

表 1 2019-2020 年子宮頸癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
前驅病灶-1A	50 歲(含)以上組織病理診斷為子宮頸鱗狀細胞中度或重度上皮病變、原位癌或微侵襲癌且接受子宮頸錐狀手術時，同時進行子宮內頸取樣的比率。	91.6% (11/12)	95.0% (19/20)
前驅病灶-1B	子宮頸原位腺癌病人於接受子宮頸錐狀手術時，同時接受子宮內頸取樣的比率。	100% (1/1)	100% (2/2)
前驅病灶-2	組織病理檢查為第二級上皮內贅瘤(CIN 2)、第三級上皮內贅瘤(CIN 3)、子宮頸原位癌(CIS)或子宮頸原位腺癌(AIS)個案且於本院接受治療者，於治療後 180 天(含)內進行抹片追蹤的比率。	94.8% (37/39)	時間 未達
前驅病灶-3	病理確診為第三級上皮內贅瘤(CIN 3)/子宮頸原位癌(CIS)病人，以子宮頸錐狀手術為完整治療的比率。	96.1% (25/26)	97.9% (48/49)
治療-1	FIGO(IIA2, 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。	93.3% (14/15)	84.6% (11/13)
治療-2	FIGO 期別第 I-IVA 期子宮頸侵襲癌首次治療結束後 180 天(含)內已接受抹片追蹤的比率。	95.8% (46/48)	時間 未達
治療-3	子宮頸鱗狀上皮細胞癌，接受子宮切除手術(包括任一型的子宮切除手術及次全子宮切除手術)，於 120 天(含)內再接受骨盆放射線治療的比率。	53.8% (7/13)	16.6% (2/12)
治療-4	接受手術為首次治療的 FIGO 期別 IA2 或以上的子宮頸癌病人，骨盆腔淋巴結摘除 ≥ 12 顆的比率。	76.0% (19/25)	76.1% (16/21)
治療-5A	子宮頸癌患者以放射或合併化學及放射治療為首次治療者，於 63 天(含)內完成上述治療的比率。	93.3% (14/15)	76.9% (10/13)
治療-5B	子宮頸癌患者以放射或合併化學及放射治療為首次治療者，其治療包含近接放射治療的比率。排除子宮頸癌 FIGO 期別 IVB 期別的個案。	93.3% (14/15)	100% (14/14)

表 2 2019-2020 乳癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
治療前-1	乳癌婦女施行首次治療前 3 個月內有乳房 x 光攝影的比率。	93.1% (176/189)	86.3% (183/212)
治療前-2	乳癌病人在手術進行前曾經組織學診斷的比率。(排除轉移性乳癌及原位癌病人)	100% (130/130)	100% (141/141)
治療-1	乳癌第零期進行標準腋下淋巴結廓清術的比率。(排除接受手術前化學治療或放射線治療或轉移性乳癌病人)	0% (0/34)	0% (0/28)
治療-2	乳癌第 I 期*執行乳房保留手術的比率。	89.0% (81/91)	84.7% (72/85)
治療-3	病理分期為侵犯性乳癌，乳房保留手術後放射線治療的比率。(排除 70 歲以上且 N0 的病人)	94.2% (82/87)	94.5% (70/74)
治療-4	更年期前婦女(≤ 50 歲)腋下淋巴結陽性的乳癌病人給予輔助性化學治療的比率。 (排除轉移性乳癌病人)	86.6% (13/15)	96.2% (26/27)
治療-5	更年期後婦女腋下淋巴結陽性的乳癌病人給予賀爾蒙治療或輔助性化學治療的比率。 (排除轉移性乳癌病人)	96.7% (30/31)	96.9% (32/33)
治療-6	侵犯性乳癌病人(第 1~3 期)，ER 接受體陽性(+)給予賀爾蒙治療的比率。	100% (76/76)	98.9% (90/91)
治療-7	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。	95.4% (63/66)	96.2% (77/80)
治療-8	淋巴結陽性 ≥ 4 顆乳房全切除有進行放射治療的比率。(排除乳癌第四期病人)	100% (1/1)	66.6% (2/3)
治療-9)	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。(排除轉移性乳癌病人)	88.8% (8/9)	90.9% (10/11)
治療-10	病理分期為侵犯性乳癌，有 ki67 報告的比率。	100% (120/120)	100% (172/172)

