

全民健康保險醫療費用支付標準

第二部 西醫

第二章 特定診療 Specific Diagnosis and Treatment

第一節 檢查 Laboratory Examination

第一項 尿液檢查 Urine Test

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
一、一般尿液檢查(06001-06017)							
註：尿常規檢查各項點數累積超過75點者，以75點支付。							
06001C	酸鹼度反應 pH	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06002C	比重檢驗 Sp.gr (specific gravity)	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06003C	尿蛋白 Urine protein	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06004C	尿糖 Urine sugar 註：尿糖試紙檢查比照申報	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06005C	尿膽素原 Urine urobilinogen	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06006C	尿膽紅素 Urine bilirubin	v	v	v	v	15	(3)修訂中英文名稱
06007C	尿酮體 Ketone body 註：血中丙酮檢查比照申報	v	v	v	v	15	(1)修訂中文名稱
06009C	尿沉渣 Urine Sediments 註：包括紅血球、白血球、圓柱體、上皮細胞、粘液、淋巴球、寄生蟲等無染色標本檢查。	v	v	v	v	25	(3)修訂中英文名稱
06014B	酸鹼度(酸鹼儀) pH by pH meter		v	v	v	50	(3)修訂中英文名稱
06015C	亞硝酸鹽檢驗 Nitrite	v	v	v	v	15	(1)修訂中文名稱
二、特殊尿液檢查(06503-06513)							
06503B	尿滲透壓檢驗 Urine-osmolarity test		v	v	v	70	(1)修訂中文名稱
06508B	紫質類檢驗 Porphyrin		v	v	v	40	(1)修訂中文名稱
06509B	Porphobilinogen 檢驗 Porphobilinogen test		v	v	v	30	(1)修訂中文名稱
06510C	巴拉刈定性檢驗 Paraquet (qualitative) test	v	v	v	v	50	(1)修訂中文名稱
06511C	四次尿糖 Urine Sugar (4 timed specimens)	v	v	v	v	120	(3)修訂中英文名稱
06512B	尿液糞紫質檢驗 Coproporphyrin		v	v	v	30	(1)修訂中文名稱

第二項 糞便檢查 Stool Test (07001-07018)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
07001C	糞便潛血化學法 Occult blood(chemical method)	v	v	v	v	20	(3)修訂中文名稱
07003C	阿米巴檢驗(直接法)Amoeba (direct smear)	v	v	v	v	20	(1)修訂中文名稱
07016C	蟯蟲膠片 Perianal swab for pinworm	v	v	v	v	25	(2)修訂英文名稱
07018C	糞便白血球檢查 Stool WBC	v	v	v	v	25	(2)修訂英文名稱

第三項 血液學檢查 Hematology Test (08001-08133)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
08015C	紅斑性狼瘡細胞LE cell preparation (Lupus-Erythromatosus)	v	v	v	v	100	(2)修訂英文名稱
08027B	骨髓細胞形態判讀 Bone marrow cells morphology interpretation 註：1.Hematopathology 2.淋巴檢查比照申報。		v	v	v	603	(3)修訂中英文名稱
08128B	骨髓細胞形態判讀合併細胞分類計數 Bone marrow cells morphology interpretation and differential counting 註：1.Hematopathology 2.淋巴檢查比照申報。		v	v	v	946	(3)修訂中英文名稱
08037B	纖維蛋白降解產物 FDP (fibrin degradation product) — 定性qualitative		v	v	v	270	(1)修訂中文名稱
08038B	— 定量quantitative		v	v	v	600	
08044B	白血球鹼性磷酸解酶染色 LAP stain (leukocyte-alkaline phosphatase)		v	v	v	225	(1)修訂中文名稱
08065B	終端去氧轉化酶染色 TdT(terminal deoxy-transferase stain)		v	v	v	640	(2)修訂英文名稱
08075C	血液滲透壓 Blood osmolality	v	v	v	v	150	(1)修訂中文名稱
08079B	D雙合體試驗 D dimer test		v	v	v	367	(3)修訂中英文名稱
08100B	第二因子之抑制因子 Factor 2 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08101B	第五因子之抑制因子 Factor 5 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08102B	第七因子之抑制因子 Factor 7 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08067B	第八因子之抑制因子Factor 8 inhibitor		v	v	v	700	(3)修訂中英文名稱
08103B	第九因子之抑制因子 Factor 9 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08104B	第十因子之抑制因子 Factor 10 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08105B	第十一因子之抑制因子 Factor 11 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08106B	第十二因子之抑制因子 Factor 12 inhibitor		v	v	v	700	(1)修訂中文名稱
08119B	黏著試驗 Adhesion test		v	v	v	400	(2)修訂英文名稱

第四項生化學檢查 Biochemistry Examination

一、一般生化學檢查 (09001-09137)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
09006C	醣化血紅素 HbA1c (Hemoglobin A1c)	v	v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
09009C	三碘甲狀腺原氨酸攝取率 T3 Uptake Ratio	v	v	v	v	280	(2)修訂英文名稱
09025C	血清麩胺酸苯醋酸轉氨基酶 S-GOT/AST	v	v	v	v	50	(2)修訂英文名稱
09026C	血清麩胺酸丙酮酸轉氨基酶 S-GPT/ALT	v	v	v	v	50	(2)修訂英文名稱
09035C	總鐵結合能力 TIBC(Total Iron Binding Capacity)	v	v	v	v	270	(3)修訂中英文名稱
09043C	高密度脂蛋白－膽固醇 HDL-C (highdensity lipoprotein cholesterol)	v	v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
09044C	低密度脂蛋白－膽固醇 LDL-C (Lowdensity lipoprotein cholesterol)	v	v	v	v	250	(3)修訂中英文名稱
09067B	鹼性磷酸酯電泳分析 Alkaline phosphatase isoenzyme electrophoresis		v	v	v	390	(2)修訂英文名稱
09071C	肌酸磷酸酶(MB同功酶) CK-MB (Creatine phosphokinase-MB)	v	v	v	v	150	(1)修訂中文名稱
09111B	甲狀腺球蛋白 Thyroglobulin (EIA/LIA)		v	v	v	90	(2)修訂英文名稱
09134C	糞便潛血免疫分析 Stool occult blood (iFOB)	v	v	v	v	80	(2)修訂英文名稱
09137B	血清酮體定量分析 Serum ketone body (quantitative) 註： 1.適應症：糖尿病酮酸中毒。 2.不得同時申報 06007C。		v	v	v	150	(3)修訂中英文名稱

二、微量元素測定 (10001-10012)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
10012B	鋅(原子吸收光譜法) Zinc(Zn)(AA method)		v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱

三、血中藥物濃度測定 Therapeutic Drug Monitoring (10501-10537)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
10501C	卡巴馬平Carbamazepine	v	v	v	v	320	(5)開放表別
10510C	發爾波克Valproicacid	v	v	v	v	320	(5)開放表別
10520C	鋰鹽Li(Lithium)	v	v	v	v	150	(5)開放表別
10527B	苯重氮基鹽類濃度(定量) Benzodiazepine(quantitative)		v	v	v	320	(2)修訂英文名稱

四、血中毒物濃度測定 Toxicologic Examination (10801-10819)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
10810B	安非他命檢測(免疫分析) Amphetamine (EIA) 註：1.限鑑別診斷用。 2.限精神科教學醫院申報。		v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
10811B	嗎啡檢測(免疫分析) Morphine (EIA) 註：1.限鑑別診斷用。 2.限精神科教學醫院申報。		v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
10812B	古柯鹼檢測(免疫分析) Cocaine (EIA) 註：1.限鑑別診斷用。 2.限精神科教學醫院申報。		v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
10813B	大麻檢測(免疫分析) Cannabinoids (EIA) 註：1.限鑑別診斷用。 2.限精神科教學醫院申報。		v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
10814B	天使塵檢測(免疫分析) Phencyclidine (EIA) 註：1.限鑑別診斷用。 2.限精神科教學醫院申報。		v	v	v	250	(2)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
10815B	有機磷濃度確認分析 Organophosphate confirmation test		v	v	v	270	(1)修訂中文名稱
10819C	殺鼠藥分析 Rodenticide test	v	v	v	v	240	(1)修訂中文名稱

第五項 輸血前檢查 Pre-tranfusion Examination (11001~11012)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
11001C	ABO血型測定檢驗 (A.B.AB.O blood grouping) 註： 1.同一醫療院所門、住診限申報一次 2.接受不同血型之骨髓或周邊血液幹細胞移植術後之病人不限申報一次。	v	v	v	v	30	(1)修訂中文名稱
11003C	RH(D)型檢驗 註： 1.同一醫療院所門、住診限申報一次 2.接受不同血型之骨髓或周邊血液幹細胞移植術後之病人不限申報一次。	v	v	v	v	90	(1)修訂中文名稱

