「波及臟層膜/彈性層」編碼 030 者，其「病理 T」編碼不為 3 或 4 者，請確認		20130701 新增邏輯
E	873-1	首次治療前 生活功能狀 態的評估	「首次治療前生活功能狀態的評估」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼：000-005、 998、999 「個案分類」為 0 或 3 且 編碼為 988 者不勸誤	20130828 新增
W	873-2		「首次治療前生活功能狀態的評估」編碼為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勸誤	20130228 允 許邏輯偵測
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	20130228 修 改編碼範圍
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	無遠端轉移個案如下： a.cM0 & pMB b.cMB & pMB	
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」至少為 M1a 以上		
E	874-4		若「確診方式」編碼為 2，則「惡性肋膜積水」不應編碼為 011、014		20130228 新增邏輯 20140205 刪 除
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	下列狀況皆應編碼 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
			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	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	20121131 新增排除條件
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 3. 排除手術式 33、56、 70 者*(因術式包含淋 巴結手術)	20160823 新增排除條件 20170224 修 改細項說明
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：000、010、 020、030、999 「個案分類」為 0 或 3 且 編碼為 988 者不勘誤	20130228 刪除編碼範圍 988 20130828 新增
E	876-2		若「癌症確診方式」非 1、 2、4 者，則「EGFR 基因 突變」編碼應為 988，反之 亦然		20130228 刪除
W	876-3		「EGFR 基因突變」編碼 為 999(不詳)，請詳查	暫不跳出勘誤	20130228 允 許邏輯偵測
E	876-4		「外院或申報標靶治療」 編碼為 01，則「EGFR 基 因突變」不應編碼為 000、 999，請確認		20161205 新增
E	877-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼：988	20180131 刪除

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	877-2	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：000、010、 020、030、999	20180131 新增
W	877-3		「ALK 基因轉位突變」編 碼為 999(不詳)，請詳查		20180131 新增
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	

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、001- 100、110、120、130、988、 999	
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000、 988、999	原位癌個案若編碼為000不 勘誤 排除 Phyllodes tumor(M- 9020/3)編碼988者	20120531 新增排除條件 20180131 修 改細項說明
W	881-3		「動情激素接受體檢測 (ERA)」編碼為999(不 詳),請確認	暫不跳出勘誤	20120223 允許邏輯偵測 且修改邏輯序 號
E	881-4		組織型態為 Phyllodes tumors,則「動情激素接 受體檢測(ERA)」應編碼 988	以下組織型態「動情激素接 受體檢測(ERA)」應編碼 988: Phyllodes tumor(M- 9020/3)	20180131 新 增
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、001- 100、110、120、130、988、 999	
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000、 988、999	原位癌個案若編碼為000不 勘誤 排除 Phyllodes tumor(M- 9020/3)編碼988者	20120531 新增排除條件 20180131 修 改細項說明
W	882-3		「黃體激素接受體檢測 (PRA)」編碼為999(不 詳),請確認	暫不跳出勘誤	20130223 允許邏輯偵測 且改邏輯序號
E	882-4		組織型態為 Phyllodes tumors,則「黃體激素接 受體檢測(PRA)」應編碼 988	以下組織型態「黃體激素接 受體檢測(PRA)」應編碼 988: Phyllodes tumor(M- 9020/3)	20180131 新 增
E	883-1	前導性療法	「前導性療法之療效」空	允許編碼範圍:010、011、	

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
		之療效	白或編碼錯誤(只允許3碼格式，空白請補0)	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「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者且「前導性療法之療效」編碼988者為不勘誤	20120531 新增排除條件 20130822 新增排除條件
E	883-3		「前導性療法之療效」編碼為999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
E	883-4		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	20130114 新增
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」者應為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 & 「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	20150201 修改細項說明

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
				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	
W	884-5		「哨兵淋巴結檢查數目」編 碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
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	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
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 「個案分類」為 0 或 3 且編 碼為 988 者不勘誤	20130828 新增 20170308 修 細項說明
W	886-2		「Nottingham 或 BR 的分數 /級數」編碼為 999(不詳)， 請確認	排除原位癌(in situ)個案 暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測 20170224 刪 除細項說明

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	886-3		「Nottingham 或 BR 的分數/級數」與「分級/分化」對應不合，反之亦然	「Nottingham 或 BR 的分數/級數」與「分級/分化」欄位： 1. BR 分級編碼為 030-050、110—分級/分化應編碼為 1 2. BR 分級編碼為 060-070、120—分級/分化應編碼為 2 3. BR 分級編碼為 080-090、130—分級/分化應編碼為 3 4. 排除 BR 分級編碼 999 5. 排除以下條件： • Sarcoma (M-8800-8936, 8940-9136, 9141-9582)且編碼 988 者 • Phyllodes tumor (M-9020)且編碼 988 者 • 原位癌(性態碼為 2)且編碼 988 者	20140228 新增 20170224 新增排除條件
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)	20170224 新增
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:000、100、101、102、103、200、201、202、300、301、302、400、401、402、988、999 「個案分類」為 0 或 3 且	20121122 新增允許編碼 20130828 新增 20180131 修正編碼範圍並