表 3 2019-2020 年大腸癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
治療-1A	大腸癌病人手術前在病歷上有至少接受包括「胸部x光」及「腹部超音波或CT scan 或MRI」的百分比	100% (113/113)	100% (139/139)
治療-1B	直腸癌(Rectum Ca)病人治療前在病歷上紀錄有接受包括「胸部x光」及「腹部超音波或CT scan 或MRI」的比率	100% (26/26)	100% (55/55)
治療-1	接受大腸直腸癌切除術之病人，至少於術前 6 個月或術後 6 個月內，於病歷上記載曾接受全大腸檢查（大腸鏡檢或直腸鏡檢加加下消化道鋇劑攝影）。	96.6% (115/119)	94.8% (92/97)
治療-2	Malignant polyp若有下列A.B.C.D.之一，於病理報告後 12 週內接受廣泛性切除術(wide surgical resection)之百分比 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	75.0% (3/4)	87.5% (7/8)
治療-3	被診斷為大腸癌病理期別 1-3 期且尚未轉移的病人，必須在病理診斷後六個禮拜內(至該醫院就醫之日起算)提供治癒性切除（curative resection）。（註：a排除轉院的病人）	91.5% (76/83)	87.5% (63/72)
治療-4A	病理期別第 1-3 期大腸直腸癌手術病人，淋巴結病理檢查 12 顆以上百分比	96.6% (86/89)	98.2% (56/57)
治療 4B	病理期別第I-III期直腸癌(Rectum Ca)手術病人，淋巴結病理檢查 12 顆以上的比率	84.2% (16/19)	100% (15/15)
治療-5	大腸癌病理期別第三期病人，術後 6 週內接受化學治療之百分比	71.7% (28/39)	85.7% (18/21)
治療-6	第二、三期（臨床期別為主）直腸癌病人，6 週內開始治療（手術或放療或CCRT）的百分比	100% (10/10)	100% (8/8)
治療-7	第二、三期直接做化療及放療(CCRT)直腸癌病人，CCRT 算起，18 週內開完刀的百分比	50.0% (3/6)	70.0% (7/10)

表 4 2019-2020 年口腔癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
治療-1A	口腔癌腫瘤接受頸部淋巴腺切除手術而確定有轉移的人，任何一處頸部淋巴腺莢膜有侵犯情形(ECS) 的比率	45% (9/20)	57.6% (15/26)
治療 1B	口腔癌腫瘤接受頸部淋巴腺切除手術而確定有轉移的人，所有頸部淋巴腺莢膜都沒有侵犯情形的比率	55% (11/20)	42.3% (11/26)
治療 1C	口腔癌腫瘤接受頸部淋巴腺切除手術而確定有轉移的人，報告中沒記載淋巴腺莢膜侵犯情形(ECS)或是其他原因不適用的比率	0% (0/20)	0% (0/26)
治療 2A	口腔癌病人手術後接受輔助性放射治療劑量 ≤ 60 Gy，於開始放射治療 7 週(含)內完成治療的比率	0% (0/0)	100% (3/3)
治療 2B	口腔癌病人手術後接受輔助性放射治療劑量 > 60 Gy 但 ≤ 70 Gy，於開始放射治療 8 週(含)內完成治療的比率	100% (31/31)	97.4% (38/39)
治療 03	口腔癌病人做放射治療前 2 個月之內曾做牙科會診的人數	100% (67/67)	100% (59/59)
治療 04	口腔癌病人手術後 6 週內開始輔助治療(放射治療或化學放射治療)的比率。	86% (43/50)	91.6% (44/48)
治療 05	口腔癌病人頸部淋巴腺有轉移且有淋巴腺莢膜侵犯情形(ECS)接受同步化學治療及放射治療(CCRT)的比率	88.8% (8/9)	92.3% (12/13)
治療 06	口腔癌病人手術後 30 天內死亡的比率	0.7% (1/129)	0% (0/125)
治療 7A	口腔癌病人開始接受放射治療(不含化療)後 90 天內死亡的比率	0% (0/11)	0% (0/10)
治療 7B	口腔癌病人開始接受同步化學治療及放射治療後 90 天內死亡的比率	3.2% (1/31)	0% (0/34)
治療 8	口腔癌病人手術病理報告中記錄腫瘤分化程度的比率	100% (129/129)	100% (123/123)
追蹤 01	接受治療的口腔癌病人，治療結束後 1 年內回核心科別追蹤至少 ≥ 4 次的比率(個案 Class 1 及 2 者)	99.1% (117/118)	時間未達
2020 年 新增	口腔癌淋巴結病理檢查 15 顆(含)以上的比率。	NA	84.2% (80/95)
2020 年 新增	病理切片證實為口腔鱗狀細胞癌並施行口腔根除性手術，其病理切緣(pathological margins)小於 4mm 的比例	NA	53.5% (61/114)