第六項 免疫學檢查 Immunology Examination (12001-12201)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12001C	梅毒試驗 RPR/VDRL test 註：S.T.S檢查比照申報	v	v	v	v	70	(1)修訂中文名稱
12002B	傷寒凝集試驗 Widal & Weil-Felix test		v	v	v	100	(1)修訂中文名稱
12005B	鏈球菌激酶試驗 Streptokinase test 註：Streptokinase檢查比照申報		v	v	v	180	(3)修訂中文名稱
12007C	α -胎兒蛋白檢驗 AFP α -fetoprotein (EIA/LIA)	v	v	v	v	200	(3)修訂中文名稱
12008B	冷凝集反應 Cold hemoagglutinin		v	v	v	70	(1)修訂中文名稱
12009C	類風濕性關節炎因子試驗 Rheumatoid factor test — 乳膠凝集法 Latex agglutination	v	v	v	v	90	
12010C	— 被動血球凝集法 PHA(passive hemagglutination)	v	v	v	v	130	(3)修訂中文名稱
12011C	— 免疫比濁法 Nephelometry	v	v	v	v	275	
12016C	砂眼披衣菌抗原 Chlamydia trachomatis Ag — 酵素免疫法 EIA	v	v	v	v	260	(1)修訂中文名稱
12017B	— 螢光法 FA		v	v	v	400	
12018C	梅毒螺旋體抗體試驗 TPPA/TPHA test	v	v	v	v	300	(3)修訂中文名稱
12019B	螢光梅毒螺旋體抗體吸附試驗 FTA-ABS		v	v	v	300	(1)修訂中文名稱
12021C	癌胚胎抗原檢驗 CEA (EIA/LIA)	v	v	v	v	400	(1)修訂中文名稱
12022C	乙型人類絨毛膜促性腺激素 β -HCG (EIA/LIA)	v	v	v	v	400	(3)修訂中文名稱
12024B	免疫球蛋白 G IgG — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	120	(1)修訂中文名稱
12025B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12026B	免疫球蛋白 A IgA — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	120	(1)修訂中文名稱
12027B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12028B	免疫球蛋白M IgM — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	120	(1)修訂中文名稱
12029B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12032B	補體1定量 C1 quantitation		v	v	v	200	(3)修訂中英文名稱
12033B	補體3 C3 — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	120	(3)修訂中英文名稱 (1)修訂中文名稱
12034B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12035B	補體3(活化測定) C3 Activator(properdin factor B) — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	135	(3)修訂中英文名稱 (1)修訂中文名稱
12036B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12037B	補體4 C4 — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	120	(3)修訂中英文名稱 (1)修訂中文名稱
12038B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12040B	α 1- 抗胰蛋白酶 α 1-antitrypsin — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	160	(1)修訂中文名稱
12041B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12043B	α 2- 巨球蛋白 α 2-macroglobulin — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	160	(1)修訂中文名稱
12044B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12045B	結合蛋白 Haptoglobin — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	160	(2)修訂英文名稱 (1)修訂中文名稱
12046B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12047B	運鐵蛋白 Transferrin — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	160	(1)修訂中文名稱
12048B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12049B	轉銅素 Ceruloplasmin — 單向免疫擴散法 Single radial immunodiffusion		v	v	v	160	(1)修訂中文名稱
12050B	— 免疫比濁法 Nephelometry		v	v	v	275	
12052B	β2-微球蛋白 β2-microglobulin		v	v	v	300	(1)修訂中文名稱
12053C	抗核抗體(間接免疫螢光法) ANA (antinuclear antibody) IFA法	v	v	v	v	330	(3)修訂英文名稱、(5)開放表別
12054B	微粒體抗體 AMIA,anti-microsomal antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12055B	骨骼肌抗體 ASkMA,anti-skeletal muscle antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12056B	粒腺體抗體 AMA,anti-mitochondrial antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12057B	平滑肌抗體 ASMA,anti-smooth muscle antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12058B	壁細胞抗體 APCA,anti-parietal cell antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12059B	嗜異性抗體 Heterophile Ab		v	v	v	80	(3)修訂中文名稱
12060B	DNA抗體Anti-DNA		v	v	v	300	(3)修訂英文名稱
12068B	甲狀腺球蛋白抗體 Thyroglobulin antibody		v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
12069B	隱球菌抗原 Cryptococcus antigen		v	v	v	360	(1)修訂中文名稱
12070B	冷凝纖維蛋白原 Cryofibrinogen		v	v	v	180	(3)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12071B	淋巴球表面標記 Lymphocyte surface marker — T細胞及B細胞定量 Total T & B lymphocytes 註：單源抗體定量T及B細胞或E及EAC-rosette。		v	v	v	400	
12072B	— 癌症腫瘤檢驗 Tumor/cancer 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，殺手細胞及活化細胞之檢查。		v	v	v	1000	(1)修訂中文名稱
12073B	— 感染性疾病檢驗 Infectious disease 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞檢查。		v	v	v	800	(1)修訂中文名稱
12074B	— 免疫性疾病檢驗 Immunological disease 註：包含成熟T及B細胞檢查，輔助性及抑制性T細胞，活化T細胞及其他HLA之單源抗體檢查。		v	v	v	1747	(1)修訂中文名稱
12076B	— 其他疾病 Others 註：至少包含五種有關T及B細胞檢查。		v	v	v	1000	
12075B	白血球表面標記—白血病、淋巴瘤檢驗 Leukocyte surface marker- Leukemia/lymphoma 註：包含至少十種以上成熟與不成熟T及B或顆粒球與單核球等單源抗體檢查。		v	v	v	2000	(3)修訂中英文名稱 自淋巴球表面標記移出
12077B	CA-125腫瘤標記 (EIA/LIA法) CA-125 (EIA/LIA)		v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱
12078B	CA-153腫瘤標記 (EIA/LIA法) CA-153 (EIA/LIA)		v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱
12079B	CA-199腫瘤標記 (EIA/LIA法) CA-199 (EIA/LIA)		v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱
12080B	SCC腫瘤標記 (EIA/LIA法) SCC (EIA/LIA)		v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱
12081C	攝護腺特異抗原(EIA/LIA法) PSA(prostate specific antigen) (EIA/LIA)	v	v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12086B	人類白血球抗原 — HLA-B27		v	v	v	1351	(1)修訂中文名稱
12087B	— HLA-ABC (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	5053	
12176B	— HLA-ABC(單一抗原) single antigen		v	v	v	3285	
12088B	— HLA-DR (多種抗原) multiple antigen		v	v	v	4383	
12177B	— HLA-DR (單一抗原) single antigen		v	v	v	2849	
	註： 1.保險對象接受器官移植申報12087B及12176B時，其父母、兄弟姐妹、及確定為捐贈者等各給付一次之費用。 2.12088B 及 12177B 需俟 12087B 及 12176B 檢查後配合相合者，如有需要另行檢查。						
12097B	庫姆氏血中多項抗體檢驗 (直接法) Direct Coombs' polyspecific test		v	v	v	70	(1)修訂中文名稱
12098B	庫姆氏血中多項抗體檢驗 (間接法) Indirect Coombs' polyspecific test		v	v	v	100	(1)修訂中文名稱
12099B	庫姆氏血中單項 IgG 抗體檢驗 Coombs' IgG monospecific test		v	v	v	250	(3)修訂英文名稱
12100B	庫姆氏血中單項 C3 抗體檢驗 Coombs' C3 monospecific test		v	v	v	250	(3)修訂英文名稱
12109B	成人T淋巴白血病病毒抗體 Anti-HTLV- I / Anti-ATLA Ab		v	v	v	400	(2)修訂英文名稱
12116C	鐵蛋白 Ferritin (EIA/LIA)	v	v	v	v	300	(2)修訂英文名稱
12117B	T 淋巴球交叉配合試驗 T lymphocyte crossmatch test 註： 1.B 淋巴球交叉配合試驗(B lymphocyte cross-match) 比照申報。 2.此項檢查必須是保險人同意實施骨髓移植之醫院，配合骨髓移植才能實施申報。		v	v	v	1000	(2)修訂英文名稱
12118B	退伍軍人菌抗體 Legionella pneumophila Ab		v	v	v	250	(3)修訂英文名稱
12120B	腫瘤多胜酶抗原 TPA(EIA/LIA)		v	v	v	350	(1)修訂中文名稱
12121B	甲促素結合體抗體 TSH receptor Ab(EIA/LIA)		v	v	v	360	(3)修訂英文名稱
12123C	C-反應蛋白(毛細管沉澱法) C-Reactive protein (Capillary ppt)	v	v	v	v	30	(3)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12124B	甲狀腺結合球蛋白 TBG (EIA/LIA)		v	v	v	240	(1)修訂中文名稱
12125C	B型鏈球菌抗原 (乳膠凝集法) Streptococcus group B Ag-latex agglutination	v	v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12126B	肺炎雙球菌抗原(乳膠凝集法) Streptococcus pneumonia Ag-latex agglutination		v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12127B	B型嗜血桿菌抗原(乳膠凝集法) Haemophilus influenzae type B Ag-latex agglutination		v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12128B	腦膜炎雙球菌抗原(乳膠凝集法) Neisseria meningitidis Ag-latex agglutination		v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12130B	沙門氏菌抗原 Salmonella AG		v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12131B	志賀氏菌抗原 Shigella AG		v	v	v	90	(3)修訂英文名稱
12132B	肺炎披衣菌(TWAR)抗原 Chlamydia pneumoniae Ag		v	v	v	400	(3)修訂英文名稱
12133B	抗β2糖蛋白I抗體 Anti-β2-glycoprotein-I Ab		v	v	v	300	(3)修訂英文名稱
12134B	甲狀腺過氧化酶抗體 Anti-TPO Ab 註：本項檢查與12054B僅可擇一申報。		v	v	v	200	(1)修訂中文名稱
12137B	肌肉炎自體抗體組合 Myositis auto-antibodies 註：包括抗t-合成酵素抗體(T-synthetase Ab)、抗訊號測定微抗體(Anti-SRP Antibody)、Mi-2 抗體(Mi-2 Ab)。		v	v	v	600	(3)修訂英文名稱
12138B	腎絲球基底膜抗體 Anti-glomerular basement membrane antibody		v	v	v	300	(3)修訂英文名稱
12146B	免疫球蛋白G1量 IgG1		v	v	v	400	(3)修訂英文名稱
12147B	免疫球蛋白G2量 IgG2		v	v	v	400	(3)修訂英文名稱
12148B	免疫球蛋白G3量 IgG3		v	v	v	400	(3)修訂英文名稱
12149B	免疫球蛋白G4量 IgG4		v	v	v	400	(3)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12150B	胺基酸定量檢查 Amino acids analysis (quantitative) 註：1.限衛生署委託具優生保健諮詢中心之醫院申請實施。 2.限由小兒科遺傳專科醫師主持。 3.本項目如已申請衛生署補助者，本保險不另支付該次檢查費用。 4.如做為一般性篩檢者，非屬本保險給付範圍。		v	v	v	2000	(2)修訂英文名稱
12151B	同半胱胺酸 Homocysteine		v	v	v	400	(1)修訂中文名稱
12154B	可抽出之核抗體Jo-1 Anti Jo-1 antibody		v	v	v	600	(3)修訂中文名稱
12156B	Ribosomal-P抗體 Ribosomal-P Ab		v	v	v	600	(3)修訂中文名稱
12157B	腦脊髓液免疫球蛋白免疫電泳 IEP for CSF Immunoglobulin		v	v	v	900	(3)修訂中文名稱
12158B	尿液免疫球蛋白免疫電泳 IEP for Urine Immunoglobulin		v	v	v	900	(3)修訂中文名稱
12160B	免疫球蛋白κ/λ Immunoglobulin κ/λ		v	v	v	900	(3)修訂中文名稱
12161B	白血球介質-2 IL-2		v	v	v	405	(3)修訂中文名稱
12162B	組織壞死因子 TNF		v	v	v	405	(3)修訂中文名稱
12164B	脂蛋白a Lipoprotein a		v	v	v	275	(3)修訂中文名稱
12165B	A群鏈球菌抗原 Streptococcus group A antigen (EIA)		v	v	v	200	(3)修訂中文名稱
12166B	腦膜炎雙球菌抗原 Meningococcal Ag		v	v	v	200	(3)修訂中文名稱
12172B	尿液肺炎球菌抗原 Pneumococcus Ag (urine)		v	v	v	320	(2)修訂英文名稱
12179C	Aspergillus 抗原測定 Aspergillus Ag	v	v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
12189C	肺炎披衣菌 IgM Chlamydia pneumoniae Ab IgM	v	v	v	v	300	(2)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12190C	肺炎披衣菌 IgG Chlamydia pneumoniae Ab IgG	v	v	v	v	300	(2)修訂英文名稱
12191C	尿液退伍軍人菌抗原 Legionella pneumophila Ag (urine) 註：適應症： 1.非典型肺炎。 2.一般治療肺炎之抗生素使用後，病情持續惡化者。	v	v	v	v	400	(3)修訂中英文名稱
12192C	前降鈣素原 Procalcitonin(PCT)	v	v	v	v	1000	(1)修訂中文名稱
12193B	B型利納肽(B型利納利尿胜肽) Pro-BNP/(BNP)		v	v	v	800	(3)修訂中英文名稱
12195B	Her-2/neu 螢光原位雜交 Her-2/neu fluorescence in situ hybridization(FISH) 註：適應症： 1.乳癌中之invasive carcinoma(侵襲性癌)。 2.本法為IHC染色結果之輔助檢查方法，不可單獨使用。 3.此法僅適用於Her-2/neu IHC score為2+之乳癌患者。		v	v	v	10400	(2)修訂英文名稱
12197B	血中藥物濃度測定-Everolimus TDM - Everolimus 註：測定移植病人器官移植後抗排斥用藥Certican濃度		v	v	v	1500	(2)修訂英文名稱
12198C	游離攝護腺特異抗原 Free PSA (EIA/LIA)	v	v	v	v	400	(2)修訂英文名稱
12199B	人類組織相容複合物I類鏈相關基因A抗體篩檢 MICA Antibody Screening 註：1.臟器移植接受者術前評估，且PRA 60%以上，限申報1次為原則。 2.限臟器移植接受者術後產生排斥現象，且PRA上升，當次排斥限申報1次為原則。		v	v	v	2000	(4)增列
12200B	人類白血球群體反應性抗體百分比篩檢試驗 Human Leukocyte Panel Reactive Antibodies Percentage screening test 註：1.臟器移植接受者術前評估，每6個月內限申報1次為原則。 2.限臟器移植接受者術後產生排斥反應時檢測。		v	v	v	2949	(4)增列

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
12201B	抗環瓜氨酸肽抗體 Anti-cyclic citrullinated peptide 註：1.原因不明之關節炎且RF為陰性。 2.RF 陽性，但仍未符合類風濕診斷，需區分／鑑別是否為其他原因。 3.每位患者僅給付一次，疑似RA者，每年最多檢查1次。 4.限風濕病專科醫師。		v	v	v	700	(4)增列

第七項 細菌學與黴菌檢查 Bacteriology & Fungus Test (13001-13024)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
13002B	阿米巴抗體凝集試驗 Amoebic Ab (IHA)		v	v	v	320	(3)修訂中英文名稱
13018C	幽門桿菌檢驗 Helicobacter pylori test (Clo test)	v	v	v	v	200	(2)修訂英文名稱
13019B	試管抗藥性試驗 Sensitivity test (tube method)		v	v	v	150	(2)修訂英文名稱

第八項 病毒學檢查 Virology Examination (14001-14081)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
14024B	柯沙奇 B 型病毒補體結合抗體(B1-B6) Coxsackie virus CF Ab (type B1-B6)		v	v	v	850	(3)修訂中英文名稱
14030C	B 型肝炎表面抗原 HBsAg — Latex 法	v	v	v	v	80	(1)修訂中文名稱
14031C	— RPHA 法	v	v	v	v	100	
14032C	— EIA/LIA	v	v	v	v	160	(3)修訂中英文名稱
14033C	B 型肝炎表面抗體 Anti HBs	v	v	v	v	200	(1)修訂中文名稱
14034C	B 型肝炎 e 抗原檢查 HBeAg — RPHA 法	v	v	v	v	110	
14035C	— EIA/LIA	v	v	v	v	250	(1)修訂中文名稱
14036C	B 型肝炎 e 抗體檢查 Anti-HBe (EIA/LIA)	v	v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
14037C	B 型肝炎核心抗體檢查 Anti-HBc (EIA/LIA)	v	v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
14038C	B 型肝炎核心抗體免疫球蛋白 M 檢查 Anti-HBc IgM (EIA/LIA)	v	v	v	v	315	(2)修訂英文名稱
14039C	A 型肝炎抗體免疫球蛋白 M 檢查 Anti-HAV IgM (EIA/LIA)	v	v	v	v	240	(2)修訂英文名稱
14044B	德國麻疹免疫球蛋白 G 檢查 Anti-rubella IgG (EIA/LIA)		v	v	v	240	(2)修訂英文名稱
14045B	德國麻疹免疫球蛋白 M 檢查 Anti-rubella IgM (EIA/LIA)		v	v	v	400	(2)修訂英文名稱
14049C	後天免疫不全症候群檢查 Anti-HIV test — EIA/LIA	v	v	v	v	240	(3)修訂中英文名稱
14050B	— 顆粒凝集法 PA		v	v	v	300	
14051C	C 型肝炎病毒抗體檢查 HCV Ab(EIA/LIA)	v	v	v	v	250	(2)修訂英文名稱
14073B	巨細胞病毒傳訊者核糖核酸 pp67 CMV m-RNA pp67 註：1.本項檢查不得做為例行篩檢檢測用。 2.適應症限定為器官移植、骨髓移植患者懷疑巨細胞病毒 感染後可能發展為疾病之患者。 3.檢查次數：器官移植或骨髓移植後每週或每二週作一次，最多連續作三個月。		v	v	v	2560	(2)修訂英文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
14077C	血中白血球巨細胞病毒抗原 pp65CMV Ag pp65	v	v	v	v	500	(3)修訂中英文名稱
14079C	Pavovirus B19 免疫球蛋白 G 檢查 Pavovirus B19 IgG	v	v	v	v	240	(2)修訂英文名稱
14080C	Pavovirus B19 免疫球蛋白 M 檢查 Pavovirus B19 IgM	v	v	v	v	800	(2)修訂英文名稱

第九項 細胞學檢查 Cytology Examination (15001-15022)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
15021C	薄片細胞學檢查 Thin layer cytology 註：子宮頸癌篩檢及診斷不得申報。	v	v	v	v	1200	(2)修訂英文名稱

第十項 穿刺液採取液檢查 Fluid Examination (16001-16013)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
16002C	腹水分析 Ascitic fluid analysis 註：包括蛋白定性、血球計數、白血球分類。Include protein-qualitative、cell count & DC。	v	v	v	v	170	(2)修訂英文名稱
16003C	胸水分析 Pleural fluid analysis 註：包括蛋白定性、血球計數、白血球分類。Include protein-qualitative、cell count & DC。	v	v	v	v	170	(2)修訂英文名稱
16004C	胃液分析 Gastric juice analysis 註：包括數量、顏色、混濁度、粘液、臭氣、PH、Pepsin及乳酸定量、潛血、蟲卵在內。	v	v	v	v	170	(2)修訂英文名稱
16005B	十二指腸液分析 Duodenal juice analysis 註：包括數量、顏色、混濁度、粘液、臭氣、PH、Pepsin及乳酸定量、潛血、蟲卵在內。		v	v	v	170	(2)修訂英文名稱
16007C	膿或分泌物分析 Pus or discharge analysis 註：如同時實施其他生化、血液檢查,比照本標準表已有項目申報。	v	v	v	v	70	(3)修訂中英文名稱

第十三項 超音波檢查 Sonography

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
19001C	腹部超音波 Abdominal ultrasound (包括肝liver, 膽囊gall bladder, 胰pancreas, 脾spleen, 下腔靜脈inferior vena cava, 腹主動脈abdominal aorta, 腎kidney及其他腹部超音波abdominal others在內) 註：兒童加成項目。	v	v	v	v	882	(2)修訂英文名稱
19009C	腹部超音波，追蹤性 Abdominal ultrasound, for follow-up 註：兒童加成項目。	v	v	v	v	643	(2)修訂英文名稱
19012C	頭頸部軟組織超音波(如甲狀腺 thyroid、副甲狀腺 parathyroid、腮腺 parotid) Head and neck soft tissue echo(thyroid,parathyroid,parotid gland) 註：兒童加成項目。	v	v	v	v	610	(2)修訂英文名稱

第十八項 負荷試驗 Loading Test (24001-24029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
24009C	口服葡萄糖耐量試驗(五次血糖測定) Oral glucose tolerance test(5 blood glucose measurements) 註：本項試驗點數除包含通則所述之各項費用外，另包含下列檢驗費：09005C*5次。	v	v	v	v	313	(3)修訂中英文名稱
24016B	脫水與抗利尿激素試驗 Water deprivation + DDAVP test 註：1.本項試驗點數除包含通則所述之各項費用外，另包含下列檢驗費：06503B*8次及08075C*8次。 2.針劑藥費另計。		v	v	v	2060	(2)修訂英文名稱