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
				編碼為 988 者不勘誤	修改細項說明
E	887-2		若癌症確診方式編碼 1，則「HER2 免疫組織化學法的實驗數值」不應編碼為 000	原位癌個案若編碼為 000 不勘誤 排除 Phyllodes tumor(M-9020/3)編碼 988 者	20180131 修改細項說明
W	887-3		「HER2 免疫組織化學法的實驗數值」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
E	887-4		組織型態為 Phyllodes tumors，則「HER2 免疫組織化學法的實驗數值」應編碼 988，反之亦然	以下組織型態「HER2 免疫組織化學法的實驗數值」應編碼 988：Phyllodes tumor(M-9020/3) 排除個案分類 0 或 3 且編碼 988 者	20180131 新增
E	888-1	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	20130114 修改欄位敘述
W	888-2		非 Paget 氏症者，則「Paget 氏症」不應編碼為 010，反之亦然(若有組織型態不合，請附佐證資料)	Paget 氏症者組織型態應為: 8524/3、8540/3、8541/3、8543/3	20130114 刪除
W	888-3		「Paget 氏症」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130114 刪除
E	889-1	淋巴管或血管侵犯	「淋巴管或血管侵犯」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、990、999	20130114 修改允許編碼範圍 20151131 修改欄位名稱及邏輯偵測敘述
W	889-2		「淋巴管或血管侵犯」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20130227 允許邏輯偵測 20151131 修改邏輯偵測敘

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
					述
E	889-3		若「外院和申報醫院原發部位手術方式」編碼為 00，其「淋巴管或血管侵犯」應編碼為 988(不適用)，反之亦然	排除外院或本院原發部位手術方式編碼 20-24 且「淋巴管或血管侵犯」編碼為 988 者	20130114 新增 20151131 修改邏輯偵測敘述且新增細項說明

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:000、001、 002-986、987、988、999	
E	891-2		「組織型態」非 SCC 或 「性態碼」為 2 者，其 「SCC 抗原檢驗值」應編 碼 988(不適用)	SCC 個案組織型態應為 8050/3-8084/3 及 8560/3	20130223 修改邏輯敘述
W	891-3		「SCC 抗原檢驗值」編碼 為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	891-4		「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	排除「組織型態」非 SCC 或「性態碼」為 2 者	20150530 新 增
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:000、010、 020、030、988、999	
E	892-2		「組織型態」非 SCC 或 「性態碼」為 2 者，其 「SCC 抗原檢驗值」應編 碼 988(不適用)	SCC 個案組織型態應為 8050/3-8084/3 及 8560/3	20130223 修改邏輯敘述
E	892-3		若「SCC 抗原檢驗值」編 碼為 000，則「SCC 抗 原」應編碼 000，反之亦然		
W	892-4		「SCC 抗原」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	892-5		「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	排除「組織型態」非 SCC 或「性態碼」為 2 者	20150530 新 增
E	893-1	SSF3	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	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	

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	8100-1	SSF1-SSF2	子宮體癌癌症部位特定因子之組織型態為適用範圍，不應編碼為 988	若以下組織型態，則SSF1-SSF2 不應編碼 988： 8000-8790，8950-8951 8980-8981，9700-9701， 8800-8933，8934-8974， 8982-9136，9141-9582	20130416 新增 20130822 修改邏輯序號編碼 20140228 修改組織型態適用範圍 20170531 修改欄位名稱
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、001-100、110、120、130、988、999	
E	8101-2		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 988		
E	8101-3		若「外院或申報醫院賀爾蒙治療」編碼 01，則「動情激素接受體檢測(ERA)」編碼為 000 者，請確認	暫不跳出勸誤	20120831 暫不勸誤 20120225 允許邏輯偵測且 W 改 E
W	8101-4		「動情激素接受體檢測(ERA)」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
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、001-100、110、120、130、988、999	
E	8102-2		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 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	8102-3		若「外院或申報醫院賀爾蒙治療」編碼 01，則「黃體激素接受體檢測(PRA)」編碼為 000 者，請確認	暫不跳出勸誤	20120831 暫不勸誤 20120225 允許邏輯偵測 且 W 改成 E
W	8102-4		「黃體激素接受體檢測(PRA)」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8103-1	SSF3	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	20140228 刪除
E	8103-2	非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade	「非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade」空白或編碼錯誤(只允許 3 碼格式，空白請補 0)	允許編碼:001、002、003、988、999	20140228 新增
E	8103-3		若組織型態不適用於「非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade」欄位，則應編碼為 988(不適用)，反之亦然	組織型態適用範圍：8000-8576 其他組織型態皆不適用	20140228 新增
E	8103-4		「非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade」與「分級/分化」對應不合	FIGO grade 與分級/分化： 1. FIGO grade 編碼為 001 分級/分化應編碼為 1 2. FIGO grade 編碼為 002 分級/分化應編碼為 2 3. FIGO grade 編碼為 003 分級/分化應編碼為 3 4. 排除 FIGO grade 編碼 988、999	20140228 新增
W	8103-5		「非內膜細胞組織型態混合百分比/FIGO grade」編碼為 999(不詳)，請確認		20140409 新增

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	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	