表 5 2019-2020 年肝癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	所有肝癌病患中符合共識診斷標準個案的比率。	100% (110/110)	100% (130/130)
診斷-2	肝癌個案經細胞與病理診斷之比率。	41.81% (46/110)	22.3% (29/130)
診斷-3	肝癌個案有註記 TNM 臨床分期個案之比率。	100 (110/110)	100 (130/130)
診斷-4	肝癌個案有註記 BCLC 分期的比率。	100% (110/110)	100% (130/130)
治療-1	極早期和早期肝癌病人接受治癒性療法的比率。	88.0% (37/42)	92.4% (49/53)
治療-2	BCLC stage0 及 A 患者接受 TA(C)E 之比率。	9.4% (5/53)	5.6% (3/53)
治療-3	肝癌患者接受手術切除其邊緣無殘留癌細胞之比率。	96.2% (51/53)	100% (40/40)
治療-4	BCLC stage 0+A 肝癌病患接受放射治療的比率。	0% (0/53)	0% (0/53)
治療後 療效評估-1A	Curative(RFA)或 TAE 或 TACE 的肝癌病人，2 個月內追蹤影像學 (echo, CT, MRI) 的比率。	96.6% (29/30)	NA
治療後 療效評估-1A 2020 年修改	Curative(RFA)或 TAE 或 TACE 的肝癌病人，3 個月內追蹤影像學 (echo, CT, MRI) 的比率。	NA	100% (16/16)
治療後 療效評估-1B	Curative(外科治癒性療法)治療後的肝癌病人，3 個月內追蹤影像學 (echo, CT, MRI) 的比率。	98.1% (52/53)	100% (39/39)
治療後 療效評估-2	所有治療前 AFP>20ng/ml 的肝癌病人，治療後 (curative、TAE、其他治療) 2 個月內追蹤 AFP 的個案的比率。	100% (50/50)	100% (47/47)
治療後療效評估-3	BCLC stage 0 及 A 肝癌病患以 RFA 作為首次治療治癒的比率。	100% (7/7)	100% (11/11)
治療後追蹤-1	所有治療後 (curative、TAE、其他治療) 的肝癌病人 1 年內追蹤影像學 (echo, CT, MRI) 3 次或以上的比率。	100% (43/43)	時間 未達

表 6 2019-2020 年肺癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	肺癌病人中有組織細胞學或病理學診斷的比率。	100% (518/518)	100% (566/566)
診斷-2	非小細胞肺癌病人組織細胞學或病理學無法再細分的比率(NSCLC-NOS%)。	1.4% (7/500)	0.7% (4/549)
診斷-3	臨床第 IIB-IV 期肺腺癌病人接受 EGFR 基因檢測的比率。	97.3% (108/111)	98.4% (123/125)
治療-1	臨床第 I-II 期非小細胞肺癌病患進行腫瘤原發部位手術切除的比率。	99.0% (217/219)	99.3% (302/304)
治療-2	有進行腫瘤原發部位手術的臨床第 IB-II 期非小細胞肺癌病患進行肺葉切除 Lobectomy 或全肺切除 Pneumonectomy)的比率。	87.2% (41/47)	82.9% (34/41)
治療-3	有進行腫瘤原發部位手術的臨床第 IB-II 期非小細胞肺癌病患完成原發部位同側縱膈腔淋巴結取樣或摘除至少 3 個位置以上(?3 N2 stations)的比率。	87.2% (41/47)	85.3% (35/41)
治療-4	臨床第 IIIA 期非小細胞肺癌病患首次治療為直接肺葉切除 Lobectomy 或全肺切除 Pneumonectomy)的比率。	52.9% (9/17)	54.5% (6/11)
治療-5	有進行腫瘤原發部位手術的臨床第 IIIA 期之非小細胞肺癌病患進行肺葉切除 Lobectomy 或全肺切除 Pneumo-nectomy)的比率。	100% (12/12)	70.0% (7/10)
治療-6	有進行腫瘤原發部位手術的臨床第 IIIA 期非小細胞肺癌病患完成原發部位同側縱膈腔淋巴結取樣或摘除至少 3 個位置以上(?3 N2 stations)的比率。	91.6% (11/12)	70.0% (7/10)
治療-7	臨床第 IIIA 期非小細胞肺癌病患未進行腫瘤原發部位手術，而以其他方式治療(包括放射線治療、化學治療、標靶治療，或 ablation therapy)的比率。	100% (5/5)	0% (0/0)
治療-8	未進行腫瘤原發部位手術，且身體活動功能良好(ECOG PS 得分是 0 或 1)的臨床第 III 期非小細胞肺癌病人，有做合併性化學治療與放射線治療的比率。	66.6% (4/6)	80.0% (4/5)

