

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：1  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性腦室至腹腔繞道術，使用	00160J6	7	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	2	0	64.57	107	15.29
經皮腦室至腹腔繞道術，使用合	00163J6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58	20	20
開放性硬腦膜下腔引流術，使用	009400Z	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	69	106	21.2
經皮硬腦膜下腔引流術，使用引	009430Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	64	10	5
開放性腦室引流術，使用引流裝	009600Z	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	40	28	28
開放性硬膜外腔物體摘除術	00C30ZZ	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	3	3
開放性硬膜下腔物體摘除術	00C40ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	72	59	59
開放性大腦半球物體摘除術	00C70ZZ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66	5	5
開放性胸椎脊髓鬆解術 Release	00NX0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	67	7	7
開放性矯正腦室合成替代物	00W60JZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	51	10	10
開放性尺神經鬆解術 Release	01N40ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	43.5	3	1.5
開放性正中神經鬆解術 Release	01N50ZZ	16	5	0	11	0	0	0	0	0	1	1	3	3	7	1	0	58.69	21	1.31
開放性腰椎神經鬆解術 Release	01NB0ZZ	7	2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	77.86	46	6.57
開放性尺神經修補術 Repair Ulnar	01Q40ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	36	4	4
經皮一處冠狀動脈擴張術，使用	027034Z	86	54	1	32	0	0	0	0	0	0	4	10	19	26	27	0	66.69	226	2.63
經皮一處冠狀動脈擴張術，使用	02703DZ	47	29	1	18	0	0	0	0	0	1	0	4	12	10	20	0	69.89	158	3.36
經皮一處冠狀動脈擴張術	02703ZZ	22	18	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	5	9	7	0	69.36	44	2
經皮二處冠狀動脈擴張術，使用	027134Z	27	21	0	6	0	0	0	0	0	1	0	3	3	10	10	0	67.74	70	2.59
經皮二處冠狀動脈擴張術，使用	02713DZ	21	16	3	5	0	0	0	0	0	0	2	0	4	9	6	0	67.67	148	7.05
經皮二處冠狀動脈擴張術	02713ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	62	4	2
經皮三處冠狀動脈擴張術，使用	027234Z	5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	66.4	5	1
經皮三處冠狀動脈擴張術，使用	02723DZ	5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	54.4	17	3.4
本頁小計：		262	172	7	90	1	0	0	0	1	3	12	26	55	82	83	0		1101	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 2  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
經皮四處或四處以上冠狀動脈擴	027334Z	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	69	2	1
經皮四處或四處以上冠狀動脈擴	02733DZ	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	62	17	5.67	
經皮植入右側心房輸液裝置	02H633Z	3	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	71.33	37	12.33	
經皮植入右側心室心臟節律器導	02HK3JZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	93	3	3	
經皮植入上腔靜脈輸液裝置	02HV33Z	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	53.67	6	2	
開放性左側肱動脈至左側下臂動	03180Z4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	62	2	2	
開放性左側肱動脈至下臂靜脈繞	03180ZF	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	92	56	56	
開放性左側橈動脈至下臂靜脈繞	031C0ZF	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	78	95	95	
經皮右側總髂動脈擴張術，使用	047C3DZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	71.5	15	7.5	
經皮左側股動脈擴張術，使用腔	047L3DZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	84	3	3	
經皮左側頭靜脈擴張術 Dilation	057F3ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	69	14	14	
開放性痔靜脈叢部分切除術	06BY0ZC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	54	4	4	
經皮植入下部靜脈輸液裝置	06HY33Z	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	60	10	5	
經皮內視鏡食道靜脈閉塞術，使	06L34CZ	8	5	1	3	0	0	0	0	0	0	3	1	2	1	1	0	54.13	54	6.75	
開放性下部靜脈閉塞術 Occlusion	06LY0ZZ	4	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	46.75	7	1.75	
開放性右側腋下淋巴部分切除術	07B50ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	61.5	2	1	
開放性左側腋下淋巴部分切除術	07B60ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	49	2	1	
經皮內視鏡胸腺部分切除術	07BM4ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	7	7	
開放性左側腋下淋巴全部切除術	07T60ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	88	2	2	
經由外部左側上眼瞼部分切除術	08BPXZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	76	1	1	
開放性右側下眼瞼部分切除術	08BQ0ZZ	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	
開放性左側眼外肌鬆解術	08NM0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	22	2	1	
本頁小計：		44	22	2	22	1	0	1	0	2	2	6	2	14	5	12	0		341		

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 3  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性右側眼外肌復位術	08SL0ZZ	31	17	0	14	0	0	1	7	11	7	1	2	1	0	1	0	24.87	31	1
開放性左側眼外肌復位術	08SM0ZZ	20	9	0	11	0	0	0	2	11	5	0	1	1	0	0	0	24.2	20	1
經由外部更換氣管內氣切裝置	0B21XFZ	15	10	1	5	0	0	0	0	0	1	0	4	3	2	5	0	63	471	31.4
經由自然開口或人工造口內視鏡	0B948ZX	8	6	0	2	0	0	0	0	0	0	1	4	1	2	0	0	53.88	170	21.25
經由自然開口或人工造口內視鏡	0B968ZX	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	51.5	101	50.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0B988ZX	3	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	46	26	8.67
經由自然開口或人工造口內視鏡	0B9B8ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	55	18	18
經由自然開口或人工造口內視鏡	0B9J8ZX	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	49.5	19	9.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BB88ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	8	8
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BB98ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	38	23	23
經皮內視鏡右上肺葉部分切除術	0BBC4ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	23	17	17
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BBC8ZX	4	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	77.5	53	13.25