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:000、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, 則「療前 CA 125 檢驗值」應編碼為 988(不適用), 反之亦然	非上皮細胞癌組織型態範圍: 8590-8634、8670、 8800-8815、8890-8896、 9060-9072	20130131 修改邏輯偵測 敘述 20140821 修 改邏輯偵測敘 述
E	8111-3		若個案沒有接受治療、則「療前 CA 125 檢驗值」應編碼為 988(不適用)	沒有接受治療者應為下列 情況: 治療狀態編碼為 4	
W	8111-4		「療前 CA 125 檢驗值」編碼為 999(不詳), 請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8111-5		「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	20150530 新 增
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:000、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, 則「療後最低 CA 125 檢驗值(U/ml)」編碼應為 988(不適用), 反之亦然	非上皮細胞癌組織型態範圍: 8590-8634、8670、 8800-8815、8890-8896、 9060-9072	20140821修改 邏輯偵測敘述
E	8112-3		若個案沒有接受治療、則「療後 CA 125 檢驗值」應編碼為 988(不適用)	沒有接受治療者、應為下 列情況: 治療狀態編碼為 4	
W	8112-4		「療後最低 CA 125 檢驗值(U/ml)」編碼為 999(不詳),	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測

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
			請確認		
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 Cytoreduction (Debulking) Surgery 者，則「腫瘤手術 後之殘存腫瘤狀態及大 小」應編碼為988(不適 用)，反之亦然	外院或申報醫院原發部位 手術方式為20-90，才視為 有接受手術	20140228 修 改邏輯敘述及 細項說明
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	20120704 新增排除條件
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	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測 且修改邏輯序 號
E	8113-5		「原發部位手術邊緣」編 碼為A或B，則「腫瘤手 術後之殘存腫瘤狀態及大		20150528 新 增 20151131 修

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
			小」應編碼 010、020、030 或 040、990、991		改邏輯偵測敘 述
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	
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	

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	WHO/ISUP 分級	「WHO/ISUP 分級」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、 988、999	
E	8121-2		組織型態非泌尿上皮癌 (Urothelial carcinoma)者， 不適用於「WHO/ISUP 分 級」，請確認	泌尿上皮癌(Urothelial carcinoma)組織型態為: 8050、8120-8124、8130- 8131	
E	8121-3		若癌症確診方式編碼為 1， 則「WHO/ISUP 分級」不 應編碼為 988	排除非泌尿道上皮癌且編 碼為 988 者	
W	8121-4		「WHO/ISUP 分級」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8121-5		「WHO/ISUP 分級」與「分 級/分化」對應不合	「WHO/ISUP 分級」與分 級/分化欄位： 1. WHO/ISUP 分級編碼 為 010—分級/分化應 編碼 2 2. WHO/ISUP 分級編碼 為 020—分級/分化應 編碼 4 3. 排除 WHO/ISUP 分級 編碼為 988、999	20140228 新增
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	20140520 修 改允許編碼範 圍
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		20120223

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
			為 00、98、99，若「區域淋 巴結夾膜外侵犯情形」編碼 為 010、020、030，請確認		修改邏輯敘述
W	8122-4		「區域淋巴結夾膜外侵犯 情形」編碼為 999(不詳)，請 確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8123-1	SSF3	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	20140228 刪 除
E	8123-2	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	20140228 新增
E	8123-3		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	20140228 新增
W	8123-4		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	20140228 新增 20140520 修改邏輯敘述
W	8123-5		「固有肌肉層病理標本」編 碼為 999(不詳)，請確認		20140520 新增
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 988(不適用)	允許編碼:988	
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	

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	8130-1	SSF1-SSF8	攝護腺癌若組織型態為移行細胞癌(M8120-8131)者，「原發部位」應源自 Bladder (C67.)或 Prostatic Urethra (C68.0)，請確認是否應申報攝護腺癌 SSF 欄位	移行細胞癌組織型態為：8120、8122、8130-8131	20140228 新增
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:000、001、002-979、980-999	20130305 新增 允許編碼範圍 20170224 修改 允許編碼範圍
W	8131-2		「攝護腺特異抗原指數」、「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」、「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」對應臨床期別不合	1. 請參考 AJCC 7 th Prostate TNM 分期 2. 若「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」和「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」皆有，則以「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」為主 3. 排除臨床 Stage 編碼為 888、999、BBB 者 暫不跳出勸誤	20120831 暫不勸誤 20120225 允許 邏輯偵測
W	8131-3		「攝護腺特異抗原指數」、「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」、「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」對應病理期別不合	1. 請參考 AJCC 7 th Prostate TNM 分期 2. 若「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」和「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」皆有，則以「細針切片或經尿道攝護腺剷除檢體 Gleason 氏分數」為主	20120831 暫不勸誤 20120225 允許 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
				數」皆有，則以「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」為主 3. 排除病理 Stage 編碼為 888、999、BBB 者 暫不跳出勸誤	
W	8131-4		「攝護腺特異抗原指數」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8131-5		「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	排除移行細胞癌組織型態為: 8120、8122、8130-8131 且編碼 988 者	20150530 新增
E	8131-6		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	20170224 新增
E	8132-1	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	「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」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	8132-2		未執行細針切片或 TURP 者，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	同時符合下列情形，應編碼 988： 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	20131112 修改邏輯敘述 20170224 修改細項說明
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	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測

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
			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 者，則，「細針切片或經尿 道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」應編碼為 988—反 之亦然	同時符合下列情形，應編碼 988： 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	20131112 修改 邏輯敘述 20170224 修改 細項說明
W	8133-4		「細針切片或經尿道攝護 腺刮除檢體 Gleason 氏分 數」、「攝護腺全切除或解 剖檢體 Gleason 氏分數」 與「分級/分化」對應不和	1. 若「細針切片或經尿 道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」、「攝 護腺全切除或解剖檢 體 Gleason 氏分數」 兩者皆有，則以分數 高者為主 2. 若「細針切片或經尿 道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」、 「攝護腺全切除或解 剖檢體 Gleason 氏分 數」其中有一項編碼 為 988 或 999 時，則 以有分數的為主。	20130225 修改 細項說明 20140408 修改