第十九項 病理組織檢查 Specimen Examination (25001-25026)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
25001C	第一級外科病理，眼觀檢查 Surgical pathology Level I, Gross examination only 註：如異物(金屬、玻璃、結石、寄生蟲等)。	v	v	v	v	266	(2)修訂英文名稱
25003C	第三級外科病理 Surgical pathology Level III 註：人工流產、膿瘍、動脈瘤、肛門息肉、闌尾炎、粥狀動脈硬化、Bartholin 氏囊腫、非病理性骨折之骨碎片、關節囊腫、腕部隧道症、軟骨刮削、膽脂瘤、結腸造口術、結膜切片/翼狀胬肉、雞眼、角膜、食道及小腸憩室病、Dupuytren's contracture、股骨頭(非骨折性)、纖維脂肪瘤、瘻管、包皮(包皮炎，尖狀濕疣)、膽囊、腱鞘囊腫、血腫、痔瘡、Morgagni 囊、椎間盤突出、關節游離體、關節半月板、黏液囊腫、外傷性神經瘤、藏毛瘻管、鼻腔及鼻竇發炎性息肉、皮膚囊腫/皮膚息肉/皮膚清創術、軟組織清創術、脂肪瘤、精液囊腫、肌腱、睪丸附屬器官、血栓、口腔及鼻咽扁桃腺或腺樣組織、精索靜脈曲張、靜脈曲張、輸精管(非結紮)。	v	v	v	v	1014	(1)修訂中文名稱
25004C	第四級外科病理 Surgical pathology Level IV 註：自然流產、動脈切片、骨髓切片、外生骨疣、腦/腦膜(非腫瘤)、乳房切片(不需margin)如fibrocystic change、乳房縮小整形術、支氣管切片、子宮頸切片、結腸切片、十二指腸切片、子宮頸/子宮內膜息肉、結腸直腸息肉切除、尖性濕疣、皮纖維瘤、子宮內頸刮除術/切片、子宮內膜刮除術/切片、食道切片、創傷性之肢體截肢、輸卵管切片、股骨頭骨折、非創傷性之指頭截肢、牙齦/口腔黏膜切片、心臟瓣膜、血管瘤、皮內痣、關節切除置換、癥瘕、腎臟切片、喉部切片、子宮肌瘤切除術、唇切片、經支氣管肺切片、淋巴結切片、肌肉切片、鼻黏膜切片、鼻咽或口咽切片、神經切片、牙源性囊腫、網膜切片、卵巢切除(非腫瘤)、卵巢切片、鼻竇切片、副甲狀腺切除、腹膜切片、腦下垂體腫瘤、胎盤(非懷孕後三個月)、肋膜/心包膜切片、子宮脫垂(有或無輸卵管及卵巢)、前列腺細針切片、攝護腺刮除、唾液腺切片、皮脂漏性角化病、皮膚-(非囊腫/非息肉/非清創/非整形標本)、小腸切片、	v	v	v	v	1741	(1)修訂中文名稱

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
	軟組織-(非腫瘤/非脂肪瘤/非清創標本)、脾臟、胃切片、胃/小腸息肉切除、滑液膜、睪丸-(非腫瘤/非切片/非閹割)、甲狀腺舌管囊腫、舌切片、扁桃腺切片、氣管切片、毛髮上皮瘤、輸卵管異位懷孕、輸尿管切片、尿道切片、膀胱切片、陰道切片、尋常疣、會陰切片。						
25024C	<p>第五級外科病理</p> <p>Surgical pathology Level V</p> <p>註：腎上腺切除、骨切片、病理性骨折之骨碎片、乳房腫瘤切除(需要檢查 margin)、乳房切除(不含淋巴結)、腦切片、腦/腦膜(腫瘤)、子宮頸圓錐狀切除、膽囊癌膽囊切除、非腫瘤的結腸切除、非創傷性之肢體截肢、眼摘除、腎臟部份或全部切除、喉部分及全部切除(不含淋巴結)、肝臟切片、肝臟部分切除、肺臟楔形切片、淋巴腺摘除、縱隔腔腫瘤、心肌切片、牙源性腫瘤、器官移植(角膜除外)、卵巢腫瘤、胰臟切片、胎盤(懷孕後三個月)、前列腺非根治性切除、唾液腺切除、前哨淋巴結切除、非腫瘤的小腸切除、軟組織切片或簡單切除(非脂肪瘤)、非腫瘤的胃切除、睪丸切片、胸腺腫瘤、甲狀腺切除、輸尿管切除、經尿道膀胱腫瘤切除、子宮切除/子宮肌瘤及非脫垂(有或無輸卵管及卵巢)。</p>	v	v	v	v	2778	(1)修訂中文名稱
25025C	<p>第六級外科病理</p> <p>Surgical pathology Level VI</p> <p>註：骨切除(腫瘤)、乳房切除(含淋巴結)、結腸切除(腫瘤)、食道部分及全部切除、截肢(關節截斷)、胎兒、喉部分及全部切除(含淋巴結)、肺葉切除、胰臟部份或全切除、前列腺根治性切除、小腸切除(腫瘤)、軟組織腫瘤廣泛性切除、胃部份或全部切除(腫瘤)、睪丸腫瘤、舌/扁桃腺腫瘤根治性切除、膀胱部份或全部切除、子宮切除/腫瘤性(有或無輸卵管及卵巢)、會陰全部或部分切除。</p>	v	v	v	v	4302	(1)修訂中文名稱

第二十項 核子醫學檢查 Radioisotope Scanning

二、試管 Tube Method (27001-27083)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	備註
27053C	CA-125腫瘤標記 CA-125	v	v	v	v	400	(5)開放表別
27055C	CA-199腫瘤標記 CA-199	v	v	v	v	400	(5)開放表別

第二十一項 內視鏡檢查 Endoscopy Examination (28001-28038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
28002C	鼻咽喉內視鏡檢查 Nasopharyngolaryngoscopy	v	v	v	v	800	(3)修訂中英文名稱
28010B	小腸鏡檢查 Enteroscopy		v	v	v	3214	(3)修訂中英文名稱
28013C	S狀結腸鏡檢查 Sigmoidoscopy	v	v	v	v	1018	(3)修訂中英文名稱
28016C	上消化道泛內視鏡檢查 Upper GI panendoscopy	v	v	v	v	1500	(3)修訂中英文名稱
28017C	大腸鏡檢查 Colonoscopy	v	v	v	v	2250	(3)修訂中英文名稱
28029C	內視鏡超音波 Endoscopic ultrasonography 註：內視鏡另計。	v	v	v	v	750	(2)修訂英文名稱
28031C	大腸或小腸鏡切片(每一診次) Colonoscopic or enteroscopic biopsy,each exam.	v	v	v	v	369	(3)修訂中英文名稱
28032B	膽道子母鏡 Transduodenal choledochoscopy		v	v	v	1800	(2)修訂英文名稱

第二十二項 診斷穿刺 Diagnostic Puncture (29001-29034)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
29004C	鼓室抽吸 Tympanic aspiration	v	v	v	v	270	(1)修訂中文名稱
29025B	第一、二頸椎後側穿刺 Cervical arachnoid puncture		v	v	v	943	(3)修訂中英文名稱

第二十四項 其他檢查 Other Test (30501-30521)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
30512C	碳-13尿素呼氣檢查幽門螺旋桿菌感染 13C-urea breath test for Helicobacter pylori infection 註：適應症 1.出血、幼兒、孕婦、衰老等不適合做胃鏡檢查之消化性潰瘍患者治療前之幽門螺旋桿菌感染鑑定檢查。 2.證實為潰瘍併幽門螺旋桿菌感染患者為除菌治療後之療效確認與追蹤，第一次於治療停藥後一個月施行一次。 3.不得同時申報13018C、28016C、28030C及13007C。 4.本項檢查採包裹式給付，不論方法皆不得另行申請材料費用。	v	v	v	v	1160	(2)修訂英文名稱

第三節 注射 Injection (39001~39024)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
39020B	<p>肝腫瘤內藥物注射 Percutaneous drug injection therapy for liver tumor 註：1.本項費用已包括超音波檢查費、材料費、藥費及麻醉費。 2.本項治療之適應症為： (1)腫瘤小於三公分，數目少於四個之原發性肝細胞癌。 (2)腫瘤大於三公分但小於八公分，合併血管阻塞術(TAE)治療。 3.申報費用時請檢附治療後超音波照片備查。</p>		v	v	v	2200	(3)修訂中英文名稱

第四節 復健治療 Rehabilitation Therapy

第三項 職能治療 Occupational Therapy (43001-43038)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
43016C	手部固定副木 Hand splint 治療費	v	v	v	v	315	(2)修訂英文名稱
43017C	手部固定副木 Hand splint 材料費	v	v	v	v	500	(2)修訂英文名稱
43020C	長型對掌副木 Long opponens splint 治療費	v	v	v	v	160	(2)修訂英文名稱
43021C	長型對掌副木 Long opponens splint 材料費	v	v	v	v	240	(2)修訂英文名稱
43022C	短型對掌副木 Short opponens splint 治療費	v	v	v	v	160	(2)修訂英文名稱
43023C	短型對掌副木 Short opponens splint 材料費	v	v	v	v	150	(2)修訂英文名稱

第六節 治療處置

第一項 處置費

一、一般處置(47001~47090)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
47067B	經內視鏡食道靜脈瘤結紮術 Endoscopic esophageal variceal ligation 註：已包括該內視鏡使用費。		v	v	v	4871	(2)修訂英文名稱
47077B	上消化道息肉切除術 Upper GI tract polypectomy 註： 1.經由上消化道內視鏡檢查後，依病情需要加做處置，本項目不含鏡檢費用。 2.限胃息肉大於 0.5 公分(含)以上，使用 snear 套環切除且送病理切片之案件，需檢附 snear 套環切除過程照片。 3.同次多顆息肉切除，限以 1 件申報。		v	v	v	2190	(2)修訂英文名稱
47083C	上消化道泛內視鏡異物摘除術 Upper GI panendoscopic foreign body removal	v	v	v	v	2560	(2)修訂英文名稱
47090B	高頻胸壁振盪模式呼吸道清潔 註：1.限住院病患無法有效清除痰液使用，每次至少30分鐘，每日限申報最多4次，每一療程最多10天。 2.不可同時申報47045C體外引流、57010B呼吸運動(次)、57012B復原運動。		v	v	v	247	(4)增列

二、創傷處置 Wound Treatment (48001-48035)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
48008C	手術、創傷處置及換藥－填塞排膿 Change dressing- I & D	v	v	v	v	244	(2)修訂英文名稱
48009C	手術、創傷處置及換藥－導管引流 Change dressing- tube drainage	v	v	v	v	107	(2)修訂英文名稱
48010C	手術、創傷處置及換藥－傷口處置 Change dressing- wound care	v	v	v	v	97	(2)修訂英文名稱
48033C	深部複雜臉部創傷處理 － 小 5公分以內 Deep complicated facial wound debridement - < 5cm	v	v	v	v	2223	(2)修訂英文名稱
48034C	－ 中 5公分至10公分 Deep complicated facial wound debridement - 5-10 cm	v	v	v	v	3213	(2)修訂英文名稱
48035C	－ 大 超過10公分 Deep complicated facial wound debridement - >10cm 註：1.縫合傷口包含皮膚、皮下、肌膜及肌肉層。 2.含縫合、接紮、擴創處理。	v	v	v	v	4101	(2)修訂英文名稱

三、大腸肛門處置 Colon and Anus Treatment (49001-49028)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
49026C	經大腸鏡結腸止血術 Endoscopic hemostasis for colon bleeding 註：含一般材料費及特殊材料費。	v	v	v	v	4090	(2)修訂英文名稱

八、耳鼻喉處置 E.N.T. Treatment (54001-54043)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
54008C	外耳道切開引流術 I & D of external ear	v	v	v	v	434	(2)修訂英文名稱
54036C	鼓室穿刺 Tympanocentesis	v	v	v	v	220	(1)修訂中文名稱

十、外科處置 General Surgery Treatment (56001-56037)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
56014C	潰瘍包紮治療術 Unna boot	v	v	v	v	124	(1)修訂中文名稱
56023B	ERBD 外引流管留置處置 Management of external drainage tube for ENBD		v	v	v	125	(2)修訂英文名稱
56032B	經內視鏡十二指腸括約肌氣球成形術 Endoscopic balloon sphincteroplasty		v	v	v	22583	(3)修訂中文名稱

十一、呼吸治療處置 (57001~57029)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
57001B	侵襲性呼吸輔助器使用費一天 Pressure/Volume control respirator, day 註：1.須經由人工氣道使用，含氧氣吸入使用費、濕氣吸入治療及氧氣濃度分析器等費用。 2.已內含Ambu bag之使用及抽痰，不得另申報57009B（甦醒器使用/天）及47041C或47042C（呼吸道抽吸）之費用。		v	v	v	1800	(2)修訂英文名稱

十二、嬰幼兒處置 (57101-57123)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
57108B	骨齡評估 Assessment of bone age		v	v	v	787	(1)修訂中文名稱

第七節 手術

第一項 皮膚 Integumentary System (62001-62070)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
62009C	肌肉或深部組織腫瘤切除術及異物取出術 Excision of muscle or deep tissue tumor, deep foreign body	v	v	v	v	2290	(2)修訂英文名稱

第三項 筋骨 Musculoskeletal System (64001~64278)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
64121B	肩旋轉袖破裂修補術 Rotator cuff tear repair —小破裂 small		v	v	v	5534	(3)修訂中英文名稱
64122B	—大破裂 large or massive		v	v	v	7070	(3)修訂中英文名稱
64251B	龐氏杵狀足矯正術 Clubfoot Ponseti manipulation		v	v	v	4940	(3)修訂中英文名稱

第四項 呼吸器 Respiratory System

一、鼻 Nose (65001-65077)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
65072B	鼻雷射手術 Nasal laser surgery 註：須檢附經藥物治療三個月以上無效之證明。		v	v	v	2590	(2)修訂英文名稱

第七項 消化器 Digestive System

三、胃 Stomach (72001-72049)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
72044B	次全或半胃切除術及胃空腸吻合術 Roux-en-Y 型—無迷走神經切除 Subtotal gastrectomy or hemigastrectomy with Roux-en-Y gastrojejunostomy -without vagotomy		v	v	v	14946	(2)修訂英文名稱
72046B	95%胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Near total gastrectomy, with LN dissection, with reconstruction		v	v	v	22706	(2)修訂英文名稱
72047B	次全胃切除及淋巴清除及腸胃重建 Radical subtotal gastrectomy, with reconstruction		v	v	v	22440	(2)修訂英文名稱

