

整體綜合急性照護指標		
全院非計畫性再住院	Hosp-UnR-01	出院14天內因相同或相關病情非計畫性再住院
	Hosp-Mort-01	住院死亡率(含病危自動出院)
住院死亡率	Hosp-Mort-02	住院死亡率(不含病危自動出院)
	加護病房整體性指標	
非計畫性重返ICU	ICU-UnR-01	非計畫性重返加護病房
	ICU-UnR-01a	24小時(含)以內非計畫性重返加護病房
	ICU-UnR-01b	大於24小時但48小時(含)內非計畫性重返加護病房
	ICU-UnR-01c	48小時以上非計畫性重返加護病房
	ICU-UnR-02	24小時(含)內非計畫性重返加護病房(以轉出人次為分母) [2013年1月新增]
	ICU-UnR-03	48小時(含)內非計畫性重返加護病房(以轉出人次為分母) [2013年1月新增]
加護病房死亡率	ICU-Mort-01	加護病房死亡率(含病危自動出院)
	ICU-Mort-02	加護病房死亡率(不含病危自動出院)
口鼻氣管內管重插率	ICU-Rei-01	口鼻氣管內管24小時內重插率[2013年1月新增]
	ICU-Rei-02	口鼻氣管內管48小時內重插率[2013年1月新增]
	ICU-Rei-03	口鼻氣管內管72小時內重插率[2013年1月新增]
內科加護病房指標		
MICU 約束	MI-Res-01	內科加護病房身體約束事件
	MI-Res-01-a1	內科加護病房身體約束時間≤4小時
	MI-Res-01-a2	內科加護病房身體約束時間>4小時但≤8小時
	MI-Res-01-a3	內科加護病房身體約束時間>8小時但≤24小時
	MI-Res-01-a4	內科加護病房身體約束時間>24小時
	MI-Res-01-c1	內科加護病房因跌倒危險而使用身體約束
	MI-Res-01-c2	內科加護病房因協助治療而使用身體約束
	MI-Res-01-c3	內科加護病房因其他原因而使用身體約束
MICU 壓力性損傷	MI-PU-01	內科加護病房壓力性損傷總發生密度
	MI-PU-01a	內科加護病房薦骨處壓力性損傷
	MI-PU-01b	內科加護病房坐骨處壓力性損傷
	MI-PU-01c	內科加護病房股骨粗隆處壓力性損傷
	MI-PU-01d	內科加護病房跟骨處壓力性損傷
	MI-PU-01e	內科加護病房足踝處壓力性損傷
	MI-PU-01f	內科加護病房脛骨處壓力性損傷
	MI-PU-01g	內科加護病房枕骨處壓力性損傷
	MI-PU-01i	內科加護病房其他部位壓力性損傷
MICU 醫療裝置使用與感染	MI-BSI-02	內科加護病房中心導管使用
	MI-BSI-04	內科加護病房中心導管相關血流感染[2018年1月新增]
	MI-VAP-02	內科加護病房呼吸器使用
	MI-VAP-04	內科加護病房呼吸器相關肺炎[2018年1月新增]
	MI-UTI-02	內科加護病房留置導尿管使用
MICU 管路滯脫	MI-UTI-03	內科加護病房留置導尿管相關尿路感染[2018年1月新增]
	MI-UE-01	內科加護病房非計畫性中心導管滯脫事件
MI-UE-02	內科加護病房非計畫性氣管內管滯脫事件	
外科加護病房指標		
SICU 約束	SI-Res-01	外科加護病房身體約束事件
	SI-Res-01-a1	外科加護病房身體約束時間≤4小時
	SI-Res-01-a2	外科加護病房身體約束時間>4小時但≤8小時
	SI-Res-01-a3	外科加護病房身體約束時間>8小時但≤24小時
	SI-Res-01-a4	外科加護病房身體約束時間>24小時
	SI-Res-01-c1	外科加護病房因跌倒危險而使用身體約束
	SI-Res-01-c2	外科加護病房因協助治療而使用身體約束
	SI-Res-01-c3	外科加護病房因其他原因而使用身體約束
SICU 壓力性損傷	SI-PU-01	外科加護病房壓力性損傷
	SI-PU-01a	外科加護病房薦骨處壓力性損傷
	SI-PU-01b	外科加護病房坐骨處壓力性損傷
	SI-PU-01c	外科加護病房股骨粗隆處壓力性損傷
	SI-PU-01d	外科加護病房跟骨處壓力性損傷
	SI-PU-01e	外科加護病房足踝處壓力性損傷
	SI-PU-01f	外科加護病房脛骨處壓力性損傷
	SI-PU-01g	外科加護病房枕骨處壓力性損傷
	SI-PU-01i	外科加護病房其他部位壓力性損傷
SICU 醫療裝置使用與感染	SI-BSI-02	外科加護病房中心導管使用
	SI-BSI-04	外科加護病房中心導管相關血流感染[2018年1月新增]
	SI-VAP-02	外科加護病房呼吸器使用
	SI-VAP-04	外科加護病房呼吸器相關肺炎[2018年1月新增]
	SI-UTI-02	外科加護病房留置導尿管使用
SICU 管路滯脫	SI-UTI-03	外科加護病房留置導尿管相關尿路感染[2018年1月新增]
	SI-UE-01	外科加護病房非計畫性中心導管滯脫事件