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. Gleason 氏分數與分級/分化： (1) 若 Gleason 氏分數為 2、3、4、5、6 者—分級/分化應編碼為 1 (2) 若 Gleason 氏分數 7 者—分級/分化應編碼為 2 (3) 若 Gleason 氏分數為 8、9、10 者—分級/分化應編碼為 3 (4) 若「細針切片或經尿道攝護腺刮除檢體 Gleason 氏分數」、「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」兩者皆編碼為 988 或 999 時—分級/分化應編碼為 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	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
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		若接受攝護腺全切除者，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」不應編碼為 988，反之亦然	外院或申報醫院術式 50、70、80 者不可編碼 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
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	暫不跳出勸誤	20120225 允許 邏輯偵測
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	
E	8135-2		若接受攝護腺全切除者，則「攝護腺全切除或解剖檢體 Gleason 氏分數」不應編碼為 988，反之亦然	外院或申報醫院術式 50、70、80 者不可編碼 988	
W	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」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許 邏輯偵測
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:001-024、025、988、999	20130115 修改 欄位敘述名稱
W	8136-2		「切片條數檢查數目」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20130115 修改 欄位敘述名稱 且允許邏輯偵測
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、001-024、025、988、999	20130115 修改 欄位敘述名稱
E	8137-2		若「切片條數陽性數目」為 988，則「切片條數檢查數目」編碼為 999(不詳)，請確認		20130115 修改 欄位敘述名稱

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
			目」也應為 988，反之亦然		
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	20130115 修改欄位敘述名稱
W	8137-4		「切片條數陽性數目」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20130115 修改欄位敘述名稱且允許邏輯偵測
E	8138-1	臨床腫瘤期別 (T stage) 診斷方式	「臨床腫瘤期別(T stage)診斷方式」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、050、988、999 「個案分類」為 0 或 3 且編碼為 988 者不勘誤	20130115 修改欄位敘述名稱及刪除允許編碼範圍 20170224 刪除
W	8138-2		若「臨床腫瘤期別(T stage)診斷方式」編碼為 000 或 010，則癌症確診方式不應為編碼為 7	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130115 修改欄位敘述名稱且允許邏輯偵測 20140520 刪除
W	8138-3		「臨床腫瘤期別(T stage)診斷方式」編碼為 999(不詳)請確認	暫不跳出勘誤	20130115 修改欄位敘述名稱且允許邏輯偵測 20170224 刪除
E	8138-4	SSF8	此欄位無須登錄，請編碼為 988(不適用)	允許編碼:988	20170224 新增
E	8139-1	SSF9	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-SSF9	淋巴瘤之組織型態為SSF1-2、SSF4、SSF6-9適用範圍，不應編碼為988	若為以下組織型態，則SSF1-2、SSF4、SSF6-9不應編碼988(不適用): <ul style="list-style-type: none"> 9597, 9690, 9691, 9695, 9698 排除SSF3為988且SSF4為000-005、990-992、999(僅限於濾泡性淋巴瘤有評估FLIPI未評估IPI者) 	20130221 新增 20140520 修改邏輯敘述及細項說明
E	8140-2	SSF1-SSF9	淋巴瘤之組織型態為SSF1-2、SSF6-SSF9適用範圍，不應編碼為988；SSF3-SSF5為不適用範圍，應編碼988	若為以下組織型態，則SSF1-2, SSF6-9不應編碼988(不適用): <ul style="list-style-type: none"> 9811-9826, 9831-9837(expect C42.0, C42.1, C42.4) 9700-9701, 9731-9732, 9734, 9749, 9751-9759, 9762 9650-9653, 9655, 9659, 9663, 9661-9665, 9667, 9670, 9761, 9766, 9971 	20130227 新增 20130416 修改 20140408 修改 20170831 修改細項說明 20180731 修改細項說明
E	8140-3	SSF1-SSF9	淋巴瘤之組織型態為SSF1-3、SSF6-SSF9適用範圍，不應編碼為988；SSF4-SSF5為不適用範圍，應編碼988	若為以下組織型態，則SSF1-3, SSF6-9不應編碼988(不適用): <ul style="list-style-type: none"> 9827(expect C42.0, C42.1, C42.4) 9590-9596, 9671-9673, 9675, 9678, 9679, 9680, 9684, 9687, 9688, 9689, 	20130227 新增 20140408 修改 20170831 修改細項說明 20180731 修改細項說明

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
				9702-9705, 9708-9709, 9712-9719, 9724, 9726, 9727, 9735-9738	
E	8140-4	SSF1-SSF9	淋巴瘤之組織型態為SSF1、SSF6-SSF9適用範圍, 不應編碼為988; SSF2-SSF5為不適用範圍, 應編碼988	若為以下組織型態, 則SSF1, SSF6-9 不應編碼988(不適用): • 9731, 9732, 9734	20130416 新增 20140408 修改
E	8141-1	後天人類免疫不全病毒感染狀況的評估	「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:000、001、002、988、999 排除 9700-9701 且 SSF1 編碼 988 者	20130115 刪除排除條件 20130305 新增允許編碼範圍
W	8141-2		「後天人類免疫不全病毒感染狀況的評估」編碼為999(不詳), 請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
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、010-030、988、999 排除 9700-9701 且 SSF2 編碼 988 者	20121018 增加允許編碼範圍 20130115 刪除排除條件
W	8142-2		「診斷時全身性之症狀」編碼為 999(不詳), 請確認	暫不跳出勘誤	20121024 E 改成 W 20120225 允許邏輯偵測
E	8142-3		若臨床期別編碼為 1B、2B、3B、4B, 但「診斷時全身性之症狀」編碼為 000、020 或 999, 請確認	排除編碼 988 者 僅限於 AJCC 第七版 57A 章節	20150201 新增
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	20130115 新增允許編碼範圍
E	8143-2		若不是非何杰金氏淋巴瘤者, 則「IPI score 的評	非何杰金氏淋巴瘤組織型態範圍: 9590-9596、9671-	20130115 刪除