四、腸(除直腸外) Intestine (Except Rectum) (73001-73046)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
73030B	腸吻合術 Anastomosis of bowel — 小腸與小腸 (十二指腸) 吻合術 entero-enterostomy or duodeno-enterostomy		v	v	v	9414	(2)修訂英文名稱
73031B	— 迴腸與結腸吻合術，有間路法 ileo-colostomy, side to side anas.		v	v	v	11537	
73032B	— 由小腸閉鎖或狹窄引起 for intestinal atresia or stenosis		v	v	v	9312	
73038B	迴腸結腸吻合處切開及重建術 Take down of anastomosis, revision of ileo-colostomy and reconstruction		v	v	v	10660	(1)修訂中文名稱

八、肝 Liver (75001-75023)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
75015B	右肝葉切除術 Right lobectomy		v	v	v	26130	(2)修訂英文名稱
75016B	左肝葉切除術 Left lobectomy		v	v	v	23270	(2)修訂英文名稱

九、膽道 Biliary System (75201-75218)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
75202B	膽管截石術（經十二指腸） Choledocholithotomy (transduodenal)		v	v	v	12524	(2)修訂英文名稱
75206B	總膽管全切除術 Total excision of common bile duct with reconstruction		v	v	v	14470	(2)修訂英文名稱

十、胰臟 Pancrease (75401-75419)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
75415B	胰臟尾端部分切除術-脾臟保留 Distal partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	13291	(2)修訂英文名稱
75416B	胰臟體部分切除術-脾臟保留 Body partial pancreatectomy - spleen preservation		v	v	v	12810	(2)修訂英文名稱

十一、腹壁 Abdominal Wall (75601-75615)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
75609B	腹腔膿瘍灌洗 Peritoneal lavage		v	v	v	1100	(2)修訂英文名稱
75611C	腹壁疝氣修補術，嵌頓性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia incarceration-without bowel resection	v	v	v	v	10311	(2)修訂英文名稱
75612C	腹壁疝氣修補術，復發性 — 無腸切除 Repair of ventral hernia recurrence-without bowel resection	v	v	v	v	9921	(2)修訂英文名稱
75613C	鼠蹊疝氣修補術，嵌頓性 — 無腸切除 Repair of inguinal hernia incarceration -without bowel resection	v	v	v	v	10243	(2)修訂英文名稱
75614C	鼠蹊疝氣修補術，復發性 — 無腸切除 Repair of inguinal hernia recurrence - without bowel resection	v	v	v	v	10784	(2)修訂英文名稱
75615C	股疝氣修補術 — 無腸切除 Repair of femoral hernia - without bowel resection	v	v	v	v	8510	(2)修訂英文名稱

第八項 尿、性器 Uninary & Genital System

十三、陰道Vagina (80001-80033)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
80028B	經陰道骨盆底重建手術(陰道懸吊術，陰道前後壁修補，不含尿失禁手術) Transvaginal pelvic floor reconstruction (vaginal suspension, colporrhaphy combined anterior-posterior) 註：1.適應症： 不需切除子宮或子宮原本已被切除的子宮或穹窿脫垂，合併陰道壁脫垂的病人，行懸吊術(含 Sacro-spinal ligament fixation)及陰道前後壁修補術。 2.手術： (1)陰道前後壁修補及腸膨出修補。 (2)穹窿懸吊術(SSVS)/子宮懸吊術(SSUS)。		v	v	v	11730	(2)修訂英文名稱

十四、子宮頸 CervixUteri(80201-80212)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
80205C	子宮頸楔狀切除術 Cervicalconization 註：1.雷射錐形切除術 Laser conization, CO2比照申報。 2.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v	v	v	v	2810	(5)開放表別

十五、子宮體 CorpusUteri(80401-80425)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
80415C	子宮鏡切除子宮腔隔膜或子宮肌瘤 Hysteroscopic resection of uterine septum or hysteroscopic myomectomy 註：西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v	v	v	v	13551	(5)開放表別

十七、卵巢Ovary(80801-80810)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
80807C	腹腔鏡子宮附屬器部分或全部切除術 Laparoscopic partial or complete adnexectomy 註：西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v	v	v	v	12470	(5)開放表別

十八、自然生產、剖腹產及流產Deliverysection、Cesarean&Abortion(81001-81036)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
81020C	腹腔鏡子宮外孕手術(含腹腔鏡子宮外孕藥物注射) Laparoscopic surgery for ectopic pregnancy (including laparoscopic local injection) 註：西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v	v	v	v	12629	(5)開放表別

第九項 內分泌器 Endocrine System (82001-82017)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
82004B	單側甲狀腺全葉切除術 Unilateral total thyroidectomy		v	v	v	9926	(2)修訂英文名稱
82015B	單側甲狀腺全葉切除術及另一側次全甲狀腺切除術 One side total and another side subtotal thyroidectomy		v	v	v	12483	(2)修訂英文名稱
82016B	雙側甲狀腺全葉切除術 Bilateral total thyroidectomy		v	v	v	13411	(2)修訂英文名稱

第十一項 聽器 Auditory System (84001-84037)

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
84034B	顳骨全切除術併乳突鑿開術 Temporal bone resection with mastoidectomy		v	v	v	20250	(2)修訂英文名稱

第八節 輸血及骨髓移植 Blood Transfusion and Bone Marrow Transplantation

第三項 骨髓移植技術費 Bone Marrow Transplantation (94201~94209)

編號	診療項目	基層 院所	地 區 醫 院	區 域 醫 院	醫 學 中 心	支 付 點 數	說 明
94201B	異體骨髓移植術 Bone marrow allogeneic transplantation, 一次 註：1.包括抽髓及植髓。 2.捐髓者之費用經註明後得合併申報。 3.其他各項診療費用依本標準表所訂項目及支付點 數申報。 4.受贈者需為本保險之保險對象。		v	v	v	14495	(2)修訂英 文名稱

第五部 居家照護及精神病患者社區復健

第一章 居家照護

附表 5.1.4 居家照護治療材料表

特材代碼	特 材 品 名
NDN01	頭皮針
NDN04	靜脈留置針
CLS04	精密輸液套(PRECISIONADMINISTRATIONSET)
CEE01	延長管(EXTENSIONSET(T-CONNECTOR))
WDD08	人工生物化學覆蓋物(ARTIFICIALBIOCHEMICALCOVERINGMATERIAL)
(免填報)	肛管(RECTALTUBE)、小量灌腸器
	鼻胃管(N-GTUBE)
	導尿包、導尿管(FOLYCATHETER)、蓄尿袋(URINEBAG)
	敷料類(紗布、棉墊、棉枝、棉棒、棉籤、棉片、膠帶)
	普通點滴套(IVSET)
	注射筒器、針頭、靜脈帽(IVCAP)、人工薄膜(OP-SITE)
	抽吸導管(SUCTIONTUBE)
	灌食空針(FEEDINGSYRINGE)
	生理食鹽水、蒸餾水
	優碘(AQ-BETAIODINE)、優碘軟膏、酒精
	KY-JELLY
	手套、口罩、紙治療巾
	壓舌板
尿糖試紙、血糖試紙、痰液收集器	

註：矽質二叉留置導尿管、矽質鼻胃管、PVC 氣切管、矽質氣切管，以及胃造口術管路衛材(本項須由醫師操作更換)等特殊材料，依病人之實際需要並由醫師開立醫囑者得另行申報，支付品項以全民健康保險支付標準第八部特殊材料收載之品項為限。(修訂附表 5.1.4 註)

第七部 論病例計酬

第二章 婦科

通則：本章各項目「得核實申報上限點數」、「得核實申報個案數比率」如下表：

項目名稱	支付代碼	層級	得核實申報 上限點數	得核實申報 個案數比率	平均住 院日數	說 明
子宮肌瘤切除術（住 院）、子宮鏡子宮肌瘤 切除術（住院）	97013C	基層診所	44,958	5%	6天、 3天	(5)開放表別
輸卵管外孕手術（住院）	97015K	醫學中心	38,752	15%	4天	
	97016A	區域醫院	38,284	10%		
	97017C	地區醫院及 基層診所	38,062	5%		
子宮完全切除術（住院）	97022B	地區醫院	56,774	5%	7天	
次全子宮切除術（住院）	97027B	地區醫院	51,967	5%	7天	
卵巢部分（全部）切除 術或輸卵管卵巢切除術 （住院）	97033B	地區醫院	41,949	5%	5天	
腹腔鏡子宮完全切除術 （住院）	97037B	地區醫院	67,473	5%	5天	
腹腔鏡卵巢部分（全部） 切除術或輸卵管卵巢切 除術（住院）	97044C	基層診所	53,861	5%	5天	(5)開放表別
腹腔鏡子宮外孕手術 （住院）	97045K	醫學中心	54,656	5%	3天	
	97046A	區域醫院	54,045	5%		
	97047C	地區醫院及 基層診所	53,216	5%		(5)開放表別

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
97013C	子宮肌瘤切除術(住院)、子宮鏡子宮肌瘤切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.1) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.門診回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 68.29、68.29+68.12 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				37,458	(5)開放表別
97044C	腹腔鏡卵巢部分(全部)切除術或輸卵管卵巢切除術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.7) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5°C (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.門診回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主手術(或處置)碼： 65.24、65.25、65.31、65.41、65.53、 65.54、65.63、65.64 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v				53,861	(5)開放表別

編號	診療項目	基層院所	地區醫院	區域醫院	醫學中心	支付點數	說明
97045K 97046A 97047C	腹腔鏡子宮外孕手術(住院) 註：1.診療項目要求表(詳附表 7.2.8) (1)基本診療項目 (2)選擇性診療項目 2.出院狀態 (1)出院前至少 24 小時內體溫低於 37.5℃ (2)無合併症 (3)可自行解尿 (4)正常胃腸功能，出院前 24 小時內至少正常排便 1 次 (5)病人之衛教： A.沐浴及個人衛生 B.傷口之照料 C.活動程度(包括性生活等)之衛教 D.口服藥 E.回診時間 3.國際疾病分類臨床修正代碼： 主診斷碼：633.0、633.1、633.2、633.8、633.9 主手術(或處置)碼： (66.01、66.62、74.3、66.02)+54.21 4.西醫基層院所申報限設置有門診手術室及觀察病床者。	v	v	v	v	54,656 54,045 53,216	97047B (5)開放 表別

附表 7.2.1 子宮肌瘤切除術(住院)、子宮鏡子宮肌瘤切除術(住院)診療項目要求表(修訂收費代碼及處置項目 39)

基本診療項目		
手術前		手術中、手術後
I .Indication of admission	III . Management	IV .Management
II .Diagnostic study	1.Medication	1.Surgical
1.History taking	2.Nursing care	2.Post-OP care
2.Physical exam		V .Management
3.Lab test		1.Ward nursing care
4.Special procedure		2.Medication
收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目
1.06009C 尿沈渣顯微鏡檢查*1	20.09027C 鹼性磷酸酯酶*1	※37.96005C 或 96007C 或 96017C
2.06012C 或 06013C 尿液檢查*1	21.09029C 膽紅素總量*1	或 96020C 麻醉*1
3.08011C 或 08012C 或 08082C 全套血液檢查*2	22.09030C 直接膽紅素*1	38.57017B 或 57018B
4.08013C 白血球分類計數*2	23.09038C 白蛋白*1	Pulse oximeter*1
5.08018C 或 08019C 出血時間*1	24.09040C 全蛋白*1	※39.80402C 或 80420C 或 80415C
6.08020C 凝血時間*1 (5.6 項二項得以 08026C 及 08036B 項取代)	25.11001C 血型測定*1	子宮肌瘤切除術或 子宮鏡子宮肌瘤切除術*1
7.09001C 總膽固醇*1	26.11003C RH (D) 型檢查*1	40.96025B 麻醉恢復照護*1
8.09002C 血中尿素氮*1	27.12001C 梅毒檢查*1	※41.25001C 或 25002C 或 25003C
9.09004C 中性脂肪*1	28.13007C 細菌培養鑑定檢查*2	或 25004C 或 25024C 或 25025C 病理*1
10.09005C 血液及體液葡萄糖*1	29.18001C 心電圖*1	42.47002C 薄荷擦拭*1
11.09011C 鈣*1	30.19001C 或 19003C 超音波*1	※43.48011C 或 48012C 或 48013C 換藥*3
12.09012C 磷*1	31.32001C 胸腔檢查*1	44.55010C 會陰沖洗*2
13.09013C 尿酸*1	32.32006C 腎臟、輸尿管、膀胱檢查 *1	
14.09015C 肌酐(血)*1	33.39004C 大量液體點滴注射*3 (6 歲以下兒童，本項得以 57113B 或 57120B 或 57121B 或 57122B 項目 取代)	
15.09021C 鈉*1	34.47003C 或 47004C 或 47006C 或 47011C 灌腸*1	
16.09022C 鉀*1	35.47014C 留置導尿*1	
17.09023C 氯*1	36.96026B 麻醉前評估*1	
18.09025C 血清麩胺酸苯醋酸轉 氨基酶*1		
19.09026C 血清麩胺酸丙酮酸轉 氨基酶*1		
選擇性診療項目：其他醫療需要之支付標準所列項目。		

附表 7.2.7 腹腔鏡卵巢部分（全部）切除術或輸卵管卵巢切除術(住院)診療項目要求表(修訂收費代碼及處置項目 30)

基本診療項目		
手術前		手術中、手術後
I .Indication of admission II .Diagnostic study 1.History taking 2.Physical exam 3.Lab test 4.Special procedure	III . Management 1.Medication 2.Nursing care	IV.Management 1.Sugsical 2.Post-OP care V.Management 1.Ward nursing care 2.Medication
收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目
1.06012C 或 06013C 尿液檢查*1 2.08011C 或 08012C 或 08082C 全套血液檢查*2 3.08013C 白血球分類計數*2 4.08018C 或 08019C 出血時間*1 5.08020C 凝血時間*1 (4.5 項二項得以 08026C 及 08036B 項取代) 6.09001C 總膽固醇*1 7.09002C 血中尿素氮*1 8.09005C 血液及體液葡萄糖*2 9.09011C 鈣*1 10.09013C 尿酸*1 11.09015C 肌酐(血)*1 12.09021C 鈉*1 13.09022C 鉀*1 14.09023C 氯*1 15.09025C 血清麩胺酸苯醋酸轉氨基酶*1 16.09026C 血清麩胺酸丙酮酸轉氨基酶*1	17.09029C 膽紅素總量*1 18.09038C 白蛋白*1 19.12001C 梅毒檢查*1 20.18001C 心電圖*1 21.19001C 或 19003C 超音波*1 22.32001C 胸腔檢查*1 23.32006C 腎臟、輸尿管、膀胱檢查*1 24.39004C 大量液體點滴注射 *3 (6歲以下兒童，本項得以 57113B 或 57120B 或 57121B 或 57122B 項目取代) 25.47003C 或 47004C 或 47006C 或 47011C 灌腸*1 26.47014C 留置導尿*1 27.96026B 麻醉前評估*1	※28.96005C 或 96007C 或 96017C 或 96020C 麻醉*1 29.57017B 或 57018B Pulse oximeter*1 ※30.80807C 腹腔鏡子宮附屬器部分或全部切 除術（卵巢或輸卵管卵巢）*1 31.96025B 麻醉恢復照護*1 ※32.25001C 或 25002C 或 25003C 或 25004C 或 25024C 或 25025C 病理 *1 33.48011C 或 48012C 或 48013C 換藥*4 34.55010C 會陰沖洗*3
選擇性診療項目：其他醫療需要之支付標準所列項目。		