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BBD8ZX	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	46.67	59	19.67
經皮內視鏡右下肺葉部分切除術	0BBF4ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	65	22	11
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BBF8ZX	4	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	57	122	30.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BBG8ZX	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	51	39	13
經皮內視鏡右側肋膜物質摘除術	0BCN4ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	75	190	63.33
經皮內視鏡左側肋膜物質摘除術	0BCP4ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	44	111	55.5
經皮內視鏡左側肋膜拔除術	0BDP4ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	70	60	30
經由自然開口或人工造口植入氣	0BH17EZ	24	11	8	13	6	0	0	0	0	0	1	2	5	4	12	0	71.54	687	28.63
經由自然開口或人工造口內視鏡	0BJ08ZZ	4	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	45	91	22.75
經由外部移除氣管氣切裝置	0BP1XFZ	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	41.5	3	1.5
本頁小計：		138	79	11	59	6	0	1	9	25	16	11	15	23	14	24	0		2341	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 4  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈																平均年齡	天數	天數
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
經由自然開口或人工造口內視鏡	0CJS8ZZ	3	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	50.67	33	11	
經由外部上唇修補術 Repair	0CQ0XZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	75	4	4	
經皮內視鏡胃至空腸繞道術	0D164ZA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	79	9	9		
開放性迴腸至直腸繞道術 Bypass	0D1B0ZP	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	27	28	28		
開放性橫結腸至皮膚繞道術	0D1L0Z4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	83	19	19		
開放性闌尾引流術 Drainage of	0D9J0ZZ	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	55.67	20	6.67		
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB48ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	57	15	15		
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB58ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	63	7	7		
開放性胃垂直部分切除術	0DB60Z3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	70	19	19		
開放性胃部分切除術 Excision of	0DB60ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	72	18	18			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB68ZX	33	16	0	17	0	0	0	0	2	2	8	5	16	0	71.7	245	7.42			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB68ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	42	5	5			
開放性胃幽門部分切除術	0DB70ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	8	8			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB78ZX	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	74.5	7	3.5			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DB98ZX	6	4	1	2	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	65.83	52	8.67			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBB8ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	79	5	5			
經由自然開口或人工造口大腸部	0DBE7ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	4	4			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBE8ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	78	50	50				
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBE8ZZ	5	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	62.8	8	1.6			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBG8ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	82	2	2				
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBH8ZX	3	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	65	26	8.67			
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBK8ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	75	15	7.5			
本頁小計：		71	37	2	34	0	0	0	2	1	4	4	16	14	30	0	599				

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 5  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性橫結腸部分切除術	0DBL0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65	13	13
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBL8ZX	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	72.67	34	11.33
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBL8ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	71	3	3
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBM8ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	49	15	15
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBM8ZZ	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	66.25	17	4.25
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBN8ZX	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	73	13	6.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBN8ZZ	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	64.25	12	3
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBP8ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	71	6	6
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DBP8ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	65	10	5
經由外部肛門部分切除術	0DBQXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28	3	3
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DC68ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	58.5	11	5.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DH68UZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	63	36	36
開放性植入空腸餵食裝置	0DHA0UZ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	91	37	37