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
			估 應編碼為 988(不適用)	9719、9735、9738、9827、 9971	
W	8143-3		「IPI score 的評估」組合 錯誤	「IPI score 的評估」邏輯 可偵測項目為:診斷年齡 >60 歲、臨床期別為 3 或 4、臨床字根字首編碼為 1 或 5 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、990-994 2 項條件,則編碼範圍 為:002-005、991-994 3 項條件,則編碼範圍 為:003-005、992-994 臨床期別為 1 且臨床字根 字首編碼為 1 者則不算分 數	20121018 增加條件 20121129E 改 成 W 20130220 修改細項說明 20131112 修 改細項說明
W	8143-4		「IPI score 的評估」編碼為 999(不詳),請確認	暫不跳出勸誤	20130220 刪除
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	
E	8144-2		若不是濾泡性淋巴瘤者, 則「FLIPI score 的評估」 應編碼為 988(不適用)	濾泡性淋巴瘤組織型態範 圍: 9597/3、9690/3、9698/3	20130221 刪除
W	8144-3		「FLIPI score 的評估」組 合錯誤	「FLIPI score 的評估」邏 輯可偵測診斷年齡>60 歲、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	20121129 E 改成 W

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 項條件，則編碼範圍為 002-005、991-992	
W	8144-4		「FLIPI score 的評估」編 碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120220 刪除
E	8145-1	人類 T 細胞 白血病毒 第一型感染 狀況的評估	「人類 T 細胞白血病毒 第一型感染狀況的評估」 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:000、001、 002、988、999 排除 9700-9701 且 SSF5 編 碼 988 者	20121130 新 增允許編碼範 圍 20130115 刪除排除範圍 20140228 刪除
W	8145-2		「人類 T 細胞白血病毒 第一型感染狀況的評估」 編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測 20140228 刪除
E	8145-3	SSF5	此欄位無須登錄，請編碼 為 988(不適用)	允許編碼:988	20140408 新 增
E	8146-1	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:000、001、 002、003、988、999 排除 9700-9701 且 SSF6 編 碼 988 者	20121130 新增允許編碼 範圍 20130115 刪除 排除範圍
W	8146-2		「巨細胞病毒感染狀況的 評估」編碼為 999(不詳)， 請確認	暫不跳出勘誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8146-3		有接受異體骨髓幹細胞移 植，但「巨細胞病毒感染 狀況的評估」編碼為 000、 999，請確認	有接受異體骨髓幹細胞移 植，應為下列情況： 骨髓/幹細胞移植或內分泌 處置編碼應為 10、44、 12、20、22、25、40、50	20150530 新 增 20150831 修 改邏輯敘述及 細項說明
W	8146-4		有接受自體骨髓幹細胞移 植者，但「巨細胞病毒感 染狀況的評估」編碼為 000、999，請確認	有接受自體骨髓幹細胞移 植者，應為下列情況： 11、21	20150831 新 增邏輯
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 排除 9700-9701 且 SSF7 編	20121130 新增 允許編碼範圍 20130115

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-988者	刪除排除範圍
W	8147-2		「B型肝炎表面抗原」編碼為999(不詳),請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
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 排除-9700-9701且SSF8編碼-988者	20121130 新增 允許編碼範圍 20130115 刪除排除範圍
W	8148-2		「C型肝炎抗體」編碼為999(不詳),請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
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:000、001、002、988、999 排除-9700-9701且SSF9編碼-988者	20121130 新增允許編碼 範圍 20130115 刪除排除範圍
W	8149-2		「急性肝炎發作的評估」編碼為000、999,請確認	暫不跳出勸誤	20120831 暫不勸誤 20120225 允許邏輯偵測

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-SSF9	白血病癌症部位特定因子之組織型態為適用範圍，不應編碼為988	<p>1. 若為以下組織型態，則SSF1-SSF2、SSF6-SSF9不應編碼988(不適用):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9800-9809、9820、9826、9831-9836、9840-9948、9963-9967、9975-9992 • 9811-9818、9823、9827、9837&C42.0、C42.1、C42.4 <p>2. 若為以下組織型態，則SSF6-SSF9不應編碼988(不適用):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9731-9732、9734 且原發部位非 C441、C690、C695-696 • 9733、9740-9760、9762 • 9950-9960-9962 個案、SSF2 不應編碼988 	20130116 刪除
E	8150-2	SSF1-SSF9	白血病癌症部位特定因子之組織型態為不適用範圍，應編碼為988	<p>1. 以下組織型態，SSF1-SSF2應編碼988:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9731-9732、9734 且原發部位非 C441、C690、C695-696 • 9733、9740-9760、9762 <p>2. 9950、9960-9962 個案、SSF1、SSF3-9應編碼988</p>	20130116 刪除
E	8150-3	SSF1-SSF9	白血病之組織型態為SSF1-SSF9適用範圍，不應編碼為988	<p>若為以下組織型態，則SSF1-SSF9 不應編碼988(不適用):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9811-9819，9837 &(C42.0、C42.1、C42.4) • 9800、9801、9806-9809、9840-9874、9891-9931 • 允許「骨髓/幹細胞移植或內分泌處置」編碼為00、10、11、20、21、30、82、85、86、87、 	20130227 新增 20130305 增加排除條件 20150831 修改並新增細項說明 20151131 修改第四小點細項說明

