

癌症核心測量指標新增及刪除修訂對照表

◆僅修改/新增文字說明

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
子宮頸癌	2	--	FIGO 期別 IB2 (適用於 AJCC 8 版本) IB3 (適用於 AJCC 9 版本)	修正指標備註說明
子宮頸癌	5	FIGO 期別 IB2 或 IIA2~IVA 子宮頸癌病人以放療為首次治療時，病人接受同時合併化療的比率。	FIGO 期別 IB2(IB3)或 IIA2~IVA 子宮頸癌病人以放療為首次治療時，病人接受同時合併化療的比率。	修正指標名稱
		FIGO 期別 IB2 或 IIA2~IVA 子宮頸癌病人以放療為首次治療的人數。	FIGO 期別 IB2(IB3)或 IIA2~IVA 子宮頸癌病人以放療為首次治療的人數。	修正指標納入分母條件
		--	FIGO 期別 IB2 (適用於 AJCC 8 版本) IB3 (適用於 AJCC 9 版本)	修正指標備註說明
乳癌	1	侵犯性乳癌病人，ER 接受體陽性(+)給予賀爾蒙治療的比率。	指標刪除。	因全國醫院歷年表現佳，無須醫院申報之必要性
乳癌	3	淋巴結陽性 ≥ 4 顆乳房全切除有進行放射治療的比率。	接受乳房全切除手術且腋下淋巴結陽性≥ 4 顆，有進行放射治療的比率 (112 年僅修改文字)	修正指標名稱
		--	有進行放射治療定義為最高放射劑量臨床標靶體積劑量(4.2.2.2.2.)為 4000cGy 以上	新增指標備註說明
口腔癌	1	1. NCCN Guidelines, 2020, Cancer of the	1. NCCN Guidelines, 2024 Version I , Cancer	修正指標參考

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
		<p>Oral Cavity, OR-A.</p> <p>2. Wang, 2000. (Ref- 10,Page26-27); Huang ,2003(Ref- 5, Page26-27); NHS,2004(Ref- 8,Page26-27)</p> <p>3. 口腔癌臨床診療指引 2011 年 12 月第一版，P78。</p>	<p>of the Oral Cavity, OR-A.</p> <p>2.Graboyes EM, Garrett-Mayer E, Ellis MA, Sharma AK, Wahlquist AE, Lentsch EJ, Nussenbaum B, Day TA. Effect of time to initiation of postoperative radiation therapy on survival in surgically managed head and neck cancer. Cancer. 2017 Dec 15;123(24):4841-4850. doi: 10.1002/cncr.30939. Epub 2017 Aug 25.</p> <p>3.口腔癌臨床診療指引 2011 年 12 月第一版，P78。</p>	文獻
肺癌	1	<p>1.自行申報。</p> <p>2.癌登資料庫：無法由現行資料庫中取得，待肺癌特定因子(SSF)開始收錄時方可逕行擷取。</p>	癌登資料庫	修改指標資料來源
		<p>1.NCCN guidelines_2013 v3</p> <p>2.ACCP guidelines_3nd edition</p>	<p>1. NCCN guidelines_2020</p> <p>ACCP guidelines_3nd edition</p>	修改指標參考文獻
		<p>肺癌分期均為 AJCC 7th edition。</p>	肺癌分期均為AJCC 8th edition。	修改指標備註
肺癌	2	<p>1.自行申報。</p> <p>2.癌登資料庫：無法由現行資料庫中取得，待</p>	癌登資料庫	修改指標資料來源