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DJ08ZZ	139	82	2	57	3	0	0	0	2	8	17	20	24	29	39	0	0	62.29	1320	9.5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0DJD8ZZ	7	4	0	3	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	0	0	0	57.71	95	13.57
經皮內視鏡十二指腸鬆解術	0DN94ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	55	1	1
開放性空腸鬆解術 Release	0DNA0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	69	9	9
開放性？腸鬆解術 Release Ileum,	0DNB0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	72	21	21
經皮內視鏡大網膜鬆解術	0DNS4ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	71	3	3
經皮內視鏡胃修補術 Repair	0DQ64ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	76	6	6
經皮內視鏡胃幽門修補術 Repair	0DQ74ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	71	11	11
開放性橫結腸修補術 Repair	0DQL0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	71	12	12
本頁小計：		177	103	3	74	3	0	0	0	2	9	18	24	32	49	43	0	0		1688	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 6  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性大腸全部切除術 Resection	0DTE0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	72	20	20
開放性右側大腸全部切除術	0DTF0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	10	10
開放性左側大腸全部切除術	0DTG0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	59	19	9.5
開放性闌尾全部切除術 Resection	0DTJ0ZZ	7	4	0	3	0	0	0	0	2	1	0	2	2	0	0	0	0	50.43	34	4.86
經皮內視鏡闌尾全部切除術	0DTJ4ZZ	12	6	0	6	0	0	0	0	2	1	0	2	3	2	2	0	0	53.83	44	3.67
開放性大網膜強化術，使用合成	0DUS0JZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81	2	2
開放性腹膜強化術，使用合成替	0DUW0JZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	79	1	1
經皮肝臟引流術，使用引流裝置	0F9030Z	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	82	2	2
經皮肝臟左葉引流術，使用引流	0F9230Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	69	25	12.5
經皮肝臟左葉引流術 Drainage of	0F923ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	93	22	22
經皮內視鏡膽囊引流術，使用引	0F9440Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	87	11	11
經皮肝臟右葉診斷性切除術	0FB13ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	57	37	37
經由自然開口或人工造口內視鏡	0FC98ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81	18	18
經皮內視鏡膽囊視查術 Inspection	0FJ44ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	80	2	2
經皮內視鏡膽囊鬆解術 Release	0FN44ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	10	10
開放性膽囊全部切除術 Resection	0FT40ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	60.5	17	8.5
經皮內視鏡膽囊全部切除術	0FT44ZZ	43	19	0	24	0	0	0	0	0	0	4	10	11	10	8	0	0	61.6	158	3.67
開放性左側甲狀腺葉部分切除術	0GBG0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	61.5	4	2
開放性右側甲狀腺葉部分切除術	0GBH0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	49	10	5
開放性左側甲狀腺葉全部切除術	0GTG0ZZ	3	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	41	5	1.67
開放性右側甲狀腺葉全部切除術	0GTH0ZZ	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	54.25	10	2.5
開放性甲狀腺全部切除術	0GTK0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	35	2	2
本頁小計：		91	38	1	53	0	0	0	0	4	3	8	14	27	17	18	0	0		463	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 7  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
經由外部會陰部皮膚分開術	0H89XZZ	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	46	12	4
經由外部頭皮部分切除術	0HB0XZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	78	22	22
經由外部背部皮膚部分切除術	0HB6XZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	1	1
經由外部右側大腿皮膚部分切除	0HBHXZZ	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	55.5	8	2
經由外部左側小腿皮膚部分切除	0HBLXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	45	17	17
經由外部左側足部皮膚部分切除	0HBNXZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	60	8	8
經由外部腳趾甲部分切除術	0HBRXZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	3	3
開放性右側乳房診斷性切除術	0HBT0ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	7	7
開放性右側乳房部分切除術	0HBT0ZZ	24	0	0	24	0	0	0	0	0	0	4	4	6	8	2	0	58.96	53	2.21
開放性左側乳房診斷性切除術	0HBU0ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	48	3	3
開放性左側乳房部分切除術	0HBU0ZZ	34	0	0	34	0	0	0	1	3	2	6	17	4	1	0	0	54.47	58	1.71
經皮左側乳房診斷性切除術	0HBU3ZX	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	78	50	50
開放性雙側乳房部分切除術	0HBV0ZZ	6	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	0	0	49.83	16	2.67
經由外部左側手部皮膚物質摘除	0HCGXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	69	62	62
經由外部頭皮皮膚修補術 Repair	0HQ0XZZ	6	2	0	4	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	1	0	57.33	33	5.5
經由外部臉部皮膚修補術 Repair	0HQ1XZZ	7	6	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	1	1	0	49.43	40	5.71
經由外部左側下臂皮膚修補術	0HQEXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28	3	3
經由外部右側手部皮膚修補術	0HQFXZZ	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	47.5	3	1.5
經由外部右側小腿皮膚修補術	0HQKXZZ	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	41.33	6	2
經由外部指甲修補術 Repair	0HQQXZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	40	4	4
經由外部置換左側小腿皮膚部分	0HRLX74	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	75.5	19	9.5
經由外部置換左側足部皮膚部分	0HRNX74	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	47	23	23
本頁小計：		103	19	0	84	1	0	0	1	3	7	12	21	35	16	8	0		451	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 8  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性右側乳房全部切除術	0HTT0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	80.5	9	4.5
開放性左側乳房全部切除術	0HTU0ZZ	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	59.67	80	13.33	
經由外部胸部皮膚轉移術	0HX5XZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	