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
				88、99且 SSF4-5 編碼為 988 • 允許「外院及本院化學治療」編碼為 00、82、85、87、88 且 SSF3 編碼為 988	20170831 修改細項說明 20180731 修改細項說明
E	8150-4	SSF1-SSF9	白血病之組織型態為 SSF1-2、SSF4-SSF9 適用範圍，不應編碼為 988；SSF3 為不適用範圍，應編碼 988	若為以下組織型態，則 SSF1-SSF2，SSF4-SSF9 不應編碼 988(不適用): • 9820，9823，9826，9827，9831-9834 &(C42.0、C42.1、C42.4) • 9875，9876，9940，9945，9946，9948，9970，9971，9980-9993 • 允許「骨髓/幹細胞移植或內分泌處置」編碼為 00、10、11、20、21、30、82、85、86、87、88、99 且 SSF4-5 編碼為 988	20130227 新增 20130305 增加排除條件 20150831 修改細項說明 20170831 修改細項說明 20180731 修改細項說明
E	8150-5	SSF1-SSF9	白血病之組織型態為 SSF1-2、SSF6-SSF9 適用範圍，不應編碼為 988；SSF3-5 為不適用範圍，應編碼 988	若為以下組織型態，則 SSF1-SSF2，SSF6-SSF9 不應編碼 988(不適用): • 9740-9742、9950、9960-9968、9975	20130227 新增 20170831 修改細項說明 20180731 修改細項說明
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、061-062、090-092、800、801-807、821-827、841、842、851、861、862、890、891、892、988、999	20130116 修改允許編碼範圍
E	8151-2		「白血病染色體檢查的評估」與「組織型態」對應不合，反之亦然	1. 9800→9820→9832→9860→9863→9950→9961→9962 編碼應為 000→800→999 2. 9801→9809→9811→9840→9861→9867→9870→9873→9874→	20120831 暫不勘誤 20130123 修改細項說明 第六點之組織型態碼 20131112 修

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
				9876、9963、9975、 9980、9982、9991 編碼應為 000、090、 091、092、800、 890、891、892、999 3. 9815 編碼應為 024、 824 4. 9816 編碼應為 025、 825 5. 9986 編碼應為 061、 861 6. 9965、9966、9967 編碼應為 000、090、 091、092、890、 891、892、999 7. 9975 應編碼為 000、 090、091、092、 800、890、891、 892、999 8. 9989 編碼應為 000、 062、800、862、 090、091、092、 890、891、892、999 其他組織形態請參考附錄 A 暫不跳出勘誤	改邏輯敘述 20150530 W 改成 E， 並修改邏輯 敘述及細項 說明 20150831 修 改邏輯敘述 及細項說明 20151130 修 改細項說明 20171130 修 改細項說明 20180731 刪 除
E	8151-3		若「白血病染色體檢查的評估」編碼為 091、092、891、892，請確認(若仍相同、請附佐證資料)	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130131 刪 除
E	8151-4		若「白血病染色體檢查的評估」編碼為 800-807、821-827、841-842、851、861-862、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 接受免疫治療：外院或本院 免疫治療應編碼為 01 接受標靶治療：外院或本院 標靶治療應編碼為 01	20120904 新增條件 20140228 修 改邏輯敘述 及細項說明 20150201 修 改細項說明

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
					20150831 修改邏輯偵測敘述
W	8151-5		若「癌症確診方式」編碼為1、3、5且「白血病染色體檢查的評估」編碼為999，請確認	暫不跳出勘誤	20120904 暫不勘誤 20130222 修改邏輯敘述且E改成W 20130822 刪除
W	8151-6		「白血病染色體檢查的評估」編碼為999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130223 修改細項說明 20130822 刪除
W	8151-7		「白血病染色體檢查的評估」及「白血病分子生物學檢查的評估」編碼為999(不詳)，請確認		20130822 新增 20150528 刪除
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、988、999	20130116 修改允許編碼範圍
E	8152-2		「白血病分子生物學檢查的評估」與「組織型態」對應不合，反之亦然	1. 9800、9820、9832、9860、9863 編碼應為000、800、999 2. 9801、9809、9811、9840、9867、9870、9873、9874、9876、9963、9975、9980、9982、9989、9991	20120831 暫不勘誤 20120225 允許邏輯偵測 20131112 修改邏輯敘述 20150530 W

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
				編碼應為 000、090、091、800、890、891、999 3. 9815 編碼應為 090、091、890、891 4. 9816 編碼應為 090、091、890、891 5. 9861 編碼應為 000、090、091、800、890、891、999 6. 9950、9961、9962 編碼應為 052、852 7. 9965 編碼應為 053、853 8. 9966 編碼應為 054、854 9. 9967 編碼應為 055、855 10. 9975 應編碼為 000、052、090、091、800、852、890、891、999 11. 9986 編碼應為 090、091、890、891 12. 9989 編碼應為 000、800、090、091、890、891、999 其他組織形態請參考附錄 A 暫不跳出勘誤	改成 E，並修改邏輯敘述及細項說明 20150831 修改邏輯敘述及細項說明 20151130 修改細項說明 20180731 刪除
W	8152-3		若「白血病分子生物學檢查的評估」編碼為 091、092、891、892，請確認 (若仍相同，請附相關佐證資料)	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130131 刪除