附表 7.2.8 腹腔鏡子宮外孕手術(住院)診療項目要求表
(修訂收費代碼及處置項目 27)

基本診療項目		
	手術前	手術中、手術後
I .Indication of admission II .Diagnostic study 1.History taking 2.Physical exam 3.Lab test 4.Special procedure	III . Management 1.Medication 2.Nursing care	IV.Management 1.Surgical 2.Post-OP care V .Management 1.Ward nursing care 2.Medication
收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目	收費代碼及處置項目
1.06012C 或 06013C 尿液檢查*1 2.06504C 或 06505C 懷孕試驗*1 3.08011C 或 08012C 或 08082C 全套血液檢查*2 4.08013C 白血球分類計數*2 5.08018C 或 08019C 出血時間*1 6.08020C 凝血時間*1 (5.6 二項得以 08026C 及 08036B 項取代) 7.09002C 血中尿素氮*1 8.09005C 血液及體液葡萄糖*1 9.09015C 肌酐(血)*1 10.09021C 鈉*1 11.09022C 鉀*1 12.09023C 氯*1 13.09025C 血清麩胺酸苯醋酸轉氨基酶*1 14.09026C 血清麩胺酸丙酮酸轉氨基酶*1 15.11001C 血型測定*1	16.11003C RH(D)型檢查*1 17.12022B 或 27010B 絨毛膜促性腺激素*1 18.18001C 心電圖*1 19.19001C 或 19003C 超音波*1 20.32001C 胸腔檢查*1 21.39004C 大量液體點滴注射*3 22.47003C 或 47004C 或 47006C 或 47011C 灌腸*1 23.47014C 留置導尿*1 24.96026B 麻醉前評估*1	※25.96005C 或 96007C 或 96017C 或 96020C 麻醉*1 26.57017B 或 57018B Pulse oximeter*1 ※27.81020C 腹腔鏡子宮外孕手術*1 28.96025B 麻醉恢復照護*1 ※29.25001C 或 25002C 或 25003C 或 25004C 或 25024C 或 25025C 病理*1 30.47039C 熱或冷冰敷*1 31.48011C 或 48012C 或 48013C 換藥*4 32.55010C 會陰沖洗*2
選擇性診療項目：其他醫療需要之支付標準所列項目。		

第九部 全民健康保險住院診斷關聯群
 (Taiwan Diagnosis Related Groups, Tw-DRGs)
 第一章 Tw-DRGs 支付通則

101 年 Tw-DRGs 權重表

註：

- 1.本表每 1 權重之標準給付額(SPR)為 35,463 點，係以 9901-12 醫院住院符合 DRG 範圍申報資料及支付通則規定辦理。(修訂)
- 2.無權重者(計 19 項)依支付標準通則採核實申報醫療費用。(修訂)
- 3.註記*者(計 136 項)為去極值後個案數<20 件，依支付標準通則暫以核實申報醫療服務點數。(修訂)
- 4.邏輯註記●者(44 項)為該組 DRG 違反單向邏輯已校正後之權重。
- 5 下限臨界點採實際醫療點數之 2.5 百分位計算； 上限臨界點為醫療點數之各 DRG 88.5 百分位。(修訂)
- 6.資料期間：97.01-12； 製表日期 100.10.21。(修訂)

(修訂下表)

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 註記	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
PRE	1	10301	18.4555	*		21	86,864	1,119,037
PRE	2	10302	15.4178	*		10	147,742	706,385
PRE	3	48301	4.7709			19	29,945	360,805
PRE	4	48302	3.0405			12	19,437	271,287
PRE	5	48001	29.4167			19	492,172	1,681,070
PRE	6	48002	16.2642	*		17	125,229	881,276
PRE	7	48101	18.2054	*		16	11,964	1,203,118
PRE	8	48102	2.5720	*		4	14,270	165,870
PRE	9	49501	0.0000	*		0	-	-
PRE	10	49502	0.0000	*		0	-	-

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
PRE	11	48201	3.0120			12	19,199	254,084
PRE	12	48202	2.2735			9	21,052	195,116
PRE	13	512	8.2490	*		13	274,294	356,484
1	1	00201	3.9845			11	43,995	286,914
1	2	00202	2.6910			9	36,364	196,882
1	3	00101	4.4431			13	42,760	323,584
1	4	00102	3.4327			10	36,174	254,410
1	5	00301	4.3947			13	43,028	292,727
1	6	00302	2.9930			9	37,284	213,101
1	7	00401	3.7525			14	23,999	220,302
1	8	00402	2.9042			10	15,761	185,464
1	9	00501	3.8618			8	41,152	221,614
1	10	00502	2.7522			4	29,602	178,319
1	11	00601	0.5692			2	8,569	28,862
1	12	00602	0.4860			2	9,550	25,435
1	13	00701	3.8316			3	15,023	185,752
1	14	00702	2.5706	*		9	19,703	179,451
1	15	00703	0.9115			4	18,744	55,091
1	16	00704	1.7815			8	9,490	152,285
1	17	008	1.2947			4	8,275	97,539
1	18	00901	1.0070			7	4,844	89,928
1	19	00902	0.4860			5	2,562	39,808
1	20	00903	0.7745			6	4,256	57,700
1	21	00904	0.5157			4	2,369	37,581
1	22	00905	0.9371			8	4,265	70,173
1	23	01001	0.8698			5	4,134	56,319
1	24	01002	0.8979			4	3,129	75,190
1	25	01101	0.6459			3	2,806	42,322
1	26	01102	0.5511			3	2,251	35,447
1	27	01201	0.8498			8	4,283	61,490
1	28	01202	0.9571			7	4,902	74,122
1	29	01203	0.6770			5	3,998	45,743
1	30	01301	0.9005			7	14,542	54,282

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
1	31	01302	0.6884			5	7,970	46,312
1	32	01303	1.1654			8	6,039	89,066
1	33	01304	0.8928			6	5,198	61,067
1	34	01401	1.4564			8	8,402	130,587
1	35	01402	0.8756			6	6,323	72,497
1	36	01403	1.4880			10	13,622	118,481
1	37	01404	0.9512			7	7,507	68,724
1	38	01405	1.2213			9	8,789	99,576
1	39	01406	0.7452			6	6,529	51,057
1	40	01501	1.1034			6	7,740	87,760
1	41	01502	1.0283			4	5,078	73,964
1	42	01503	0.9007			7	3,519	72,665
1	43	01504	0.6323			5	2,877	49,351
1	44	01505	0.5746			5	4,896	38,399
1	45	01506	0.4691			4	3,905	30,251
1	46	01601	0.9885			7	6,847	81,810
1	47	01602	0.7794			5	5,000	52,243
1	48	01701	0.6757			4	3,667	52,985
1	49	01702	0.5720			4	3,547	37,362
1	50	018	0.6743			7	5,066	48,196
1	51	019	0.5697			5	3,711	39,821
1	52	02001	2.0143			9	7,459	169,111
1	53	02002	1.1413			6	3,343	100,957
1	54	02003	2.8909			12	11,774	229,301
1	55	02004	1.4127			6	3,269	130,019
1	56	02101	2.1115			7	5,081	205,954
1	57	02102	1.3011			5	6,428	116,006
1	58	02103	0.8740			6	3,408	73,882
1	59	02104	0.6323			5	3,879	51,284
1	60	02201	0.5927			5	3,690	46,506
1	61	02202	0.4000			4	3,698	28,296
1	62	02301	0.8467			6	3,760	70,164
1	63	02302	0.4526			3	2,535	34,234

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
1	64	024	0.8401			6	4,818	68,016
1	65	025	0.4670			4	2,972	34,223
1	66	02601	0.4746			4	3,677	39,060
1	67	02602	0.3334			3	2,762	26,009
1	68	02701	1.2163			6	7,469	118,534
1	69	02702	0.6064			5	3,581	53,193
1	70	02801	0.7997			7	3,186	71,091
1	71	02802	0.8691			7	4,362	75,289
1	72	02803	0.5385			5	4,013	40,015
1	73	02901	0.4203			4	3,297	36,793
1	74	02902	0.4513			4	2,993	37,927
1	75	02903	0.3482			3	3,250	24,297
1	76	03001	0.5599	*		6	1,558	55,134
1	77	03002	0.3795			4	3,157	28,729
1	78	03003	0.8304			5	2,636	90,346
1	79	03004	0.3457			4	2,198	29,544
1	80	03005	0.6592	*		6	8,429	52,721
1	81	03006	0.2667			3	1,593	16,280
1	82	031	0.3991			4	3,120	27,561
1	83	032	0.2654			3	2,049	17,311
1	84	03301	0.3130			3	2,922	23,903
1	85	03302	0.2137			2	1,892	14,218
1	86	034	0.9279			5	4,058	81,297
1	87	035	0.5372			3	2,850	40,514
2	1	03701	1.2124		●	5	8,404	74,302
2	2	03702	1.2124		●	5	11,170	94,579
2	3	03703	1.8100	*		9	17,042	71,080
2	4	03704	1.0622	*		1	27,059	40,121
2	5	03705	1.0501			6	18,624	59,696
2	6	03706	1.6618			6	23,361	112,523
2	7	03707	1.1551			5	18,996	65,034
2	8	04001	0.6549			2	9,339	37,338
2	9	04002	0.6639			4	4,385	45,750

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
2	10	04003	0.7834	*		3	15,870	30,468
2	11	04004	0.5239			3	5,740	36,962
2	12	04101	0.6164			2	9,244	30,555
2	13	04102	0.7914			3	9,903	57,914
2	14	04103	1.1206	*		4	12,369	56,723
2	15	04104	0.5656			2	9,200	26,430
2	16	03601	1.3151			4	19,899	66,986
2	17	03602	1.1342			5	12,475	65,996
2	18	04201	1.0346			4	10,234	57,163
2	19	04202	0.5398			3	4,345	34,677
2	20	03901	0.0000	*		0	-	-
2	21	03903	1.2210			3	20,169	67,188
2	22	03902	1.3529			6	20,017	75,731
2	23	03904	1.3409			2	22,415	56,516
2	24	03905	0.6771			1	20,653	24,988
2	25	03906	0.8223			4	6,794	48,938
2	26	03801	0.9140			4	13,186	57,208
2	27	03802	0.3331			2	4,346	21,987
2	28	04301	0.3418			4	3,077	25,494
2	29	04302	0.2418			4	2,037	19,410
2	30	04401	0.7892			7	4,998	56,525
2	31	04402	0.3867			6	3,863	31,540
2	32	04501	0.7243			5	5,351	47,133
2	33	04502	0.5788			4	5,911	36,463
2	34	046	0.5965			5	2,374	43,796
2	35	047	0.4116			4	1,811	31,047
2	36	048	0.3467			3	2,114	25,447
3	1	04901	3.9188			11	29,203	335,513
3	2	04902	1.7276			5	16,898	123,603
3	3	06101	1.0860	*		5	11,021	72,851
3	4	06102	0.8274			3	9,500	51,257
3	5	062	0.6046			1	13,676	27,725
3	6	05301	1.2009			4	20,039	67,134

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
3	7	05302	1.0469			3	21,416	53,096
3	8	05401	1.3169	*		4	28,291	63,760
3	9	05402	1.1067			3	23,514	56,348
3	10	05701	1.0301			6	5,935	89,164
3	11	05702	0.5811			4	7,319	36,927
3	12	058	0.8418			2	20,314	38,137
3	13	052	1.1770			3	16,998	59,253
3	14	168	1.1367			5	11,195	74,570
3	15	169	0.9074			3	9,706	53,492
3	16	05601	1.1855			5	16,330	64,566
3	17	05602	0.8261			3	14,577	44,749
3	18	05001	1.4680			6	28,326	89,259
3	19	05002	1.1756			4	25,520	59,015
3	20	05101	1.3246			5	23,527	65,767
3	21	05102	0.8633			3	14,152	44,793
3	22	05501	2.5560	*		6	17,429	237,695
3	23	05502	2.0318			6	13,926	110,695
3	24	05503	1.0270			4	21,061	52,987
3	25	05504	0.9598			3	23,142	48,940
3	26	05505	0.7941			3	13,912	45,238
3	27	05506	0.6791			2	15,246	27,347
3	28	059	0.7043			3	18,138	27,978
3	29	060	0.7130			3	18,538	27,978
3	30	06301	1.9362			8	15,744	128,891
3	31	06302	1.2591			4	15,549	73,897
3	32	06401	1.9112	*		11	20,854	136,163
3	33	06402	0.6769	*		2	16,673	38,710
3	34	065	0.3701			4	2,750	25,979
3	35	06601	0.5045			4	2,765	36,553
3	36	06602	0.2894			3	2,957	21,056
3	37	06701	0.5754			5	6,844	45,220
3	38	06702	0.3377			4	4,649	23,195
3	39	068	0.4202			4	3,625	29,829

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
3	40	069	0.2815			3	3,179	18,731
3	41	070	0.2517			4	3,782	15,847
3	42	071	0.2945			3	4,100	18,812
3	43	072	0.3926			3	2,354	23,153
3	44	07301	0.7804			5	3,619	61,995
3	45	07302	0.5015			4	4,095	30,887
3	46	07401	0.7017			5	3,953	61,089
3	47	07402	0.5546			3	3,802	52,284
3	48	18701	0.5474			6	4,591	34,642
3	49	18702	0.4256			4	5,738	27,942
3	50	18703	0.6406			2	6,707	38,839
3	51	185	0.4330			4	2,528	31,124
3	52	186	0.2754			4	3,551	17,552
4	1	07501	4.0957			15	56,925	252,886
4	2	07502	2.7975			10	45,200	168,352
4	3	07503	3.3743			11	29,751	209,073
4	4	07504	2.5702			7	36,811	135,870
4	5	07601	1.5908			8	15,080	124,014
4	6	07602	2.0044			8	16,561	148,957
4	7	07603	2.4312			13	14,866	190,246
4	8	07701	1.0814			4	4,130	71,893
4	9	07702	0.9039	*		3	8,682	46,111
4	10	07703	1.1746			5	9,314	91,936
4	11	47501	2.4737			10	11,869	203,685
4	12	47502	1.4582			6	7,666	132,160
4	13	07801	1.3130			8	9,410	99,686
4	14	07802	0.9629			7	7,916	71,543
4	15	07901	1.4793			11	6,584	108,330
4	16	07902	1.3612			10	9,384	100,710
4	17	07903	1.5707			12	13,579	109,108
4	18	07904	1.7455			12	11,302	119,427
4	19	07905	0.6210	*	●	7	10,061	32,255
4	20	08001	1.2275			10	6,483	86,425