表 7 2019-2020 年胃及食道賁癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷 1	病人於治療前，有明確病理學診斷的比率。	100% (41/41)	100% (48/48)
診斷 2	胃及食道賁門(ECjunction)癌病人在接受治療(手術、化療、放射線治療)前有接受影像學診斷判定臨床期別(ClinicalTNMstaging)並於病歷紀錄(電子或紙本)的比率。	100% (41/41)	100% (45/45)
治療 1	臨床分期第 I~IIIC 期之胃及食道賁門(ECjunction)癌病人，在經內視鏡及病理切片確診後 6 個星期內接受手術(含內視鏡切除術)的比率。	80.5% (29/36)	86.3% (19/22)
治療 2	臨床分期為第 I~IIIC 期之胃及食道賁門(ECjunction)癌病人接受手術切除(含內視鏡切除術)後，巨觀下完全切除且顯微鏡下手術邊界為陰性的比率。	100% (29/29)	100% (19/19)
治療 3	臨床或病理分期為 M1 的胃及食道賁門癌病患，接受化學治療的百分比	80% (4/5)	100% (12/12)
治療 3 2020 年修改	臨床或病理分期為 M1 的胃及食道賁門癌病患，接受化學治療的百分比(包含臨床試驗)	NA	100% (12/12)
治療 4	接受根治性切除手術之胃及食道賁門癌病人，淋巴結病理檢查 15 顆以上之百分比	96.5% (28/29)	100% (19/19)
追蹤 1	胃及食道賁門癌接受胃切除手術(含內視鏡切除術)的病患於術後 30 天內死亡的比率。	4.3% (1/29)	5% (1/20)
追蹤 2	病理分期為第 I~IIIC 期接受胃切除術(含內視鏡切除術)之胃及食道賁門(ECjunction)癌病人，手術後 1 年內曾接受胃鏡檢查的比率。	85% (17/20)	時間未達
2020 年新增	病理期別第 II-III 期胃癌病人接受手術後有做輔助型化療(包含臨床試驗)的比率。	NA	90 (9/10)
2020 年新增	病理分期為第 I 期接受內視鏡切除術之胃及食道賁門(EC junction)癌病人，手術後 1 年內曾接受胃鏡檢查的比率。	NA	時間未達

表 8 2019-2020 年食道癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷 01	食道癌病人在接受治療(手術、化療、放射線治療)前，曾接受正子電腦斷層掃描(PET CT)、胸部電腦斷層掃描(Chest CT)或核磁共振造影(magnetic resonance imaging, MRI)檢查判定食道癌臨床期別(Clinical TNM staging)，並於病歷記錄的比率。	100% (51/51)	100% (41/41)
治療-1A	食道癌病人手術切除標本切除端無殘餘癌細胞(R0 切除)的比率。(排除 EMR 與 ESD)	100% (24/24)	NA
治療-1A 2020 年 修改	食道癌病人手術切除標本切除端無殘餘 侵襲性 癌細胞(R0 切除)的比率。(排除 EMR 與 ESD)	NA	100% (15/15)
治療-1B	食道癌病人內視鏡(EMR/ESD)手術切除標本切除端無殘餘癌細胞(R0 切除)的比率。	66.6 (2/3)	83.33 (5/6)
治療 02	食道切除手術後之病人，手術切除標本切除端有顯微殘餘(micro-residual)癌細胞(R1 切除)或有巨觀殘餘癌細胞(R2 切除)之病人接受手術後有放射線治療的比率。(排除做過前導性治療者)	100% (1/1)	0% (0/1)
治療 03	食道切除標本淋巴結病理檢查 15 顆(含)以上的比率。(排除 EMR 與 ESD)	76.0% (19/25)	86.6% (13/15)
治療 04	接受食道切除手術的病患於術後 30 天內死亡的比率。排除緩和照護個案	0% (0/28)	0% (0/20)
治療 05	接受根治性 CCRT 的食道癌病人 30 天內死亡的比率。	7.6% (1/13)	0% (0/7)
治療-2 2020 年 新增	cT4N0M0or cTxN1-3M0 接受食道切除手術的病患接受引導性化放療的比率。	NA	84.6% (11/13)