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	8152-4		若「白血病分子生物學檢查的評估」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 接受免疫治療：外院或本院 免疫治療應編碼為 01 接受標靶治療：外院或本院 標靶治療應編碼為 01	20120904 新增條件 20140228 修改邏輯敘述及細項說明 20150201 修改細項說明 20150831 修改邏輯偵測敘述 20150531 修改邏輯偵測敘述
W	8152-5		若「癌症確診方式」編碼為 1、3、5 且「白血病分子生物學檢查的評估」編碼為 999，請確認	暫不跳出勘誤	20120904 暫不勘誤 20130222 修改邏輯敘述且 E 改成 W 20130822 刪除
W	8152-6		「白血病分子生物學檢查的評估」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130223 修改細項說明且允許邏輯偵測 20130822 刪除
E	8152-7	SSF1-SSF2	白血病若編碼特定組織型態，但「白血病染色體檢查的評估」及「白血病分子生物學檢查的評估」皆編碼為 000、988、999，請確認	特定組織型態：9806、9807、9812、9813、9814、9815、9816、9817、9818、9861、9865、9866、9869、9871、9875、9896、9897、9950、9961、9962、9965、9966、	20150530 新增 20150831 刪除

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
				9967、9986、9989	
E	8152-8	SSF1-SSF2	「組織型態」和「白血病染色體檢查的評估」、「白血病分子生物學檢查的評估」之兩項編碼對應不合	白血病所有的組織型態與SSF1、SSF2相對應之編碼請參考附錄A	20150530 新增 20150831 修改邏輯敘述及細項說明 20170831 修改細項說明 20180131 修改細項說明 20180731 修改細項說明
E	8153-1	前導化學治療反應的評估	「前導化學治療反應的評估」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、990、999	20130116 修改允許編碼範圍
E	8153-2		急性白血病個案若沒有接受前導性化學治療，則「前導化學治療反應的評估」應編碼為988(不適用)，反之亦然	1. 有接受前導性化學治療、則「外院或申報醫院化學治療」編碼應為01-03、09 2. 排除非急性白血病個案且編碼為988 3. 急性白血病(Acute Leukemia)組織型態範圍： 9800-9809，[9811-9819，9837&(C42.0、C42.1、C42.4)]，9840-9874，9891-9931 • 9731-9732、 9734&C441、C690、 C695-696 • 9811-9818、9823、 9827、9837(EXPECT- C42.0、42.1、42.4) • 9950、9960-9962	20120904 新增條件 20130116 修改細項說明 20150831 修改邏輯敘述及細項說明 20150731 修改細項說明

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	8153-3		「前導化學治療反應的評估」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8153-4		急性白血病(Acute Leukemia)的個案，則「前導化學治療反應的評估」不應編碼為 988(不適用)	急性白血病(Acute Leukemia)組織型態範圍： 9800-9809，[9811-9818，9837&(C42.0、C42.1、C42.4)]，9840-9874，9891-9931 排除：外院化療編碼 00 且本院化療編碼為 00、82、85、86、87、88	20130116 新增 20130305 修改排除條件
E	8153-5		非急性白血病(Acute Leukemia)的個案，則「前導化學治療反應的評估」應編碼為 988(不適用)	非急性白血病(Acute Leukemia)不應為以下組織型態： 9800-9809，[9811-9819，9837&(C42.0、C42.1、C42.4)]，9840-9874，9891-9931	20150831 新增 20180731 修改細項說明
E	8154-1	急性移植體對抗宿主疾病的評估	「急性移植體對抗宿主疾病的評估」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、010-014、988、998、999	20130227 修改允許編碼範圍
E	8154-2		若未接受異體骨髓幹細胞移植或是接受自體骨髓幹細胞移植者，則「急性移植體對抗宿主疾病的評估」應編碼 988(不適用)	有接受異體造血幹細胞移植應為下列情形： 1. 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置應為 12、22、25、40、50 2. 排除以下組織型態且填碼 988 者 • 9811-9837EXPECT C42.0，42.1，42.4 • 9740-9742，9950，9960-9968，9975 • 9731-9732	20130116 修改細項說明 20180731 修改細項說明

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
				9734&C441, C690, C695-696 9811-9818, 9823, 9827, 9837(EXPECT- C42.0, 42.1, 42.4) • 9950, 9960-9962	
W	8154-3		「急性移植體對抗宿主疾病的評估」編碼為 999，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8155-1	慢性移植體對抗宿主疾病的評估	「慢性移植體對抗宿主疾病的評估」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、001-003、988、999	20130227 修改允許編碼範圍
E	8155-2		若未接受異體骨髓幹細胞移植或是接受自體骨髓幹細胞移植者，則「慢性移植體對抗宿主疾病的評估」應編碼 988(不適用)	有接受異體骨髓幹細胞移植應為下列情形: 1. 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置應為 12、22、25、40、50 2. 排除以下組織型態且填碼 988 者 • 9811-9837EXPECT C42.0, 42.1, 42.4) • 9740-9742, 9950, 9960- 9968 , 9975 9731-9732, 9734&C441, C690, C695-696 9811-9818, 9823, 9827, 9837(EXPECT- C42.0, 42.1, 42.4) 9950, 9960-9962	20130116 修改細項說明 20180731 修改細項說明
W	8155-3		「慢性移植體對抗宿主疾病的評估」編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵測
E	8156-1	巨細胞病毒	「巨細胞病毒感染狀況的	允許編碼範圍:000、001、	