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
4	21	08002	0.9313			8	6,553	68,560
4	22	08003	1.0956			9	8,606	83,085
4	23	08004	1.3290			9	5,261	90,525
4	24	08005	0.6210	*	●	5	2,832	32,912
4	25	08101	1.3609	*		10	4,747	103,225
4	26	08102	1.1005			9	4,615	82,889
4	27	08103	1.0125			7	5,593	97,939
4	28	08104	0.8686			6	5,390	85,629
4	29	08105	0.7827			6	7,551	75,901
4	30	08106	0.4837			5	7,928	31,120
4	31	08107	1.7095			9	8,433	162,285
4	32	08108	0.9923	*		10	5,134	54,951
4	33	08109	0.2688	*		3	5,263	16,091
4	34	082	0.5921			3	2,834	40,766
4	35	08301	1.2775	*		7	2,033	95,971
4	36	08302	0.4970			6	3,745	37,064
4	37	08303	0.6479			7	4,690	51,440
4	38	08401	0.3663	*		8	4,114	17,875
4	39	08402	0.2838			4	2,245	20,233
4	40	08403	0.3769			5	4,098	29,637
4	41	085	0.9845			7	6,305	71,644
4	42	086	0.7392			5	3,090	52,324
4	43	08701	1.2939			7	4,991	108,608
4	44	08702	0.7233			5	3,240	63,913
4	45	08703	0.7477			6	4,468	58,408
4	46	08704	0.5664			4	3,854	45,191
4	47	08801	0.8343			8	6,331	60,147
4	48	08802	0.5813			6	4,954	39,346
4	49	089	1.0540			8	7,392	78,831
4	50	090	0.5580			5	4,914	39,404
4	51	09101	0.3902			4	4,922	25,606
4	52	09102	0.3313			4	4,940	20,743
4	53	092	0.8531			7	6,263	60,936

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
4	54	093	0.7200			6	4,298	49,682
4	55	094	0.7215			7	4,641	55,425
4	56	095	0.3774			4	2,958	25,901
4	57	09601	0.6739			7	6,155	46,975
4	58	09602	0.4691			5	4,270	33,449
4	59	09701	0.4398			5	4,274	29,747
4	60	09702	0.2925			4	2,935	19,180
4	61	09801	0.3086			4	4,332	19,967
4	62	09802	0.2541			3	3,423	16,359
4	63	09803	0.3960			4	4,566	27,463
4	64	09804	0.3602			4	4,364	24,654
4	65	09901	0.3835		●	3	3,659	29,421
4	66	09902	0.6533			5	3,952	52,933
4	67	09903	0.5971			5	3,617	43,126
4	68	10001	0.3835		●	3	1,676	23,877
4	69	10002	0.4860			3	3,553	40,212
4	70	10003	0.4425			4	2,158	30,202
4	71	10101	0.7190			5	3,613	57,547
4	72	10102	0.8943			6	4,926	68,635
4	73	10103	0.3890			5	3,321	27,564
4	74	10104	0.4708	*		3	6,447	24,202
4	75	10105	0.8329			3	4,114	85,348
4	76	10106	0.8699			5	3,358	55,467
4	77	10201	0.4863			3	2,508	38,714
4	78	10202	0.5548			3	2,486	41,646
4	79	10203	0.2629			4	2,408	18,372
4	80	10204	0.0000	*		0	-	-
4	81	10205	0.1374	*		1	2,667	7,268
4	82	10206	0.5008			2	1,967	38,113
5	1	10401	11.6813			17	271,384	573,038
5	2	10402	12.7785			20	362,286	570,462
5	3	10403	0.0000	*		0	-	-
5	4	10409	10.8158			18	282,094	545,421

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	5	10410	9.0938	*		13	281,979	390,588
5	6	10404	9.1771			17	233,030	472,765
5	7	10405	9.1612	*		7	173,591	1,381,148
5	8	10406	0.0000	*		0	-	-
5	9	10407	18.7626			12	319,034	838,558
5	10	10408	17.9430			9	119,301	820,199
5	11	10501	11.1196			15	231,777	584,295
5	12	10502	11.0348			17	255,596	574,149
5	13	10503	10.3637	*		14	306,624	477,013
5	14	10509	9.5059			15	216,765	495,348
5	15	10510	8.5059			11	215,606	384,065
5	16	10504	7.9719			13	215,412	380,852
5	17	10505	13.9707	*		8	216,402	988,889
5	18	10506	0.0000	*		0	-	-
5	19	10507	15.0544		●	9	12,546	788,924
5	20	10508	15.0544	*	●	7	164,204	724,871
5	21	10801	8.2482			9	176,201	494,799
5	22	10802	6.5494			5	96,025	334,459
5	23	10601	14.5155	*		14	318,462	804,609
5	24	10602	0.0000	*		0	-	-
5	25	10603	12.3513		●	14	287,265	599,209
5	26	10604	12.3513	*	●	14	406,294	602,707
5	27	10701	11.6464			16	248,519	473,579
5	28	10901	10.8253			14	203,028	425,744
5	29	10702	9.9180			15	164,291	463,680
5	30	10902	9.2975			14	135,358	458,279
5	31	11001	10.7243			12	195,759	638,681
5	32	11005	6.6138			12	31,011	442,374
5	33	11002	3.9860			7	13,696	317,751
5	34	11006	1.7345		●	2	50,183	65,510
5	35	11003	4.2456			11	49,038	283,406
5	36	11004	5.1963			6	37,755	331,396
5	37	11101	9.3651			12	198,902	521,137

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	38	11105	5.4531			11	36,849	341,079
5	39	11102	3.1865			5	47,199	185,779
5	40	11106	1.7345		●	2	52,276	65,510
5	41	11103	3.4344			8	31,458	188,217
5	42	11104	4.2503			4	36,373	227,562
5	43	11301	2.4632			15	32,472	171,237
5	44	11302	2.0117			13	29,185	132,995
5	45	11501	7.9892			9	22,244	431,276
5	46	11502	7.4891			5	22,259	361,033
5	47	116	4.2119			4	105,814	216,917
5	48	47801	3.5311	*	●	12	66,359	248,179
5	49	47802	1.8739		●	6	14,385	136,733
5	50	47803	2.5218			6	16,494	186,536
5	51	47901	3.5311	*	●	12	63,745	336,416
5	52	47902	1.8739		●	5	16,290	153,500
5	53	47903	2.4370			5	23,519	165,901
5	54	11201	3.6365			3	79,436	159,993
5	55	11202	3.4402			3	70,970	136,605
5	56	11203	3.5881			3	73,208	160,259
5	57	11204	2.3164			3	18,882	143,613
5	58	11401	1.4456			10	15,308	106,872
5	59	11402	0.9384			6	11,620	66,639
5	60	11801	3.4226			4	57,927	159,142
5	61	11802	3.2267			3	84,826	138,187
5	62	11701	1.9519			6	10,467	167,766
5	63	11702	1.5800			4	7,384	109,302
5	64	11901	1.0061			4	15,585	58,211
5	65	11902	0.7094			2	13,667	36,717
5	66	12001	1.6440			8	13,695	116,539
5	67	12002	1.2587			7	11,505	93,087
5	68	12101	1.5377			6	9,947	129,601
5	69	12102	1.3634	*		4	11,838	84,573
5	70	12201	1.1826			5	8,015	87,681

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	71	12202	0.9470			3	7,079	68,621
5	72	12301	1.5265			3	8,119	158,895
5	73	12302	0.5883	*		2	10,008	52,406
5	74	124	1.2799			3	21,110	64,779
5	75	125	0.9631			2	20,462	36,091
5	76	126	1.6533			12	7,941	127,207
5	77	12701	0.8260			6	6,167	64,446
5	78	12702	0.5305			5	4,523	38,601
5	79	12801	0.9193			8	5,102	78,036
5	80	12802	0.7626			6	3,849	61,582
5	81	129	1.0277			2	6,325	108,105
5	82	13001	1.1609			5	6,459	103,101
5	83	13002	1.1394			7	6,091	89,949
5	84	13101	0.9304			5	3,370	82,589
5	85	13102	0.8866			5	3,392	74,209
5	86	132	0.6002			5	4,272	41,033
5	87	133	0.4189			4	2,875	28,273
5	88	13401	0.5012			5	4,091	34,102
5	89	13402	0.3691			4	2,710	25,328
5	90	135	0.7452			6	5,534	58,879
5	91	136	0.4027			3	3,012	27,748
5	92	13701	1.1304			4	5,314	96,135
5	93	13702	0.5707			3	2,273	48,139
5	94	13801	1.5443			4	8,914	151,998
5	95	13802	0.9861			5	5,260	81,394
5	96	13803	0.6658			5	4,869	54,071
5	97	13901	1.0056	*		4	14,349	90,268
5	98	13902	0.6268			3	2,702	42,808
5	99	13903	0.4190			3	2,966	29,375
5	100	14001	0.5953			5	4,585	43,537
5	101	14002	0.4100			3	3,205	28,454
5	102	141	0.5547			4	4,195	38,197
5	103	142	0.4494			3	2,814	29,809

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
5	104	143	0.4084			3	3,023	29,052
5	105	14401	0.9688			5	4,052	78,625
5	106	14402	0.8304			6	6,001	67,765
5	107	14403	0.5545			4	3,426	44,162
5	108	14501	0.6686			3	3,068	51,917
5	109	14502	0.5686			4	3,568	43,058
5	110	14503	0.3752			4	2,879	28,362
6	1	15401	7.2851			11	25,165	478,055
6	2	15402	4.6257			14	32,652	311,219
6	3	15403	4.1141			14	44,722	296,472
6	4	15404	3.2561			12	46,133	236,327
6	5	15501	6.1825			18	118,904	338,639
6	6	15502	2.3530			9	26,667	139,150
6	7	15503	2.4350			11	34,077	142,136
6	8	15504	1.8354			9	40,039	104,638
6	9	15601	7.7508	*		24	305,671	311,842
6	10	15602	6.2062	*		22	125,672	266,621
6	11	15603	5.0297	*		12	83,962	379,394
6	12	15604	2.2773	*		8	17,768	160,218
6	13	15605	3.9403	*		18	55,078	363,942
6	14	15606	3.6224	*		12	45,414	288,106
6	15	15607	2.2392			9	35,067	144,482
6	16	15608	1.6221			7	25,604	87,489
6	17	14801	3.4042			13	49,260	224,094
6	18	14802	4.1133			14	38,926	295,258
6	19	14803	4.7608	*		14	61,340	399,401
6	20	14804	1.5491			7	21,831	116,463
6	21	14805	3.0992			13	44,159	206,784
6	22	14901	2.3355			11	44,810	126,131
6	23	14902	2.6501			13	27,543	173,839
6	24	14903	2.1342	*		9	59,644	103,506
6	25	14904	0.9704			4	16,876	53,607
6	26	14905	1.9766			9	33,580	125,909

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	27	14601	3.4349			14	20,956	189,837
6	28	14602	3.9713			11	52,614	220,254
6	29	14701	2.3969			10	26,578	129,684
6	30	14702	3.1961			9	15,433	185,825
6	31	150	2.2816			11	36,875	143,181
6	32	151	1.6494			9	31,584	94,577
6	33	16401	1.5108			7	34,338	90,744
6	34	16501	1.1443			5	28,489	56,457
6	35	16402	1.4343			9	26,456	90,688
6	36	16502	1.0052			5	22,619	50,003
6	37	16601	1.1988			5	30,370	61,991
6	38	16701	0.9713			3	27,260	44,580
6	39	16602	1.0763			5	22,190	58,117
6	40	16702	0.9097			3	20,702	35,817
6	41	152	1.3630			9	26,178	80,901
6	42	153	1.2998			8	13,807	74,712
6	43	15701	0.6953			4	9,057	44,132
6	44	15702	0.6735			3	11,950	35,667
6	45	15801	0.4733			4	7,877	27,163
6	46	15802	0.6040			2	11,812	24,461
6	47	16101	1.1815			4	29,312	63,786
6	48	16201	0.9860			3	26,907	44,642
6	49	16102	0.8558			3	21,830	42,930
6	50	16202	0.7345			2	18,794	29,367
6	51	159	1.2374			6	24,175	72,211
6	52	160	0.8882			4	21,188	46,235
6	53	16301	6.9464	*		19	138,249	439,152
6	54	16302	3.3228	*		7	72,845	243,629
6	55	16303	1.2923			2	32,216	64,583
6	56	16304	1.0369			1	25,841	47,484
6	57	16305	1.0533			3	24,606	59,638
6	58	16306	0.7747			1	22,334	30,688
6	59	170	2.1045			10	16,206	148,440

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	60	171	1.1178			4	12,736	67,181
6	61	17201	1.0805	*		7	2,896	76,190
6	62	17202	1.3736	*		7	7,249	62,015
6	63	17203	0.7705			4	4,164	55,795
6	64	17301	0.7312	*		4	2,338	56,245
6	65	17302	0.5324			3	4,089	29,933
6	66	17303	0.5504			3	2,980	38,377
6	67	17401	1.2145			6	7,199	86,670
6	68	17402	0.6422			6	6,461	49,040
6	69	17403	0.8044			5	4,233	63,607
6	70	17404	0.6961			5	6,245	51,073
6	71	17501	0.7732			4	6,245	65,192
6	72	17502	0.3619			4	4,680	25,029
6	73	17503	0.4113			4	2,699	28,814
6	74	17504	0.4070			4	4,522	25,939
6	75	17601	1.3077			5	2,070	109,774
6	76	17602	0.7074			4	2,761	66,350
6	77	17603	0.6980			6	6,801	49,532
6	78	17604	0.4307			4	4,692	28,566
6	79	177	0.5494			5	5,161	37,111
6	80	178	0.3797			4	3,937	24,301
6	81	17901	0.6650			5	3,903	54,090
6	82	17902	0.8698			7	6,750	60,999
6	83	17903	0.6895			7	5,739	49,102
6	84	180	0.5721			5	3,846	43,295
6	85	181	0.3400			4	2,720	24,218
6	86	182	0.4463			4	3,158	33,888
6	87	183	0.3373			3	2,699	24,213
6	88	18401	0.2470		●	3	3,241	16,345
6	89	18402	0.2470		●	3	2,947	16,916
6	90	18801	1.2907			10	11,278	100,521
6	91	18802	0.6001			4	2,939	47,254
6	92	18803	0.7544	*		7	5,780	60,093