表 9 2019-2020 年攝護腺癌(前列腺癌)核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	新診斷之攝護腺癌病人診斷前有無做肛診檢查的比率。(排除無法作肛診的病人)(納入 class 0+class1)。	100% (42/42)	97.9% (47/48)
診斷-2	新診斷之攝護腺腺癌(adenocarcinoma)病人治療前 3 個月內有 PSA 值的比率。(納入 class 0+class1)	100% (49/49)	96.9% (63/65)
診斷-3	經直腸攝護腺切片檢查的取樣數大於或等於 10 條的比率。	100% (43/43)	93.3% (42/45)
診斷-4	診斷時之病理標本有標明病理切片之格里森分數(Gleason score) (排除未執行 Needle biopsy 或 TURP)。	100% (43/43)	100% (62/62)
診斷-5	完成臨床期別的比率。	100% (54/54)	100% (69/69)
治療-1	侷限性低風險病人以荷爾蒙作為唯一治療方式的比率。	0% (0/8)	0% (0/12)
治療-2	臨床期別第三期接受放射線治療時合併使用荷爾蒙治療的比率。	100% (5/5)	2020 年 刪除
治療-3	攝護腺癌病人接受根治性體外放射線治療，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	100% (16/16)	100% (18/18)
治療-5	根治性攝護腺切除手術後三個月內因手術併發症再入院的比率。	0% (0/15)	2020 年 刪除
追蹤-1	攝護腺癌病人接受根治性放射線治療後五年內，因放射性直腸炎或膀胱炎需住院的比率。	0.0% (0/16)	1.3% (1/73)
2020 年 新增	局限性低風險病人以 active surveillance, watchful waiting or observation 為初始治療方式的比率。	NA	91.6% (11/12)
2020 年 新增	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	NA	100% (5/5)
2020 年 新增	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。	NA	14.2% (1/7)

表 10 2019-2020 年膀胱癌核心測量指標

指標類型	測量指標	2019 年	2020 年
診斷-1	完成臨床期別的比率。	100% (40/40)	100% (38/38)
診斷-2	膀胱癌之經尿道腫瘤切除術(transurethral resection of bladder tumor, TURBT)標本有描述並看到固有肌肉層(muscularis propria) 的比率。	100% (37/37)	83.8% (26/31)
診斷-3	接受膀胱切除術(cystectomy)治療者，完成病理期別的比率。	0% (0/0)	100% (1/1)
診斷-4	病理報告中有描述分化程度的比率。	100% (40/40)	100% (23/23)
治療-1	第二、三期(T2-T4aN0M0)之膀胱癌病人，接受膀胱根治性手術。	0% (0/6)	0% (0/7)
治療-2	接受膀胱根治性手術(radical cystectomy)的膀胱癌病人中，病理報告呈現骨盆腔左右之淋巴結 ≥ 10 顆的比率。	0% (0/0)	100% (1/1)
治療-3	膀胱根治術後骨盆腔復發、或遠端轉移的病人接受全身性藥物治療的比率。	0% (0/0)	0% (0/0)
追蹤-1	接受膀胱根治性手術(radical cystectomy)之肌肉侵犯性膀胱癌病人(pT2~T3N0)，治療後有骨盆腔內腫瘤復發情況的比率。	0% (0/0)	0% (0/0)
追蹤-2	接受放射線治療之肌肉侵犯性膀胱癌病人(cT2~T3N0)，治療後有骨盆腔局部復發情況的比率。	0% (0/0)	0% (0/2)