開放性左側上臂皮下組織及筋膜	0J9F0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	28	28	28	
開放性左側下臂皮下組織及筋膜	0J9H0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	88	15	15	
開放性右側小腿皮下組織及筋膜	0J9N0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	62	14	14	
經皮右側小腿皮下組織及筋膜診	0J9N3ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	80	3	3	
開放性右側足部皮下組織及筋膜	0J9Q0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	10	10	
開放性左側足部皮下組織及筋膜	0J9R0ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	60.67	59	19.67	
開放性頭皮皮下組織及筋膜部分	0JB00ZZ	3	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	46	20	6.67	
開放性臉部皮下組織及筋膜部分	0JB10ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	52	23	23	
開放性後頸部皮下組織及筋膜部	0JB50ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	43	4	2	
開放性胸部皮下組織及筋膜部分	0JB60ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	50	3	3	
開放性背部皮下組織及筋膜部分	0JB70ZZ	13	8	0	5	0	0	0	0	0	1	0	7	0	5	0	0	67.23	196	15.08	
開放性腹部皮下組織及筋膜部分	0JB80ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	58	2	2	
開放性臀部皮下組織及筋膜部分	0JB90ZZ	7	3	1	4	0	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	0	66.43	81	11.57	
開放性會陰皮下組織及筋膜部分	0JBB0ZZ	7	6	1	1	0	0	0	0	0	3	2	1	1	0	0	0	50.29	118	16.86	
開放性右側上臂皮下組織及筋膜	0JBD0ZZ	4	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	50.25	14	3.5	
開放性左側上臂皮下組織及筋膜	0JBF0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	65	2	2	
開放性右側下臂皮下組織及筋膜	0JBG0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	46	5	5	
開放性左側下臂皮下組織及筋膜	0JBH0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	61	4	4	
開放性右側手部皮下組織及筋膜	0JBI0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	93	7	7	
本頁小計：		60	33	2	27	0	0	0	1	2	1	6	10	19	6	15	0		697		



主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 9  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性右側大腿皮下組織及筋膜	0JBL0ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	71	6	3
開放性左側大腿皮下組織及筋膜	0JBM0ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	61.67	21	7
開放性右側小腿皮下組織及筋膜	0JBN0ZZ	14	6	0	8	1	0	0	0	1	0	1	3	4	4	1	0	57.29	137	9.79
開放性左側小腿皮下組織及筋膜	0JBP0ZZ	12	2	0	10	0	0	0	0	0	0	1	6	1	3	1	0	55.92	155	12.92
開放性右側足部皮下組織及筋膜	0JBQ0ZZ	5	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	65	73	14.6
開放性左側足部皮下組織及筋膜	0JBR0ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	76.67	19	6.33
開放性右側小腿皮下組織及筋膜	0JCN0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	48	1	1
開放性植入胸部皮下組織及筋膜	0JH605Z	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	74.75	21	5.25
開放性植入胸部皮下組織及筋膜	0JH606Z	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	82.33	6	2
開放性植入胸部皮下組織及筋膜	0JH60XZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	76.5	29	14.5
開放性左側足部皮下組織及筋膜	0JQR0ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	25.5	5	2.5
開放性骨盆區皮下組織及筋膜強	0JUC0JZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	67	3	3
開放性左側手部皮下組織及筋膜	0JXK0ZB	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66	4	4
開放性左側大腿肌肉引流術	0K9R0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	69	17	17
開放性左側上臂肌肉部分切除術	0KB80ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	7	7
開放性右側軀幹肌肉部分切除術	0KBF0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	43	1	1
開放性左側軀幹肌肉部分切除術	0KBG0ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	44	6	3
開放性左側腕肌肌肉部分切除術	0KBP0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	89	26	26
開放性左側大腿肌肉部分切除術	0KBR0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	45	2	2
開放性右側手部肌肉鬆解術	0KNC0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	25	15	15
開放性右側上臂肌肉修補術	0KQ70ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	61	4	4
開放性右側下臂及腕部肌腱部分	0LB50ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	53	2	2
本頁小計：		63	29	1	34	1	0	0	0	2	2	5	13	10	20	11	0		560	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：10  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性左側下臂及腕部肌腱部分	0LB60ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	54	1	1
開放性右手部肌腱部分切除術	0LB70ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	0	0
開放性左側手部肌腱部分切除術	0LB80ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	77	1	1
開放性右側踝部肌腱部分切除術	0LBS0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58	1	1
開放性左側踝部肌腱部分切除術	0LBT0ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	49	2	1
開放性右側足部肌腱部分切除術	0LBV0ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	56	67	33.5
開放性右側肩部肌腱修補術	0LQ10ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	75.5	5	2.5
開放性左側肩部肌腱修補術	0LQ20ZZ	5	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	67.2	14	2.8
開放性右手部肌腱修補術	0LQ70ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	67	3	1.5
開放性左側手部肌腱修補術	0LQ80ZZ	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	57.33	4	1.33
開放性右側大腿肌腱修補術	0LQL0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66	7	7
開放性右側肩部肌腱強化術，使	0LU10KZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	70	6	3
開放性左側肩部肌腱強化術，使	0LU20KZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	76	3	3
開放性左側大腿肌腱強化術，使	0LUM0KZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	11	11
開放性右側肘滑液囊及韌帶部分	0MB30ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	59	3	1.5
開放性左側肘滑液囊及韌帶部分	0MB40ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	7	7
經皮內視鏡左側膝滑液囊及韌帶	0MBP4ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	37	5	2.5
開放性左側踝滑液囊及韌帶部分	0MBR0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	96	4	4