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
		肺癌特定因子(SSF)開始收錄時方可逕行擷取。		
		1.NCCN guidelines_2013 v3 2.ACCP guidelines_3rd edition 肺癌分期均為 AJCC 7 th edition。	1. NCCN guidelines_2020 2. ACCP guidelines_3rd edition	修改指標參考文獻
			肺癌分期均為AJCC 8 th edition。	修改指標備註
胃癌	1	分母中，巨觀下完全切除且顯微鏡下手術邊界為陰性的人數。	分母中， 肉眼 完全切除且顯微鏡下手術邊界為陰性的人數。	新增指標分子納入條件
攝護腺癌	4	局部侵犯型(Locally advanced, cT3, 4N0,cN1M0)病人接受根治性攝護腺體外放射線治療，依據每次劑量及總劑量進行換算生物等效劑量，其原發部位生物等效劑量 (biologically Effective Dose)不低於 150 Gy 且合併荷爾蒙治療的比率。	局部侵犯型(Locally advanced, cT3-4 or cN0-1 and M0)病人接受根治性攝護腺體外放射線治療，依據每次劑量及總劑量進行換算生物等效劑量，其原發部位生物等效劑量 (biologically Effective Dose)不低於150 Gy且合併荷爾蒙治療的比率。	修改指標名稱
		本院新診斷局部侵犯型(Locally advanced, cT3,4N0, cN1 攝護腺腺癌(adenocarcinoma)的人數，且接受根治性體外放射線治療的人數。(排除體內放射病人)	本院新診斷局部侵犯型(Locally advanced, cT3-4 or cN0-1 and M0)攝護腺腺癌(adenocarcinoma)的人數，且接受根治性體外放射線治療的人數。(排除體內放射病人)	修改指標分母納入條件
		合併使用荷爾蒙治療，放射線治療前、中及後接受荷爾蒙治療都可列入(包括 CCRT、Adjuvant、Neoadjuvant therapy)。	合併使用荷爾蒙治療，放射線治療前、中及後接受荷爾蒙治療都可列入(包括CCRT、Adjuvant、Neoadjuvant therapy)。	新指標備註

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
			Locally advanced 包含：cT3N0M0or cT3N1M0or cT4N0M0or cT4N1M0	
攝護腺癌	5	局部侵犯型 (Locally advanced, cT3,4N0,cN1M0)病人接受攝護腺根除術治療的比率。	局部侵犯型(Locally advanced, cT3-4 or cN0-1 and M0)病人接受攝護腺根除術治療的比率。	修改指標名稱
		本院新診斷局部侵犯型(Locally advanced, cT3,4N0, cN1) 攝護腺腺癌(adenocarcinoma)的人數。	本院新診斷局部侵犯型(Locally advanced, cT3-4 or cN0-1 and M0)攝護腺腺癌(adenocarcinoma)的人數。	修改指標分母 納入條件
		手術不包含：Hyperthermia(術式 16 or 26)，冷凍治療(術式 14 or 24)，海福治療(術式 17 or 27)及 Subtotal, segmental, or simple prostatectomy(術式 30)。	手術不包含：Hyperthermia(術式16 or 26),冷凍治療(術式14 or 24),海福治療(術式17 or 27)及 Subtotal, segmental, or simple prostatectomy(術式30)。 Locally advanced 包含：cT3N0M0or cT3N1M0or cT4N0M0or cT4N1M0	新指標備註
子宮內膜癌	1	--	1.分子符合:影像 CT、MRI、PET 其中之一即可。	新增指標備註
子宮內膜癌	4	--	輔助性治療包含化療、放療、化放療、免疫治療或標靶治療。	新增指標備註
子宮內膜癌	7	第二型(type II)子宮內膜癌有接受手術人數。	第二型 (type II) 子宮內膜癌有接受手術人數。 (手術類型選取請參考癌登 4.1.4 原發部位手術編碼: 40-79)	新增指標分母 納入指標

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
胰臟癌	1	胰臟癌(腺癌)	胰臟癌(腺癌)	修改指標群組
		胰臟癌(腺癌)確診人數。	胰臟癌(腺癌)確診人數。	修改指標分母 納入指標
胰臟癌	2	--	治療規劃書、影像報告 checklist 皆算病歷。	新增指標備註
胰臟癌	8	僅接受緩和醫療或拒絕治療。	僅接受緩和醫療或拒絕治療。 (不含緩和性手術、放射線治療、全身性藥物治療及其他治療)	新增指標分母 排除條件
胰臟癌	9	胰臟癌(腺癌)	胰臟癌(腺癌)	修改指標群組
		臨床分期第三或第四期胰臟癌病人，接受全身性化療(包含臨床試驗)的比率。	臨床期 別 第三或第四期胰臟癌病人，接受全身性化療(包含臨床試驗)的比率。	修改指標名稱
		臨床分期第三、第四期胰臟癌病人數。	臨床期 別 第三、第四期胰臟癌病人數。	修改分母納入 條件