表 11 2019-2020 年卵巢癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	卵巢惡性腫瘤確診病人，在治療前有做腫瘤指標 CA125 測量的比率。	96.3% (26/27)	100% (42/42)
診斷-2	小於 35 歲(含)之卵巢惡性腫瘤確診病人，治療前有接受腫瘤指標檢測的比率。	50.0% (2/4)	100% (2/2)
診斷-3	卵巢惡性腫瘤確診病人，治療前有接受婦科超音波檢查的比率。	100% (27/27)	95.2% (40/42)
診斷-4	卵巢惡性腫瘤確診病人，治療前有接受骨盆腔和腹部電腦斷層(CT)檢查的比率。	92.5% (25/27)	92.8% (39/42)
診斷-5	卵巢惡性腫瘤病人，施行化學治療前有細胞學或病理學診斷的比率。	100% (18/18)	100% (29/29)
診斷-6	卵巢上皮惡性腫瘤第I期病人，有接受完整手術分期的比率。	62.5% (5/8)	95.4% (21/22)
治療-1	卵巢上皮惡性腫瘤第I期低復發風險病人，術後有施行化學治療的比率。	0% (0/7)	0% (0/1)
治療-2	卵巢上皮惡性腫瘤第I期高復發風險病人，術後有施行含鉑化學治療的比率。	100% (1/1)	72.7% (8/11)
治療-3	卵巢上皮惡性腫瘤 FIGO 第II、III、IV期病人，接受含鉑化學治療完治的比率。	94.1% (16/17)	2020 年 刪除
治療-4	術後病理診斷為卵巢癌之病患，首次手術紀錄有詳細記載殘存腫瘤狀態及大小的比率。	100% (16/16)	100% (13/13)
2020 年 新增	術後病理診斷為卵巢癌之病患，首次手術紀錄無殘存腫瘤狀態及大小的比率。 排除非上皮及 germ cell,sex cord-stromal	NA	61.5% (8/13)

表 12 2019-2020 年子宮體癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	於首療前經病理確診的子宮體癌病人，治療前有接受腹部或骨盆腔電腦斷層(CT)或核磁共振(MRI)檢查的比率。	94.8% (55/58)	98.2% (57/58)
治療-1	子宮體癌的病人，手術有做淋巴清除的比率。 排除以下條件(低復發風險): 低復發風險包含: Stage Ia (<50% myometrial invasion 且影像上無明顯淋巴結轉移) 且 Grade 1 or 2, 且 Tumor volume <2cm 且細胞型態為 Endometrioid adenocarcinoma	86.9% (40/46)	94.3% (50/53)
治療-2 2020 年 修訂	子宮體癌病理期別第 I 期的病人，風險指標 ≥ 2 個以上接受輔助性治療(含 vagina Brachytherapy、CCRT、RT、systemic therapy)的比率。 風險指標: 1.Age ≥ 70 2.LVS (+) 3.G2 / G3, undifferentiated 4.Tumor volume >5cm 5.serous,clear-cell, carcinosarcoma	75.0% (12/16)	NA
治療-2 2020 年 修訂	子宮體癌病理期別第 I 期的病人，風險指標 ≥ 2 個以上接受輔助性治療(含 vagina Brachytherapy、CCRT、RT、systemic therapy)的比率。 風險指標: *risk-factors 包括: grade 3, depth of invasion to outer half, and LVSI,子宮頸侵犯 **high-intermediate risk (HIR) age 50–69 y with two risk factors or age <50 y with three risk factors, or age ≥ 70 y with one risk factor 子宮體癌病理期別第 I 期的病人，HIR 的人數。	NA	66.66% (4/6)

表 13 2019-2020 年胰臟癌核心測量指標

指標代碼	指標名稱	2019 年	2020 年
診斷-1	胰臟癌病人在接受治療前(包含手術、化學治療、放射線治療)有接受影像學診斷判定臨床期別並於病歷紀錄的人數。	98.5% (70/71)	100% (35/35)
治療-1	臨床或病理分期為 M1 的胰臟癌病患，接受化學治療比率。	85.7 (30/35)	100% (10/10)
治療-2	影像學診斷判定為胰臟癌，無法手術治療，只能接受化學治療及放射線治療比率	0% (0/0)	100% (2/2)