開放性左側踝滑液囊及韌帶修補	0MQR0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	19	4	4
開放性右側膝滑液囊及韌帶強化	0MUN0JZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	53	12	12
經皮內視鏡左側膝滑液囊及韌帶	0MUP4JZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	39	3	3
開放性右側下頷骨物體摘除術	0NCT0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	44	49	49
本頁小計：		35	16	0	19	0	0	0	0	1	1	3	8	7	8	7	0		212	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 11  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數
開放性施行以合成替代物置換顱	0NR00JZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	63	121	121
經由外部鼻骨復位術 Reposition	0NSBXZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	61	35	35
開放性右側橈骨部分切除術	0PBH0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	84	1	1
開放性左側橈骨部分切除術	0PBJ0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	77	5	5
開放性右側尺骨部分切除術	0PBK0ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	81.5	39	19.5
開放性左側腕骨部分切除術	0PBN0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	24	3	3
經皮內植入左側肱骨頭內固定器	0PHD34Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	60	5	5
開放性移除胸椎內固定器	0PP404Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	55	48	48
開放性移除右側鎖骨內固定器	0PP904Z	5	4	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	0	38.4	6	1.2
開放性移除左側鎖骨內固定器	0PPB04Z	13	8	0	5	0	0	0	1	1	3	2	1	3	2	0	53.46	21	1.62
開放性移除左側肱骨頭內固定器	0PPD04Z	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	64.33	8	2.67
開放性移除右側橈骨內固定器	0PPH04Z	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	49.33	7	2.33
開放性移除左側橈骨內固定器	0PPJ04Z	4	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	52.75	7	1.75
開放性移除右側尺骨內固定器	0PPK04Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	57.5	4	2
開放性移除右側掌骨內固定器	0PPP04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	18	2	2
開放性移除右側手指指骨內固定	0PPT04Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	40	2	1
開放性移除左側手指指骨內固定	0PPV04Z	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	1	1
經皮內胸椎復位術 Reposition	0PS43ZZ	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	74.75	14	3.5
開放性右側肩胛骨復位術，使用	0PS504Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	71	2	2
開放性右側鎖骨復位術，使用內	0PS904Z	16	9	0	7	0	0	0	1	3	1	5	3	3	0	0	49.25	71	4.44
開放性左側鎖骨復位術，使用內	0PSB04Z	20	14	0	6	0	0	0	0	1	1	2	7	6	3	0	60.7	85	4.25
開放性右側肱骨頭復位術，使用	0PSC04Z	20	3	0	17	0	0	0	0	0	0	0	1	5	8	6	69.2	177	8.85
本頁小計：		104	55	0	49	0	0	0	0	9	6	9	11	23	28	18		664	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：12  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
經皮右側肱骨頭復位術，使用內	0PSC34Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	73.5	12	6
開放性左側肱骨頭復位術，使用	0PSD04Z	14	4	0	10	0	0	0	0	0	1	0	2	4	5	2	0	61.43	79	5.64
經皮左側肱骨頭復位術，使用內	0PSD34Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	3	3
開放性左側肱骨幹復位術，使用	0PSG04Z	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	71.25	21	5.25
開放性右側橈骨復位術，使用內	0PSH04Z	32	8	0	24	0	0	0	0	1	1	1	3	6	10	10	0	65.63	128	4
經皮右側橈骨復位術，使用內固	0PSH34Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	53.5	4	2
開放性左側橈骨復位術，合併使	0PSJ04Z	34	9	0	25	0	0	0	0	2	3	2	4	5	11	7	0	59.88	117	3.44
經皮左側橈骨復位術，合併使用	0PSJ34Z	4	3	0	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	13.5	9	2.25
開放性右側尺骨復位術，合併使	0PSK04Z	6	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	64	41	6.83
開放性左側尺骨復位術，合併使	0PSL04Z	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	52.25	21	5.25
開放性左側腕骨復位術，合併使	0PSN04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	48	2	2
開放性右側掌骨復位術，合併使	0PSP04Z	10	6	0	4	0	0	0	0	0	2	3	2	2	1	0	0	46.4	38	3.8
經皮右側掌骨復位術，合併使用	0PSP34Z	3	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	39.67	3	1
開放性左側掌骨復位術，合併使	0PSQ04Z	7	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	0	63.14	29	4.14
開放性右側手指指骨復位術，合	0PST04Z	3	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	43	16	5.33
經皮右側手指指骨復位術，合併	0PST34Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	56	2	2
開放性左側手指指骨復位術，合	0PSV04Z	8	1	0	7	0	0	0	0	2	0	2	1	2	1	0	0	45.38	31	3.88
經皮左側手指指骨復位術，合併	0PSV34Z	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	26	2	1
經皮胸椎使用合成替代物強化術	0PU43JZ	14	2	0	12	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	9	0	70.86	47	3.36
開放性右側肱骨頭內固定器矯正	0PWC04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	81	8	8
經皮腰椎診斷性切除術 Excision	0QB03ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	93	14	14
開放性？骨部分切除術 Excision	0QB10ZZ	4	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	60	134	33.5
本頁小計：		158	59	0	99	0	0	0	4	9	9	13	17	31	37	38	0		761	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：13  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性左側骨盆部分切除術	0QB30ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	81	1	1
開放性左側股骨上端部分切除術	0QB70ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	73	17	17
開放性右側脛骨部分切除術	0QBG0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	89	13	13
開放性左側腓骨部分切除術	0QBK0ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	43	33	16.5
開放性右側趾骨部分切除術	0QBQ0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	18	18
開放性右側趾骨附屬物摘除術	0QCQ0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	81	7	7
開放性右側股骨上端植入內固定	0QH604Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	82	3	3
經皮右側股骨上端植入內固定器	0QH634Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	77	5	5
經皮左側股骨上端植入內固定器	0QH734Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58	2	2