◆修改指標定義

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
乳癌	2	第 1、2 期乳癌以手術為首次治療，最後病理腋下淋巴結為陰性、施行哨兵淋巴結取樣術的比率。	臨床 第 1、2 期乳癌以手術為首次治療，最後病理腋下淋巴結為陰性、施行哨兵淋巴結取樣術的比率。	修改指標名稱
		第 1、2 期乳癌以手術為首次治療，最後病理腋下淋巴結為陰性的人數。	臨床 第 1、2 期乳癌以手術為首次治療，最後病理腋下淋巴結為陰性的人數。	修改分母納入條件
		乳癌 1、2 期手術切除腫瘤應實行哨兵淋巴結取樣術，可使手術預後較佳，降低局部復發。	臨床 乳癌 1、2 期手術切除腫瘤應實行哨兵淋巴結取樣術，可使手術預後較佳，降低局部復發。	修改選取理由
乳癌	4	乳癌手術後 HER 2 接受體陽性且淋巴轉移之病人，給予輔助性 anti HER 2 藥物治療的比率。	HER 2 接受體陽性且淋巴轉移之手術病人，給予 anti HER 2 藥物治療的比率。	修正指標名稱
		分母中，給予輔助性 anti HER 2 藥物治療的人數。	分母中， 手術前或手術後 給予輔助性 anti HER 2 藥物治療的人數。	修正指標納入分子條件
		乳癌手術後 HER 2 接受體陽性且淋巴轉移的人數。	乳癌 有手術者 HER 2 接受體陽性且淋巴轉移的人數。	修正指標納入分母條件
		HER 2 接受體陽性為 HER 2:3(+)或 FISH(+)	1. HER 2 接受體陽性為 HER 2:3(+)或 FISH(+)。 2. anti HER 2 藥物治療可於手術前或手術	修正指標備註

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
			後給予。 3. 排除排除轉移性乳癌病人。	
大腸癌	1	malignant polyp 若有下列 A.B.C.D.之一，於病理報告後 12 週內接受治癒性切除(curative resection)的比率。 A.大腸鏡檢報告指出息肉未完全被切除。 B.手術切除外緣之癌細胞呈陽性。 C.癌細胞已侵犯淋巴或靜脈組織。 D.病理顯示為第 3 級或屬分化不全之癌細胞。	malignant polyp(T1 cancer) 若有下列 A.B.C.D.之一，於病理報告後 12 週內接受治癒性切除(curative resection)的比率。 A.大腸鏡檢報告指出息肉未完全被切除。 B.手術切除外緣之癌細胞呈陽性。 C.癌細胞已侵犯淋巴或靜脈組織。 D.病理顯示為第 3 級或屬分化不全之癌細胞。	修正指標名稱
口腔癌	5	1.曾罹患頭頸癌且有頸部淋巴切除手術或 2.首次根治性手術治療前有放療或化放療。	1.曾罹患頭頸癌且有頸部淋巴切除手術或 2.手術前已接受放療或化放療	新增指標分母 排除條件
		--	排除條件若是參考癌登資料者可採取： 病理分期字根/字首編碼為 4 或 6 者(癌登欄位序號#3.14) 病理分期字根/字首編碼為 4:Y-首次治療期間或治療後進行的病理分期 或 6:M&Y-多原發腫瘤併首次治療期間進行之病理分期	新增指標備註
肝癌	1	分母中，接受 1. 外科治癒性療法、	分母中，接受 1. 外科治癒性療法、	修正指標分子 納入條件

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
		<p>2. 內科治癒性療法、</p> <p>3.接受經導管肝動脈化學栓塞(TA(C)E)後兩個月內再接受</p> <p>1.2 治癒性療法的人數。</p>	<p>2. 內科治癒性療法、</p> <p>接受經導管肝動脈栓塞或經導管肝動脈化學栓塞(TA(C)E)後兩個月內再接受 1.2 治癒性療法的人數。</p>	
		<p>1. BCLC 分期由 WHO performance status、Child-Pugh classification、腫瘤(size/number)三個項目決定：</p> <p>(1).BCLC stage 0 (極早期)定義：performance status：0、Child-pugh：A、Single tumor ≤2cm。</p> <p>(2).BCLC stage A (早期)定義：單顆腫瘤必須 ≤5 公分或腫瘤為≤3 公分且≤3 顆。</p> <p>2.治癒性療法：</p> <p>(1).外科治癒性療法：指肝移植或切除。</p> <p>(2).內科治癒性療法：影像指引下，射頻消融(RFA)、微波凝固(PMCT)、酒精注射(PEI)、醋酸注射(PAI)。</p> <p>3. 經導管肝動脈化學栓塞(TA(C)E)：TA(C)E後兩個月內再做 RFA 者，分類為 RFA；TA(C)E 後兩個月內接受外科切除或移植者，分類為外科治療。</p>	<p>1. BCLC分期由Tumor(size/number)、Child-Pugh classification、ECOGperformance status test三個項目決定：</p> <p>(1).BCLC stage 0 (極早期)定義：Single tumor ≤2cm、Child-pugh：A、Performance status：0-1。</p> <p>(2).BCLC stage A (早期)定義：Single tumor ≤5 cm or tumor ≤3 cm and≤3nodulars、Child-pugh：A-B、Performance status：0-1。</p> <p>2.治癒性療法：</p> <p>(1).外科治癒性療法：手術切除或肝移植、以腹腔鏡或剖腹方式進行 surgical ablation(RFA/MWA)。</p> <p>(2).內科治癒性療法：影像指引下，射頻消融(RFA)、冷凍消融(Cryotherapy)、微波消融(MWA)、酒精注射(PEI)、醋酸注射(PAI)、微波凝固(PMCT)。</p>	修正指標備註