SI-UE-02	外科加護病房非計畫性氣管內管滯脫事件	

亞急性呼吸照護病房指標[2013年7月新增]-1		
RCC 壓力性損傷	RCC-PU-01	亞急性呼吸照護病房壓力性損傷
	RCC-PU-01a	亞急性呼吸照護病房薦骨處壓力性損傷
	RCC-PU-01b	亞急性呼吸照護病房坐骨處壓力性損傷
	RCC-PU-01c	亞急性呼吸照護病房股骨粗隆處壓力性損傷
	RCC-PU-01d	亞急性呼吸照護病房跟骨處壓力性損傷
	RCC-PU-01e	亞急性呼吸照護病房足踝處壓力性損傷
	RCC-PU-01f	亞急性呼吸照護病房脛骨處壓力性損傷
	RCC-PU-01g	亞急性呼吸照護病房枕骨處壓力性損傷
	RCC-PU-01i	亞急性呼吸照護病房其他部位壓力性損傷
	RCC-BSI-02	亞急性呼吸照護病房中心導管使用
RCC醫療裝置使用與感染	RCC-BSI-04	亞急性呼吸照護病房中心導管相關血流感染[2018年1月新增]
	RCC-VAP-02	亞急性呼吸照護病房呼吸器使用
	RCC-VAP-04	亞急性呼吸照護病房呼吸器相關肺炎[2018年1月新增]
	RCC-UTI-02	亞急性呼吸照護病房呼吸器相關肺炎(VAP)
	RCC-UTI-03	亞急性呼吸照護病房留置尿管相關尿路感染[2018年1月新增]
亞急性呼吸照護病房指標[2013年7月新增]-2		
RCC 整合式照護	RCC-Inteq01	亞急性呼吸照護病房呼吸器脫離成功率
	RCC-Inteq02	亞急性呼吸照護病房未成功脫離呼吸器回轉ICU比率
	RCC-Inteq03	亞急性呼吸照護病房未成功脫離呼吸器下轉比率
	RCC-Inteq04	亞急性呼吸照護病房氣切比率
	RCC-Inteq07	亞急性呼吸照護病房死亡率
手術照護-1		
手術全期照護		
術前照護	SC-Periop-01	手術病人術前評估插管困難的比率[2015年7月新增]
	SC-AntiP-01b	所有接受預防性抗生素的手術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
術中照護	SC-Periop-04	手術病人術中有維持正常體溫的比率[2015年7月新增]
	SC-Periop-05	手術病人術中壓力性損傷發生率[2015年7月新增]
術後照護	SC-Periop-06	手術病人停留於恢復室>2小時的比率[2015年7月新增]
	SC-Periop-07	手術病人在恢復室因呼吸窘迫建立人工呼吸道的比率[2015年7月新增]
	SC-Mort-01	所有手術術後48小時內死亡率(含病危自動出院)
	SC-Mort-02	所有手術術後48小時內死亡率(不含病危自動出院)
	SC-Infe-18	所有住院病人手術部位感染[2018年1月新增]
	SC-UnR-01	所有手術病人住院期間非計畫重返手術室
手術照護-2		
各術式別照護		
髖關節置換術	SC-AntiP-04b	髖關節置換術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
	SC-AntiP-04c	髖關節置換術病人接受小於等於24小時預防性抗生素
	SC-Infe-19	髖關節置換術病人手術部位感染[2018年1月新增]
膝關節置換術	SC-AntiP-05b	膝關節置換術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
	SC-AntiP-05c	膝關節置換術病人接受小於等於24小時預防性抗生素
	SC-Infe-20	膝關節置換術病人手術部位感染[2018年1月新增]
冠狀動脈繞道手術	SC-AntiP-06b	冠狀動脈繞道手術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
	SC-AntiP-06c	冠狀動脈繞道手術病人接受小於等於24小時預防性抗生素
	SC-Infe-21	冠狀動脈繞道手術病人手術部位感染[2018年1月新增]
闌尾切除術	SC-Infe-22	闌尾切除術病人手術部位感染[2018年1月新增]
大腸直腸手術	SC-AntiP-08b	大腸直腸手術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
	SC-AntiP-08c	大腸直腸手術病人接受小於等於24小時預防性抗生素
	SC-Infe-23	大腸直腸手術病人手術部位感染[2018年1月新增]
子宮切除術	SC-AntiP-09b	子宮切除術病人在劃刀前60分鐘內接受預防性抗生素
	SC-AntiP-09c	子宮切除術病人接受小於等於24小時預防性抗生素
	SC-Infe-24	子宮切除術病人手術部位感染[2018年1月新增]
一般病房照護指標-1		
一般病房身體 約束	Inpt-Res-01	身體約束事件
	Inpt-Res-01-a1	身體約束時間≤4小時
	Inpt-Res-01-a2	身體約束時間>4小時但≤8小時