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
6	93	18804	1.0271			7	4,368	90,770
6	94	18805	0.9400			6	4,138	75,978
6	95	18901	0.8131	*		7	4,255	45,827
6	96	18902	0.3250			3	2,369	23,183
6	97	18903	0.3700	*		4	5,138	25,627
6	98	18904	0.5499			5	3,803	35,630
6	99	18905	0.4764			3	2,679	31,543
6	100	19001	0.0000	*		0	-	-
6	101	19002	0.0000	*		0	-	-
6	102	19003	0.5460			4	2,443	48,552
6	103	19004	0.4343			3	3,517	30,735
6	104	19005	0.0000	*		0	-	-
6	105	19006	0.4110	*		6	4,342	23,061
6	106	19007	0.7578	*		4	2,764	87,950
6	107	19008	0.5755	*		4	8,396	46,328
6	108	19009	0.6381			4	2,901	52,191
6	109	19010	0.3768			3	2,006	32,334
7	1	191	3.2860			13	25,144	203,920
7	2	192	2.9391			11	32,264	181,197
7	3	195	3.2799			14	63,614	179,080
7	4	196	2.6444			11	62,969	135,641
7	5	197	2.4136			12	40,645	147,453
7	6	198	1.5910			8	35,811	89,679
7	7	49301	2.3165			9	51,367	124,701
7	8	49401	2.0718			7	48,208	103,358
7	9	49302	1.6179			5	33,705	79,057
7	10	49402	1.4628			3	32,173	55,444
7	11	193	2.6682			13	14,593	171,779
7	12	194	2.4968			11	13,883	159,884
7	13	199	5.2228	*		17	80,132	208,219
7	14	20001	2.8574			11	40,660	181,553
7	15	20002	1.5901			5	33,444	77,877
7	16	20101	3.2368			13	26,047	223,697

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
7	17	20102	1.6785			7	11,600	96,805
7	18	20201	0.9987			7	5,635	78,322
7	19	20202	0.4711			4	3,485	34,935
7	20	20301	0.5868	*		2	15,358	22,748
7	21	20302	0.0000	*		0	-	-
7	22	20401	0.5603			5	3,994	42,592
7	23	20402	1.2261	*		5	4,928	150,692
7	24	20403	0.7539	*		5	1,758	50,371
7	25	205	0.9226			6	4,589	79,950
7	26	206	0.4417			3	3,536	33,665
7	27	207	1.0384			6	5,672	74,624
7	28	208	0.6524			4	3,544	48,318
8	1	47101	5.1046		●	14	58,683	287,863
8	2	47102	5.1046	*	●	14	51,113	286,719
8	3	47103	6.0467			10	172,949	248,335
8	4	21701	2.7580			14	29,839	197,107
8	5	21702	1.8192			8	15,362	139,325
8	6	21703	2.0685			12	13,745	145,935
8	7	21704	1.1730			6	10,083	83,476
8	8	20901	3.7527			10	58,194	196,241
8	9	20907	5.1119			10	90,307	265,413
8	10	20902	3.2298			8	49,951	171,847
8	11	20908	4.6582			9	58,394	222,519
8	12	20903	3.2865			7	92,650	124,754
8	13	20904	2.2875			9	45,483	110,961
8	14	20905	3.5260			7	100,444	134,149
8	15	20906	1.3711	*		7	33,262	55,268
8	16	21601	1.4467			7	11,743	102,389
8	17	21602	0.8541			4	11,962	52,456
8	18	21001	3.1557			12	52,557	193,451
8	19	21101	2.2858			10	38,682	132,766
8	20	21002	2.0323			10	29,489	119,442
8	21	21102	1.6556			8	20,431	94,891

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	22	21003	1.9106			10	39,601	104,017
8	23	21103	1.6342			7	32,445	65,059
8	24	21201	3.1877			12	60,073	199,781
8	25	21202	2.1418			10	13,618	124,437
8	26	21203	1.9393			9	22,145	138,240
8	27	21204	1.4517			6	18,673	72,058
8	28	21205	1.8744			8	25,446	103,362
8	29	21206	1.4281			6	25,231	76,791
8	30	21301	4.4624	*		10	30,341	443,941
8	31	21302	1.7165	*		7	16,193	103,988
8	32	21303	3.1848			15	30,451	209,229
8	33	21304	1.8447			12	24,012	143,568
8	34	21305	1.6500			10	13,058	131,986
8	35	21306	0.8152			6	11,087	67,714
8	36	49101	3.2793			9	81,876	168,711
8	37	49102	2.6610			7	30,685	130,925
8	38	496	4.4256			10	85,232	249,614
8	39	497	3.7340			10	54,465	218,206
8	40	498	3.1097			8	51,125	172,703
8	41	499	1.8424			8	21,737	111,131
8	42	500	1.3704			5	18,462	74,697
8	43	501	2.2876			15	26,888	152,687
8	44	502	1.7378			12	21,499	116,610
8	45	50301	1.1785			5	19,548	70,623
8	46	50302	0.9101			3	17,917	55,870
8	47	21801	1.9433			11	29,255	118,578
8	48	21802	1.8416			10	27,829	109,010
8	49	21901	1.6144			9	21,037	100,130
8	50	21902	1.3898			8	23,619	73,338
8	51	21803	1.5910			8	24,496	92,611
8	52	21804	1.3864			8	22,294	81,989
8	53	21903	1.2989			6	18,675	69,054
8	54	21904	1.0321			6	18,679	53,374

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	55	22001	1.2358	*		9	43,030	49,618
8	56	22002	1.1202	*		8	17,664	82,824
8	57	22003	1.6435	*		8	23,383	103,664
8	58	22004	1.3218			7	23,922	70,263
8	59	22005	1.0972	*		4	14,484	64,407
8	60	22006	0.8285			2	16,953	41,173
8	61	22007	1.3443			6	23,017	79,388
8	62	22008	0.8876			3	20,035	45,956
8	63	23101	0.8820			5	11,592	62,874
8	64	23102	0.4803			2	10,583	24,790
8	65	23001	0.8317			5	12,402	57,455
8	66	23002	0.5043			3	12,288	25,515
8	67	22601	1.5139			7	12,595	119,731
8	68	22602	1.0456			5	15,058	66,043
8	69	22701	0.6603			3	9,504	37,922
8	70	22702	0.7779			4	13,056	44,012
8	71	22501	1.0588			8	13,720	58,211
8	72	22502	0.6919			5	11,032	42,074
8	73	22503	1.0377			7	15,797	63,928
8	74	22504	0.7696			4	11,936	40,403
8	75	228	0.8137			4	11,621	45,554
8	76	22301	1.6381	*		4	41,326	95,099
8	77	22302	0.9505			4	20,218	49,400
8	78	23201	0.6892			4	11,613	37,155
8	79	23202	0.6069			3	10,360	32,885
8	80	22401	1.2149			7	14,373	75,798
8	81	22402	0.9968			5	19,668	52,616
8	82	22403	0.9084			5	16,608	50,237
8	83	22404	0.7513			3	14,661	33,999
8	84	22901	0.6190			3	8,929	36,322
8	85	22902	0.6056			2	9,391	30,820
8	86	233	1.2795			6	18,304	83,279
8	87	234	0.9001			4	17,298	51,521

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	88	23501	0.7096			5	2,186	50,802
8	89	23502	0.4259			3	1,672	30,992
8	90	23503	0.8211	*		3	5,553	44,207
8	91	23504	0.4425	*		4	4,625	32,476
8	92	23601	0.5690			5	2,641	46,276
8	93	23602	0.2916			3	1,889	22,635
8	94	23701	0.4417			3	4,356	27,653
8	95	23702	0.3897			3	3,289	25,443
8	96	23801	1.3243			12	6,563	95,438
8	97	23802	0.9654			9	2,890	75,897
8	98	23803	1.0860			9	2,716	85,430
8	99	23804	0.9256			9	5,264	77,560
8	100	23805	1.3919			12	8,327	105,125
8	101	23806	0.8076			6	3,895	62,267
8	102	23901	0.7134			6	4,693	52,941
8	103	23902	0.4830			4	3,201	33,979
8	104	24001	0.9878			6	4,703	80,618
8	105	24002	1.0636			6	5,336	83,047
8	106	24003	0.6650			6	3,227	52,568
8	107	24101	0.5162			3	3,509	46,358
8	108	24102	0.9523			5	4,046	71,599
8	109	24103	0.4006			3	2,449	30,055
8	110	24201	1.1375			10	7,806	93,579
8	111	24202	0.7368			7	4,454	62,588
8	112	24203	1.2802	*		12	6,222	113,642
8	113	24204	1.0548	*		14	10,631	84,743
8	114	24205	0.9644			10	6,837	60,222
8	115	24206	0.6469			7	3,562	59,007
8	116	24301	0.5782			5	3,737	42,039
8	117	24302	0.3972			3	2,654	27,575
8	118	244	0.5030			5	3,323	36,705
8	119	245	0.3519			4	2,543	26,587
8	120	24601	0.6735			6	6,658	47,927

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
8	121	24602	0.4640			4	3,379	32,457
8	122	24701	0.5372			5	3,032	42,037
8	123	24702	0.3947			3	3,203	28,454
8	124	24801	0.8970			7	4,242	74,595
8	125	24802	0.4149			3	2,601	30,613
8	126	24901	0.7358			6	3,055	60,970
8	127	24902	0.4988			4	2,374	41,620
8	128	250	0.3672			4	2,140	25,769
8	129	251	0.2655			3	1,765	18,475
8	130	252	0.3643			2	2,071	19,125
8	131	253	0.3979			4	2,214	28,188
8	132	254	0.2670			3	1,794	17,693
8	133	255	0.3087			2	2,085	20,315
8	134	25601	0.6615			5	3,143	51,833
8	135	25602	0.3935			3	2,196	27,397
9	1	263	1.5238			12	11,529	109,969
9	2	264	0.9764			8	8,621	71,568
9	3	265	1.1743			8	9,297	86,491
9	4	266	0.8785			5	7,785	60,480
9	5	26801	1.0301			6	6,867	75,938
9	6	26802	0.8515			3	11,870	48,293
9	7	26701	0.6288			5	6,486	37,917
9	8	26702	0.3890			2	5,009	25,127
9	9	25701	2.5346	*		10	73,123	98,520
9	10	25801	1.7871	*		5	40,872	90,423
9	11	25702	1.5576			5	28,378	59,519
9	12	25802	1.4928			4	25,316	57,036
9	13	259	0.8538		●	3	18,363	40,060
9	14	260	0.8538		●	2	17,814	53,223
9	15	261	0.6562			2	15,015	32,718
9	16	26201	0.8366			4	13,119	54,779
9	17	26202	0.5667			2	10,526	29,327
9	18	269	1.1656			7	9,067	87,006

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
9	19	270	0.6402			3	7,136	38,059
9	20	271	0.9155			9	4,255	68,512
9	21	27201	1.1152			9	5,032	91,089
9	22	27202	0.8860			6	6,209	62,744
9	23	27203	0.7803	*		6	6,397	70,460
9	24	27301	0.5563			6	3,602	43,057
9	25	27302	0.5811			5	4,748	42,025
9	26	27303	0.5210			5	3,217	44,736
9	27	274	0.4467	*	●	1	2,360	3,620
9	28	275	0.4467	*	●	1	1,870	38,326
9	29	27601	0.6235			6	4,335	52,719
9	30	27602	0.3920			4	2,501	29,730
9	31	277	0.6435			7	5,295	46,583
9	32	278	0.4196			5	4,222	29,071
9	33	27901	0.4385			5	4,377	32,449
9	34	27902	0.3230			4	4,139	21,884
9	35	280	0.3375			4	2,713	22,090
9	36	281	0.2700			3	2,087	18,264
9	37	282	0.2638			3	2,085	17,742
9	38	28301	0.4657			5	4,582	33,152
9	39	28302	0.6219			6	4,500	46,653
9	40	28401	0.3040			3	2,658	21,477
9	41	28402	0.3662			4	2,775	26,145
10	1	28601	3.0339			10	40,580	200,738
10	2	28602	2.2903			7	34,054	131,023
10	3	28801	2.5666			9	49,304	135,057
10	4	28802	1.8015			5	36,324	93,647
10	5	28501	2.2954			15	22,204	154,767
10	6	28502	2.0226			14	20,223	129,136
10	7	28701	1.6105			12	11,715	111,496
10	8	28702	1.4948			11	6,048	103,997
10	9	28901	1.2903			4	29,636	67,507
10	10	28902	1.1624			3	26,385	62,652

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
10	11	290	1.0467			3	24,396	43,687
10	12	29101	0.7443	*		4	21,795	36,265
10	13	29102	0.6857			3	19,464	33,128
10	14	292	2.1900			10	20,592	157,860
10	15	293	1.8794			4	9,382	164,919
10	16	29401	0.7135			6	4,830	57,094
10	17	29402	0.3857			5	3,486	27,114
10	18	29501	0.6029			6	4,832	45,491
10	19	29502	0.4471			5	2,913	37,126
10	20	29601	0.6477			6	4,116	50,672
10	21	29602	0.6630			6	4,193	52,644
10	22	29701	0.3677			4	3,199	26,032
10	23	29702	0.4363			4	2,664	34,186
10	24	29801	0.5617			4	3,922	54,853
10	25	29802	0.2859			3	2,640	21,156
10	26	29803	0.3973			3	4,044	29,498
10	27	29804	0.2352			2	3,584	15,171
10	28	29901	3.0638		●	5	6,093	290,548
10	29	29902	3.0638		●	2	5,042	348,648
10	30	29903	0.6053			6	5,600	48,841
10	31	29904	0.3762			4	4,736	26,990
10	32	30001	0.7451			5	4,503	58,855
10	33	30002	0.6779			6	4,854	52,387
10	34	30101	0.5557			3	3,251	37,745
10	35	30102	0.3714			2	3,004	26,020
11	1	30201	9.2774		●	14	127,013	356,484
11	2	30202	9.2774		●	13	112,050	356,484
11	3	30301	2.5274			9	24,530	172,728
11	4	30302	1.9615			8	18,585	100,440
11	5	304	1.6161			6	19,642	102,602
11	6	305	1.4551			5	17,019	87,803
11	7	308	1.0882			5	12,377	79,416
11	8	309	0.7709			4	12,380	49,216

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
11	9	306	1.7537			9	22,682	94,625
11	10	307	1.1428			5	18,950	64,575
11	11	310	0.8048			2	19,002	44,622
11	12	311	0.7296			2	16,015	34,860
11	13	312	0.7820			4	12,816	48,380
11	14	313	0.5445			3	11,942	29,963
11	15	314	0.8710			3	13,246	57,486
11	16	31501	1.7403			10	17,239	112,687
11	17	31502	1.1799			6	13,224	75,359
11	18	31601	1.1423			8	5,526	95,353
11	19	31602	0.6323			6	4,106	47,526
11	20	31603	0.7511			6	4,197	59,024
11	21	31604	0.5035			4	2,968	38,578
11	22	317	0.7453			3	3,389	38,750
11	23	318	0.6341			3	4,103	44,907
11	24	319	0.5244			3	2,943	34,532
11	25	320	0.8107			7	6,287	60,960
11	26	321	0.4355			5	4,501	30,349
11	27	32201	0.5114			5	5,626	36,449
11	28	32202	0.4672			5	5,529	33,099
11	29	32301	0.9647			2	28,851	45,029
11	30	32302	0.3998			2	2,485	28,890
11	31	32401	0.9050			2	28,214	38,939
11	32	32402	0.3675			2	2,133	22,831
11	33	325	0.5865			4	3,630	46,423
11	34	326	0.4457			3	2,753	32,847
11	35	32701	0.3599			3	3,584	25,781
11	36	32702	0.2626			3	2,947	17,273
11	37	328	0.5433			4	3,291	35,633
11	38	329	0.3166			2	2,490	19,126
11	39	33001	0.5316	*		4	10,362	26,081
11	40	33002	0.4028	*		10	13,558	18,796
11	41	331	0.7622			6	5,456	57,849