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
			3.接受 經導管肝動脈栓塞 或肝動脈化學栓塞(TA(C)E)後兩個月內再接受: 2.治癒性療法(1).者, 分類為外科治療; 再接受2.治癒性療法(2).者, 分類為內科療法。 4. 本指標收錄目的為品質監測極早期及早期需以治癒性療法為優先, 分子選取自台灣癌症資料庫中第一個治療方式。	
肝癌	5	--	肝癌患者接受手術切除其邊緣無殘留癌細胞的比率。	新增公告指標
肝癌	6	--	肝癌(肝細胞癌)BCLC stage 0+A+B病患等待治療時間在45天以內。	新增公告指標
食道癌	2	EMR 與 ESD。排除 R2 及 R3 (顯微鏡下及肉眼就可以看到20有殘存腫瘤)。	1.EMR與ESD。2. 排除R1及R2 (顯微鏡下及肉眼就可以看到有殘存腫瘤)。	修改指標分母排除條件
卵巢癌	2	上皮性卵巢癌病患首次治療有接受治療性手術, 術後分期為第II、III、IV期的人數。	上皮性卵巢癌病患首次 手術 有接受治療性手術, 術後分期為第II、III、IV期的人數。	新增指標分母納入條件
		扣除非上皮及 GERM CELL, SEX CORD-STROMAL	1. 扣除非上皮及 GERM CELL, SEX CORD-STROMAL 2. 手術後殘存腫瘤狀態不適用及病歷未記載	修改指標排除納入條件
胰臟癌	3	<input checked="" type="checkbox"/> 品質監測 <input type="checkbox"/> 瞭解現況	<input checked="" type="checkbox"/> 品質監測 <input checked="" type="checkbox"/> 瞭解現況	修改指標適用

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
		--	<p>1.鼓勵合併與其他胃腸道癌症團隊一同討論，以達成每週討論新診斷個案，可用線上進行的方式節省移動到會議室的時間</p> <p>2.應成立多專科團隊，每 2 週至少開會 1 次，核心成員（指科別）出席率皆達 80%以上。</p> <p>3.癌症委員會應針對不同癌症別，訂定每年平均應提多專科團隊討論之百分比（至少 30%），且「討論個案」中至少應有一半以上之比例著重於問題解決、治療前評估、癌症分期或治療策略。</p> <p>4.可參照認證112年癌症品質認證基準。</p>	<p>目的</p> <p>新增指標備註</p>
胰臟癌	4	胰臟癌病人確診後，30 天內開始治療(包含手術、化學治療、放射線治療)的比率	胰臟癌病人確診後，30天內開始治療(包含手術、化學治療、放射線治療)的比率	修改指標名稱
		分母中，影像或組織/細胞學診斷後 30 天內開始治療(包含手術、化學治療、放射線治療)的人數。	分母中，影像或組織/細胞學臨床期別第四期診斷後30天內開始治療(包含手術、化學治療、放射線治療)的人數。	修改指標分子納入條件
		<input checked="" type="checkbox"/> 品質監測 <input type="checkbox"/> 瞭解現況	<input checked="" type="checkbox"/> 品質監測 <input checked="" type="checkbox"/> 瞭解現況	修改指標適用目的

癌別	編號	現行內容	修正內容	說明
		台灣癌登資料庫、死亡檔	台灣癌登資料庫、 死亡檔	修改指標資料來源
胰臟癌	7	臨床期別第四期	臨床期別第四期 或有做前導性化療的病人	新增指標排除條件