開放性左側髌骨植入內固定器	0QHP04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	42	3	3
開放性移除腰椎內固定器	0QP004Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	48	24	12
開放性移除右側股骨上端內固定	0QP604Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65	2	2
開放性移除左側股骨上端內固定	0QP704Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	35	3	3
開放性移除右側股骨幹內固定器	0QP804Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	75	9	9
開放性移除左側股骨幹內固定器	0QP904Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	59	5	5
開放性移除右側髌骨內固定器	0QPD04Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	78.5	7	3.5
開放性移除左側髌骨內固定器	0QPF04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	49	1	1
開放性移除右側脛骨內固定器	0QPG04Z	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	63.67	30	10
開放性移除左側脛骨內固定器	0QPH04Z	5	2	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0	47.8	13	2.6
開放性移除右側腓骨內固定器	0QPJ04Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	69.5	12	6
開放性移除左側腓骨內固定器	0QPK04Z	4	3	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	30.25	8	2
開放性移除右側髌骨內固定器	0QPN04Z	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	54.33	5	1.67
本頁小計：		37	15	0	22	0	0	0	0	3	3	2	8	4	8	9	0		221	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：14  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈																平均年齡	天數	天數
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性移除左側髌骨內固定器	0QPP04Z	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	61.5	6	1.5
經皮腰椎復位術 Reposition	0QS03ZZ	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	72.25	11	2.75
開放性左側髌白復位術，使用內	0QS504Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	23	7	7
開放性右側股骨上端復位術，使	0QS604Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	59	4	4
開放性右側股骨上端復位術，使	0QS606Z	6	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	82.5	62	10.33
經皮右側股骨上端復位術，使用	0QS636Z	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	73.67	24	8
開放性左側股骨上端復位術，使	0QS704Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	5	5
開放性左側股骨上端復位術，使	0QS706Z	10	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7	0	76.5	155	15.5
經皮左側股骨上端復位術，使用	0QS736Z	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	83	26	8.67
開放性右側股骨幹復位術，使用	0QS804Z	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	76.67	27	9
開放性右側股骨幹復位術，使用	0QS806Z	3	1	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	36.33	25	8.33
開放性左側股骨幹復位術，使用	0QS904Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	66	14	7
開放性左側股骨幹復位術，使用	0QS906Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	67	11	11
開放性右側股骨下端復位術，使	0QSB04Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	78	14	7
開放性左側股骨下端復位術，使	0QSC04Z	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	69	17	5.67
開放性右側髌骨復位術，使用內	0QSD04Z	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	70	8	4
開放性左側髌骨復位術，使用內	0QSF04Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	66	7	3.5
經由外部左側髌骨復位術	0QSF04Z	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	1
開放性右側脛骨復位術，使用內	0QSG04Z	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	50.75	31	7.75
開放性左側脛骨復位術，使用內	0QSH04Z	14	4	0	10	0	0	0	0	3	2	1	4	2	0	2	0	0	44.29	102	7.29
開放性左側脛骨復位術，使用髓	0QSH06Z	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	7	7
經由外部左側脛骨復位術	0QSHXZZ	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
本頁小計：		72	28	0	44	0	0	0	1	0	9	2	2	8	11	14	25	0		565	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：15  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性右側腓骨復位術，使用內	0QSJ04Z	9	3	0	6	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	3	0	54.33	39	4.33
開放性左側腓骨復位術，使用內	0QSK04Z	11	3	0	8	0	0	0	0	2	1	1	0	2	3	2	0	54.27	227	20.64
開放性左側跗骨復位術，使用內	0QSM04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	39	15	15
開放性右側蹠骨復位術，使用內	0QSN04Z	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	0	62.89	22	2.44
經皮右側蹠骨復位術，使用內固	0QSN34Z	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	57.75	11	2.75
開放性左側蹠骨復位術，使用內	0QSP04Z	18	6	0	12	0	0	0	0	0	0	1	4	5	7	1	0	62.17	65	3.61
開放性右側趾骨復位術，使用內	0QSQ04Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	62.5	7	3.5
經皮右側趾骨復位術，使用內固	0QSQ34Z	7	3	0	4	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	54.43	12	1.71
經皮左側趾骨復位術，使用內固	0QSR34Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	32.5	4	2
經皮腰椎強化術，使用合成替代	0QU03JZ	52	12	0	40	0	0	0	0	0	0	1	0	4	12	35	0	76.9	146	2.81
開放性矯正左側脛骨內固定器	0QWH04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	77	2	2
經開放頸椎間盤部分切除術	0RB30ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	57.33	15	5
經開放左側肩關節部分切除術	0RBK0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	71	2	2
經開放右側手指指骨關節部分切	0RBW0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	34	1	1
開放性頸椎關節前側進入使用椎	0RG10A0	6	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	73.67	46	7.67
開放性2個以上頸椎關節前側進?	0RG20A0	5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	61	23	4.6
開放性2個以上頸椎關節後側進?	0RG20AJ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	61	9	9
開放性2至7個胸椎關節後側進入?	0RG70AJ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	55	59	59
開放性右側手指指骨關節使用內	0RGW04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	57	2	2
開放性右側肩關節鬆解術	0RNJ0ZZ	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0	65.71	24	3.43
開放性左側肩關節鬆解術	0RNK0ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	61.5	9	4.5
經由外部左側肩關節鬆解術	0RNKXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	43	1	1