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
11	42	332	0.6003			4	4,053	46,982
11	43	33301	0.6133			4	3,961	50,136
11	44	33302	0.4767			3	3,603	37,771
12	1	334	2.3143	*		10	42,838	147,225
12	2	335	1.3020	*		6	10,881	78,008
12	3	34101	1.2488			5	11,873	79,324
12	4	34102	0.9006			2	12,763	64,974
12	5	338	0.0000	*		0	-	-
12	6	33901	1.1393			5	14,369	88,129
12	7	33902	0.5382			2	11,726	27,127
12	8	34001	1.0688			2	16,726	67,608
12	9	34002	0.7175			2	14,683	37,686
12	10	34201	0.6585			5	8,908	49,968
12	11	34202	0.3985			2	5,345	21,639
12	12	34301	0.4514			2	5,208	29,573
12	13	34302	0.3909			2	5,169	21,219
12	14	336	1.3214			5	17,114	57,548
12	15	337	1.2515			4	11,735	50,334
12	16	344	0.0000	*		0	-	-
12	17	34501	1.0479			6	15,151	66,995
12	18	34502	0.6724			3	15,237	34,496
12	19	346	0.6207	*		3	8,014	42,176
12	20	347	0.4960	*		2	9,128	33,917
12	21	348	0.4540			3	3,107	33,048
12	22	349	0.3502			2	3,291	19,494
12	23	35001	0.6490			6	5,593	47,496
12	24	35002	0.4169			5	4,101	29,774
12	25	35201	0.4044	*		5	7,375	29,532
12	26	35202	1.2712			6	5,430	126,546
12	27	35203	0.5562			3	2,307	44,218
12	28	35204	0.5390			5	3,175	42,194
12	29	35205	0.3197			3	2,086	25,083
13	1	35301	3.7329	*		10	46,361	454,207

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
13	2	35302	2.6397	*		8	42,128	160,618
13	3	35801	2.1412	*		5	59,955	94,148
13	4	35802	1.8469			5	41,684	70,499
13	5	35803	2.1129			6	41,431	99,433
13	6	35804	1.3297			6	32,588	61,599
13	7	35805	1.4672			4	30,125	56,760
13	8	35806	1.0927			4	21,614	53,385
13	9	35901	2.0487			4	48,265	91,544
13	10	35902	1.8275			4	37,603	70,499
13	11	35903	1.7827			5	42,014	82,259
13	12	35904	1.2417			5	30,162	48,933
13	13	35905	1.4201			3	27,567	56,547
13	14	35906	1.0117			4	21,294	41,134
13	15	36101	0.8727			4	15,124	41,205
13	16	36102	0.6026			2	11,924	33,759
13	17	36001	0.7054			3	6,636	55,916
13	18	36002	0.4698			2	7,978	25,772
13	19	35601	1.3084			5	19,223	73,911
13	20	35602	1.0977			3	16,095	57,792
13	21	363	0.4159			1	5,310	20,222
13	22	364	0.4963			2	8,462	28,282
13	23	36501	1.6030			6	26,037	86,952
13	24	36502	0.8490			3	13,367	47,793
13	25	36604	0.2386	*	●	2	3,417	9,955
13	26	36704	0.2386		●	2	1,153	23,061
13	27	36801	0.5980			5	4,470	44,534
13	28	36802	0.3431			4	3,763	23,534
13	29	369	0.2785			2	1,895	21,432
14	1	469	0.3603			3	2,842	32,787
14	2	370	0.9545			5	27,745	39,997
14	3	371	0.9011			5	25,800	36,335
14	4	37401	1.0432	*		4	8,640	59,756
14	5	37402	0.7132			2	9,735	44,700

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
14	6	37501	2.3938			7	22,396	184,977
14	7	37502	1.2333			4	8,434	85,589
14	8	372	0.9208			3	16,318	36,335
14	9	37301	0.9051		●	3	14,580	36,335
14	10	37302	0.9051		●	3	17,426	36,335
14	11	37701	2.2604	*		6	12,449	102,289
14	12	37702	2.7779			7	11,971	201,652
14	13	37703	1.3545	*		4	3,589	92,268
14	14	37704	1.1405			5	9,883	86,791
14	15	37705	0.9148			5	8,329	66,010
14	16	37601	3.2958	*		6	5,425	640,999
14	17	37602	0.9937			4	5,054	81,538
14	18	37603	0.4323			3	3,859	47,189
14	19	37604	0.5305			4	3,741	43,298
14	20	37605	0.3074			3	2,464	23,295
14	21	378	0.2253			2	1,899	18,815
14	22	37901	0.3517			4	3,117	29,100
14	23	37902	0.3914			4	3,413	28,735
14	24	37903	0.3812			4	2,590	30,111
14	25	38101	0.6478			2	4,809	45,897
14	26	38102	0.4620			2	6,959	26,264
14	27	38001	0.3848			2	2,249	22,365
14	28	38002	0.3084			2	4,204	16,317
14	29	382	0.3121			2	1,671	32,787
14	30	38301	0.3268			4	2,996	23,830
14	31	38302	0.2175			3	2,206	16,093
14	32	384	0.3048			3	2,456	21,246
15	1	N01	0.7089			4	5,141	53,822
15	2	N02	0.8448			1	3,914	62,285
15	3	N03	1.9020			2	9,695	255,560
15	4	N04	4.1254			6	49,791	346,575
15	5	N05	3.2384			7	6,388	308,349
15	6	N06	2.8511	*		15	2,938	216,025

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
15	7	N07	3.3741			19	19,638	260,191
15	8	N08	2.9113			20	7,451	206,401
15	9	N09	2.1962			17	13,209	152,317
15	10	N10	1.8838			17	9,796	118,655
15	11	N11	2.6066			13	14,149	216,925
15	12	N12	1.7974			11	11,200	144,977
15	13	N13	0.9528			7	6,860	73,289
15	14	N14	6.1001			14	52,138	626,245
15	15	N15	2.4179			7	7,193	288,815
15	16	N16	1.6613			8	10,008	157,061
15	17	N17	0.9679			6	6,966	82,254
15	18	N18	0.5952			5	6,319	42,018
15	19	N19	0.3048			3	3,500	21,612
16	1	39201	2.8252			10	45,105	178,431
16	2	39202	2.2279			9	42,899	124,450
16	3	39301	2.0554	*		8	42,732	134,657
16	4	39302	1.9175	*		7	35,139	103,392
16	5	39401	1.5657			7	10,492	116,007
16	6	39402	0.9848			4	11,167	66,357
16	7	39501	1.3930			6	5,770	113,022
16	8	39502	0.5730			4	4,734	40,270
16	9	39503	0.4147			3	3,350	27,805
16	10	39601	1.3204			3	4,417	125,502
16	11	39602	0.5000			3	4,275	34,406
16	12	39603	0.4295			2	3,873	32,005
16	13	39701	3.7872	*	●	7	11,394	46,024
16	14	39702	3.7872	*	●	4	2,179	447,077
16	15	39703	2.3379			6	7,721	182,312
16	16	39704	0.6360	*		3	12,208	31,685
16	17	39705	1.0025			5	5,425	82,751
16	18	39706	0.7450			4	3,174	64,820
16	19	39802	1.2881			6	5,640	100,590
16	20	39803	0.9922			6	6,293	79,246

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
16	21	39804	0.6913			4	5,769	52,534
16	22	39902	0.6710			4	4,425	48,846
16	23	39903	0.5973			4	3,065	48,102
16	24	39904	0.5849			3	4,095	46,041
17	1	40001	0.0000	*		0	-	-
17	2	40002	0.0000	*		0	-	-
17	3	401	0.0000	*		0	-	-
17	4	402	0.0000	*		0	-	-
17	5	40301	2.0571	*		10	4,196	136,995
17	6	40401	1.0860	*		5	11,597	78,732
17	7	406	2.4601			8	22,410	161,581
17	8	407	1.8025			5	9,528	110,447
17	9	40801	1.4410			5	12,143	132,959
17	10	40802	0.7605			3	9,228	44,019
17	11	412	0.4744			2	6,261	34,539
17	12	41101	0.5864			4	3,149	45,642
17	13	41102	0.4663			2	1,800	39,871
17	14	413	0.7931			6	3,214	61,550
17	15	414	0.4434			2	2,146	35,653
18	1	41501	2.6743			12	14,358	209,728
18	2	41502	1.1864			8	9,983	87,117
18	3	41601	1.4455			8	7,949	117,694
18	4	41602	0.6909			6	4,827	52,714
18	5	41701	0.9697			6	6,084	90,626
18	6	41702	0.6047			6	5,241	43,739
18	7	41801	0.5327			6	4,787	37,688
18	8	41802	0.4175			6	3,204	26,838
18	9	41803	0.8864			8	4,748	72,221
18	10	41804	0.5866			7	4,040	46,799
18	11	419	0.6539			5	3,814	49,185
18	12	420	0.4146			4	2,824	31,508
18	13	42101	0.5964			5	5,215	41,666
18	14	42102	0.3906			4	3,737	27,309

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
18	15	42201	0.2863		●	4	3,730	18,159
18	16	42202	0.2863		●	3	3,623	20,162
18	17	42301	1.7278			12	7,806	121,247
18	18	42302	1.0696			9	7,583	80,332
18	19	42303	0.9339			7	6,064	78,491
18	20	42304	0.4926			5	4,494	40,039
21	1	44001	0.9614			8	7,998	72,279
21	2	44002	0.9131			6	6,884	67,506
21	3	43901	1.2284			10	15,314	76,981
21	4	43902	0.6908			4	11,253	40,354
21	5	44101	1.9868			9	14,951	153,781
21	6	44102	1.0261			4	10,097	76,782
21	7	442	1.9346			9	13,429	151,653
21	8	443	0.9640			4	7,357	67,974
21	9	444	0.4561			5	3,316	32,285
21	10	445	0.2902			3	2,067	19,472
21	11	44601	0.2924			3	1,659	22,152
21	12	44602	0.2575			3	2,103	17,984
21	13	44701	0.5706			4	3,666	51,306
21	14	44702	0.2837			3	2,191	21,967
21	15	44801	0.2877			3	3,432	20,386
21	16	44802	0.2433			3	3,360	16,653
21	17	44901	1.0534			4	3,847	102,396
21	18	44902	0.6797			4	2,738	63,234
21	19	45001	0.4205			3	2,031	37,188
21	20	45002	0.2455			2	1,626	19,896
21	21	45101	0.8674			3	2,536	81,685
21	22	45102	0.2690			2	2,136	25,603
21	23	45103	0.4199			3	2,070	46,740
21	24	45104	0.1820			2	1,695	16,531
21	25	452	0.7761			6	3,196	62,636
21	26	453	0.3864			3	2,149	30,713
21	27	454	0.8062			5	4,686	72,535

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
21	28	455	0.3618			3	2,228	32,249
22	1	50401	13.0098	*		19	257,502	602,460
22	2	50402	12.4199			22	70,012	759,627
22	3	50403	0.0000	*		0	-	-
22	4	50404	20.0905	*		20	271,469	797,472
22	5	50405	22.4646	*		21	180,264	1,190,681
22	6	50501	7.1832	*		6	29,293	582,400
22	7	50502	5.5558			12	9,291	427,169
22	8	50503	12.9459	*	●	15	207,211	327,874
22	9	50504	12.9459	*	●	15	61,663	632,902
22	10	50505	7.7247	*		4	850	678,268
22	11	50601	7.3914	*		11	29,694	618,249
22	12	50602	7.6685	*		18	92,321	687,499
22	13	50603	2.0917			13	12,364	135,455
22	14	50604	2.3964			12	27,226	138,663
22	15	50605	1.4132	*		17	25,986	56,399
22	16	50606	4.9514			14	19,365	536,303
22	17	50701	2.6067			10	19,716	181,936
22	18	50702	2.4323			13	22,078	152,728
22	19	50703	1.9799			11	21,229	132,080
22	20	50704	6.6168			17	24,783	528,191
22	21	50705	4.8568			14	19,980	414,060
22	22	50801	2.1573		●	9	2,316	107,760
22	23	50802	1.4407	*		9	4,553	82,732
22	24	50803	4.8994			9	12,016	400,400
22	25	50804	2.3540			8	10,591	170,577
22	26	50901	2.1573		●	7	4,508	175,606
22	27	50902	0.9789			5	4,663	101,275
22	28	50903	3.2482			8	6,954	263,438
22	29	50904	2.0579			8	4,922	152,536
22	30	510	1.1052			6	5,640	80,929
22	31	511	1.0397			5	3,550	80,719
23	1	46101	1.3793			7	9,704	104,512

MDC	流水號	DRG	RW	個案數 <20 註記	邏輯 記註	幾何平均 住院日	下限臨界點	上限臨界點
23	2	46102	1.6589	*		9	7,095	115,863
23	3	46103	0.8089			3	6,753	47,256
23	4	46201	1.5086			21	11,109	89,319
23	5	46202	1.3076			19	8,752	80,158
23	6	46203	1.4380			19	7,652	85,892
23	7	46204	1.1740			13	5,348	83,187
23	8	463	0.6302			5	3,465	48,120
23	9	464	0.4369			3	2,700	33,243
23	10	465	0.4688			2	4,907	32,015
23	11	466	0.4689			3	2,082	34,064
23	12	467	0.9063			2	3,790	69,548
24	1	48401	5.1784		●	10	61,212	361,107
24	2	48402	5.1784		●	9	54,904	373,289
24	3	48501	2.4519		●	11	41,079	151,891
24	4	48502	2.4519		●	11	40,954	266,398
24	5	48601	3.5636			11	29,671	258,331
24	6	48602	2.5181			10	22,790	173,223
24	7	48701	0.9832			6	5,378	89,142
24	8	48702	0.6456			5	3,501	58,904
UN	1	46801	2.5063			9	17,270	201,117
UN	2	46802	1.2966			4	11,168	73,288
UN	3	46803	2.9230			8	17,740	366,913
UN	4	46804	1.0820			4	15,851	69,260
UN	5	47601	1.4246			8	15,079	96,093
UN	6	47602	0.8416			4	15,874	56,579
UN	7	47701	1.5672			9	13,580	114,839
UN	8	47702	0.8586			4	9,429	54,365
UN	9	47703	1.8104			8	12,226	143,109
UN	10	47704	1.0033			3	11,451	61,933
全國平均點數	37,345							