	Inpt-Res-01-a3	身體約束時間>8小時但≤24小時
	Inpt-Res-01-a4	身體約束時間>24小時
	Inpt-Res-01-b1	白班開始使用身體約束
	Inpt-Res-01-b2	小夜班開始使用身體約束
	Inpt-Res-01-b3	大夜班開始使用身體約束
	Inpt-Res-01-c1	因跌倒危險而使用身體約束
	Inpt-Res-01-c2	因協助治療而使用身體約束
Inpt-Res-01-c3	因其他原因而使用身體約束	
一般病房壓力性 損傷	Inpt-PU-01	一般病房壓力性損傷
	Inpt-PU-01a	一般病房薦骨處壓力性損傷
	Inpt-PU-01b	一般病房坐骨處壓力性損傷
	Inpt-PU-01c	一般病房股骨粗隆處壓力性損傷
	Inpt-PU-01d	一般病房跟骨處壓力性損傷
	Inpt-PU-01e	一般病房足踝處壓力性損傷
	Inpt-PU-01f	一般病房脛骨處壓力性損傷
	Inpt-PU-01g	一般病房枕骨處壓力性損傷
	Inpt-PU-01i	一般病房其他部位壓力性損傷
	Inpt-PU-07	一般病房發生多處壓力性損傷
Inpt-PU-08	一般病房入住單位時已有壓力性損傷	
一般病房跌倒	Inpt-Fall-01	一般病房跌倒
	Inpt-Fall-01a	因病人健康狀況而跌倒
	Inpt-Fall-01b	因治療/藥物及麻醉反應造成跌倒
	Inpt-Fall-01c	因環境危險因子造成跌倒
	Inpt-Fall-01d	因其他因素造成跌倒
	Inpt-Fall-02	65歲以上病人跌倒
	Inpt-Fall-03	一般病房跌倒造成傷害
	Inpt-Fall-03a	跌倒造成輕度傷害
	Inpt-Fall-03b	跌倒造成中度傷害
	Inpt-Fall-03c	跌倒造成重度傷害
Inpt-Fall-03d	跌倒造成極重度傷害	
Inpt-Fall-03e	跌倒造成死亡	
Inpt-Fall-06	重複跌倒比率	

兒童照護-1			
新生兒死亡率	Neo-MortD-01	直接入院新生兒(出生體重 < 500公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-02	直接入院新生兒(500公克 ≤ 出生體重 ≤ 749公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-03	直接入院新生兒(750公克 ≤ 出生體重 ≤ 999公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-04	直接入院新生兒(1000公克 ≤ 出生體重 ≤ 1249公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-05	直接入院新生兒(1250公克 ≤ 出生體重 ≤ 1499公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-06	直接入院新生兒(1500公克 ≤ 出生體重 ≤ 1749公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-07	直接入院新生兒(1750公克 ≤ 出生體重 ≤ 1999公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-08	直接入院新生兒(2000公克 ≤ 出生體重 ≤ 2499公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-09	直接入院新生兒(出生體重 ≥ 2500公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-01~03	直接入院新生兒(出生體重 ≤ 999公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-04~05	直接入院新生兒(1000公克 ≤ 出生體重 ≤ 1499公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortD-06~08	直接入院新生兒(1500公克 ≤ 出生體重 ≤ 2499公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-01	他院轉入新生兒(出生體重 < 500公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-02	他院轉入新生兒(500公克 ≤ 出生體重 ≤ 749公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-03	他院轉入新生兒(750公克 ≤ 出生體重 ≤ 999公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-04	他院轉入新生兒(1000公克 ≤ 出生體重 ≤ 1249公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-05	他院轉入新生兒(1250公克 ≤ 出生體重 ≤ 1499公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-06	他院轉入新生兒(1500公克 ≤ 出生體重 ≤ 1749公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-07	他院轉入新生兒(1750公克 ≤ 出生體重 ≤ 1999公克)死亡率(含病危自動出院)	