本頁小計：		145	44	0	101	0	0	0	0	4	4	9	14	28	36	50	0		741	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：16  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性移除胸椎關節內固定器	ORP604Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66	3	3
開放性移除右側肩鎖關節內固定	ORPG04Z	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	33	4	2
開放性移除左側肩鎖關節內固定	ORPH04Z	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	54	4	2
開放性置換右側肩關節反向球槽	ORRJ00Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	67	5	5
開放性右側肩鎖關節使用內固定	ORSG04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	70	5	5
開放性左側肩鎖關節復位術及內	ORSH04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	32	3	3
經由外部右側肩關節復位術	ORSJXZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	69	1	0.5
經由外部左側肩關節復位術	ORSKXZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	59	1	1
經皮右側肘關節復位術及內固定	ORSL34Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	64	2	2
經皮左側肘關節復位術及內固定	ORSM34Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	46	2	2
開放性右手手指骨關節復位術	ORSW04Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	54	1	1
經皮右側膝關節引流術 Drainage	OS9C3ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	76	0	0
開放式左側膝關節引流術	OS9D0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	56	14	14
經皮左側膝關節引流術 Drainage	OS9D3ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	66.5	11	5.5
開放式腰椎間盤部分切除術	OSB20ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65	3	3
經皮腰椎間盤診斷性切除術	OSB23ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65	30	30
開放式腰薦椎間盤部分切除術	OSB40ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	39.5	7	3.5
開放式右側髖關節部分切除術	OSB90ZZ	4	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	74.75	75	18.75
開放式左側髖關節部分切除術	OSBB0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	73	7	7
開放式右側膝關節部分切除術	OSBC0ZZ	5	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	69.4	85	17
經皮內視鏡右側膝關節部分切除	OSBC4ZZ	89	28	0	61	0	0	0	0	0	0	8	11	24	28	18	0	62.97	148	1.66
開放式左側膝關節部分切除術	OSBD0ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	65	26	8.67
本頁小計：		124	47	1	77	0	0	0	0	0	4	10	14	30	41	25	0		437	



主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：17  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
經皮內視鏡左側膝關節部分切除	0SBD4ZZ	96	29	0	67	0	0	0	0	0	3	10	12	22	31	18	0	62.45	201	2.09
經皮內視鏡右側膝關節物質摘除	0SCC4ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	76	2	2
開放性腰椎關節由後側進入使用	0SG0071	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	52	11	11
開放性腰椎關節由後側進入使用	0SG00AJ	15	4	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	4	0	67.87	114	7.6
開放性2個以上腰椎關節由後側?	0SG10AJ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	81	7	7
開放式2節以上腰椎關節由後側?	0SG10J	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	75	10	10
開放性腰薦關節由後側進入使用	0SG30A1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	6	6
開放性腰薦關節由後側進入使用	0SG30AJ	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	65.33	20	6.67
開放性植入右側膝關節間隙物	0SHC08Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	77	28	28
開放性右側膝關節鬆解術	0SNC0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	4	4
開放性左側膝關節鬆解術	0SND0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	60	4	4
開放性移除腰椎關節內固定器	0SP004Z	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	81.5	8	4
開放性移除左側髖關節合成替代	0SPB0JZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	55	6	6
開放性移除右側膝關節合成替代	0SPC0JZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	68.5	45	22.5
開放性移除右側踝關節內固定器	0SPF04Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	42	0	0
開放性移除左側踝關節內固定器	0SPG04Z	3	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	46.67	3	1
開放性置換右側髖關節骨泥金屬	0SR9029	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	74	7	7
開放性置換右側髖關節非骨泥金	0SR902A	7	2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0	70.86	55	7.86
開放性置換右側髖關節非骨泥陶	0SR903A	9	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	58.33	75	8.33
開放性置換左側髖關節非骨泥金	0SRB02A	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	74.33	21	7
開放性置換左側髖關節非骨泥陶	0SRB03A	7	5	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	0	55.43	52	7.43
開放性置換左側髖關節非骨泥陶	0SRB04A	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	75.5	16	8
本頁小計：		160	55	0	105	0	0	0	0	1	3	12	20	39	53	32	0		695	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：18  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性置換右側膝關節骨泥合成	OSRC0J9	102	23	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	49	40	0	72.33	665	6.52
開放性置換左側膝關節骨泥合成	OSRD0J9	120	43	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	57	48	0	72.35	774	6.45
開放性置換右側髖關節，股骨表	OSRR019	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	82.5	27	13.5
開放性置換右側髖關節，股骨表	OSRR01A	9	4	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	5	0	70.33	83	9.22	
開放性置換右側髖關節，股骨表	OSRR03A	8	3	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	72.5	65	8.13	
開放性置換左側髖關節，股骨表	OSRS019	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	80.33	26	8.67
開放性置換左側髖關節，股骨表	OSRS01A	13	6	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	10	0	80.92	88	6.77	
開放性置換左側髖關節，股骨表	OSRS03A	12	4	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	0	75.67	106	8.83	
開放性置換右側膝關節，股骨表	OSRT0J9	18	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	3	0	67.61	93	5.17	
開放性置換左側膝關節，股骨表	OSRU0J9	21	1	0	20	0	0	0	0	0	0	0	1	2	13	5	0	69.14	115	5.48	