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
		感染狀況的 評估	評估」空白或編碼錯誤(只 允許3碼格式，空白請補 0)	002、003、988、999	
E	8156-2		有接受異體骨髓幹細胞移 植者，但「巨細胞病毒感 染狀況的評估」編碼為 000、999，請確認	有接受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、44、12、 20、22、25、40、50 暫不跳出勸誤	20120831 暫不勸誤 20130222 修改邏輯敘 述 20150530 修改邏輯敘 述 20150831 修 改邏輯敘述 及細項說明
W	8156-3		「巨細胞病毒感染狀況的 評估」編碼為999(不詳)， 請確認	暫不跳出勸誤	20130222E 改成W 20120223 新增細項說 明
W	8156-4		有接受自體骨髓幹細胞移 植者，但「巨細胞病毒感 染狀況的評估」編碼為 000、999，請確認	有接受自體骨髓幹細胞移植 者，應為下列情況： 骨髓/幹細胞移植或內分泌 處置編碼應為11、21	20150831 新 增邏輯
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	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵 測
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	暫不跳出勸誤	20120225 允許邏輯偵 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	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:000、001、 002、988、999	
E	8159-2		若癌症確診方式編碼為 1 或 3、則「急性肝炎發作的 評估」不應編碼為 000	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130223 刪除
W	8159-3		若「外院/申報醫院化學治 療」編碼為 01-03 且「急 性肝炎發作的評估」編碼 為 000、999，請確認	暫不跳出勘誤	20120831 暫不勘誤 20130222 修改邏輯敘 述
W	8159-4		「急性肝炎發作的評估」 編碼為 999(不詳)，請確認	暫不跳出勘誤	2013022 允許邏輯偵 測

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	001,801	9869/3	006	006,806	9817/3	026	024,824
	001	090,091,999		006	090,091,999		026	090,091,999
	801	801		806	806		826	824
	801	890,891,999		806	890,891,999		826	890,891,999
	090,091,092,999	001,801		090,091,092,999	006,806		090,091,092,999	024,824
	890,891,892	001,801		890,891,892	006,806		890,891,892	024,824
9871/3	002	002,802	9911/3	007	007,807	9818/3	027	025,825
	002	090,091,999		007	090,091,999		027	090,091,999
	802	802		807	807		827	825
	802	890,891,999		807	890,891,999		827	890,891,999
	090,091,092,999	002,802		090,091,092,999	007,807		090,091,092,999	025,825
	890,891,892	002,802		890,891,892	007,807		890,891,892	025,825
9866/3	003	003,803	9812/3	021	021,821	9806/3	041	041,841
	003	090,091,999		021	090,091,999		041	090,091,999
	803	803		821	821		841	841
	803	890,891,999		821	890,891,999		841	890,891,999
	090,091,092,999	003,803		090,091,092,999	021,821		090,091,092,999	041,841
	890,891,892	003,803		890,891,892	021,821		890,891,892	041,841
9897/3	004	004,804	9813/3	022	022,822	9807/3	042	042,842
	004	090,091,999		022	090,091,999		042	090,091,999
	804	804		822	822		842	842
	804	890,891,999		822	890,891,999		842	890,891,999
	090,091,092,999	004,804		090,091,092,999	022,822		090,091,092,999	042,842
	890,891,892	004,804		890,891,892	022,822		890,891,892	042,842
9865/3	005	005,805	9814/3	023	023,823	9875/3	051	051,851
	005	090,091,999		023	090,091,999		051	090,091,999
	805	805		823	823		851	851
	805	890,891,999		823	890,891,999		851	890,891,999
	090,091,092,999	005,805		090,091,092,999	023,823		090,091,092,999	051,851
	890,891,892	005,805		890,891,892	023,823		890,891,892	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、999	000、800、999	9872	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	000、010、090、 091、092、800、 890、891、892、 999	9965	000、090、800、 091、092、890、 891、892、999	053、853
9815	024、824	000、090、091、 800、890、891、 999	9877	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	008、808	9966	000、090、800、 091、092、890、 891、892、999	054、854
9816	025、825	000、090、091、 800、890、891、 999	9878	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	090、890	9967	000、090、800、 091、092、890、 891、892、999	055、855
9819	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	021、821	9950	000、090、800、 091、092、890、 891、892、999	052、852、090、 091、890、891、 999	9983、9985、 9986	061、861	000、090、 800、091、 890、891、999
9861	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	000、010-012、 090、091、800、 810-812、890、 891、999	9961、9962	000、090、800、 091、092、890、 891、892、1000	000、052、852、 090、091、890、 891、999	9740、9741、 9742、9801、 9808、9809、 9811、9823、 9826、9827、 9833、9834、 9837、9840、 9866、9867、 9869、9870、 9871、9872、 9873、9874、 9876、9879、 9891、9895、 9898、9910、 9912、9920、 9930、9931、 9940、9945、 9946、9948、 9963、9964、 9968、9970、 9971、9975、 9980、9982、 9983、9985、 9989、9991、 9992、9993	000、090、091、 092、800、890、 891、892、999	000、090、 091、800、 890、891、999