	Neo-MortT-08	他院轉入新生兒(2000公克 ≤ 出生體重 < 2500公克)死亡率(含病危自動出院)	
Neo-MortT-09	他院轉入新生兒(出生體重 ≥ 2500公克)死亡率(含病危自動出院)		
Neo-MortT-01~03	他院轉入新生兒(出生體重 ≤ 999公克)死亡率(含病危自動出院)		
Neo-MortT-04~05	他院轉入新生兒(1000公克 ≤ 出生體重 ≤ 1499公克)死亡率(含病危自動出院)		
Neo-MortT-06~08	他院轉入新生兒(1500公克 ≤ 出生體重 ≤ 2499公克)死亡率(含病危自動出院)		
新生兒醫療裝置使用及相關感染	Neo-BSI-04	新生兒中心導管相關之血流感染率[2018年1月新增]	
兒童照護-2			
NICU 管路滯脫	NI-UE-01	新生兒加護病房非計畫性中心導管滯脫事件[2013年1月新增]	
	NI-UE-02	新生兒加護病房非計畫性氣管內管滯脫事件[2013年1月新增]	
PICU 醫療裝置使用與感	PI-BSI-02	兒童加護病房中心導管使用[2013年1月新增]	
	PI-BSI-03	兒童加護病房中心導管相關血流感染[2018年1月新增]	
PICU 管路滯脫	PI-UE-01	兒童加護病房非計畫性中心導管滯脫事件[2013年1月新增]	
	PI-UE-02	兒童加護病房非計畫性氣管內管滯脫事件[2013年1月新增]	
兒科急診	Ped-Fall-01	兒童病房跌倒發生率[2013年1月新增]	
	Ped-ED-01	兒科急診病人留觀 > 24小時率[2013年1月新增]	
	Ped-ED-02	兒科急診病人24小時內相關性急診返診[2013年1月新增]	
	Ped-ED-03	兒科急診病人72小時內相關性急診返診[2013年1月新增]	
產科照護			
產科照護	Obs-01	總剖腹產率	
	Obs-02	初次剖腹產率	
	Obs-03	再次剖腹產率	
	Obs-04	剖腹產後自然產比率	
	Obs-05	剖腹產後嘗試自然產成功率	
	Obs-07	產程中會陰四度裂傷發生率	
	Obs-09	新生兒產傷發生率	
	Obs-10	早產產前類固醇施打率[2013年1月新增]	
	Obs-11	足月單胎頭位初產婦剖腹產率[2013年1月新增]	
	急診照護		
	急診留觀後動向	ED-Ob-03	急診留觀後轉住院
急診返診	ED-UnR-01	24小時內相關性急診返診	
	ED-UnR-02	72小時內相關性急診返診	
重點照護-急性心肌梗塞照護			
評估診斷	AMI-01	到急診10分鐘內完成ECG	
	AMI-28	AMI病人接受復健評估 [2024年1月新增]	
治療處置	AMI-04	STEMI到急診6小時內給予雙重血小板抑制劑治療(阿司匹靈+ADP受體拮抗劑)	
	AMI-06	STEMI給予直接經皮冠狀動脈介入術治療時間的中位數	
	AMI-07	STEMI到急診90分鐘內施予直接經皮冠狀動脈介入術比率	
	AMI-12	出院給予雙重血小板抑制劑治療處方(阿司匹靈+ADP受體拮抗劑)	
	AMI-24	出院時給予乙型阻斷劑[2020年7月新增]	
	AMI-25	左心室收縮功能不良(LVSD)患者出院時接受血管張力素轉換酶抑制劑(ACEI)或血管張力素接受器阻斷劑(ARB)或血管張力素受體併腦啡肽酶抑制劑(ARNI)	
	AMI-29	AMI病人接受復健治療 [2024年1月新增]	
	AMI-32	出院給予降LDL-C藥物 [2024年1月新增]	
	AMI-33	出院給予 High intensity statins 類降血脂藥物 [2024年1月新增]	
	預後照護	AMI-15	住院中死亡率(含病危自動出院)
重點照護-急性中風照護[2013年1月新增]			
治療處置	STK-02	急性缺血性中風發作2小時(含)內抵達急診，且在發作3小時(含)內施打靜脈血栓溶解劑(IV-tPA)	
	STK-03	急性缺血性中風接受靜脈血栓溶解劑(IV-tPA)治療	
	STK-04	急性缺血性中風抵達急診60分鐘(含)內接受靜脈血栓溶解劑(IV-tPA)治療	
	STK-05	急性缺血性中風接受靜脈血栓溶解劑(IV-tPA)治療，發生症狀性腦出血比例	