經由外部右側髖關節復位術	OSS9XZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	53	31	15.5	
經由外部左側膝關節復位術	OSSDXZZ	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	1	
開放性左側跗關節復位術，使用	OSSJ04Z	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	41	7	3.5	
經由外部矯正右側髖關節合成替	OSW9XJZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	80.5	4	2	
經由外部矯正左側髖關節合成替	OSWBXJZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	61.5	10	5	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT578ZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	81	3	1.5	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT768DZ	6	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	0	58.83	46	7.67	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT768ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	56	20	20	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT778DZ	9	4	0	5	0	0	0	0	1	0	2	3	1	2	0	0	60	21	2.33	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT778ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65	2	2	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT788DZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	48	21	10.5	
經由自然開口或人工造口內視鏡	OT7B8ZZ	8	0	0	8	0	0	0	0	6	1	1	0	0	0	0	0	35.25	40	5	
本頁小計：		346	106	0	240	0	0	0	0	1	8	3	14	42	147	131	0		2248		

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：19  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
經由自然開口或人工造口內視鏡	0T7C8ZZ	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	66.67	10	1.67
經由自然開口或人工造口內視鏡	0T7D8ZZ	6	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	62.83	12	2
經皮右側腎盂引流術，使用引流	0T9330Z	5	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	68.6	132	26.4
經皮左側腎盂引流術，使用引流	0T9430Z	9	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	83.67	96	10.67
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TB48ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	83	2	2
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TB68ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	61	14	7
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TB78ZX	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	66	19	6.33
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TB78ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81	3	3
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TBB8ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	61	1	1
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TBB8ZZ	31	25	1	6	0	0	0	0	0	0	0	4	4	9	14	0	0	71.48	195	6.29
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TBC8ZZ	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	70.71	20	2.86
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TBD8ZZ	4	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	44.75	7	1.75
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TC38ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	52	1	1
經皮內視鏡左側腎盂物質摘除術	0TC44ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	52	6	6
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TC48ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	55	5	5
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TC68ZZ	23	14	1	9	0	0	0	0	1	0	4	4	6	7	1	0	0	57.04	78	3.39
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TC78ZZ	32	23	0	9	0	0	0	0	1	8	3	7	7	4	2	0	0	49.69	135	4.22
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TCB8ZZ	40	36	0	4	0	0	0	0	0	1	2	3	6	15	13	0	0	68.38	202	5.05
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TCD8ZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	54.5	3	1.5
經由外部左側腎盂擊碎術	0TF4XZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	55	1	1
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TF68ZZ	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	57.8	12	2.4
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TF78ZZ	7	5	0	2	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1	0	0	0	51.43	16	2.29
本頁小計：		189	149	4	40	1	0	0	0	2	12	14	27	41	41	52	0	0		970	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次：20  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
經由外部左側輸尿管擊碎術	0TF7XZZ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	38.5	4	2
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TFB8ZZ	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	69	3	1
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TJ98ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	61	2	2	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TJB8ZZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	67.33	22	7.33	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TNC8ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	75	5	5	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TP980Z	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	47	26	13	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TP98DZ	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	46.67	27	9	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0TPB80Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58	6	6	
開放性右側腎臟全部切除術	0TT00ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	78	8	8	
開放性左側腎臟全部切除術	0TT10ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	49	35	35	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0V508ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	80	2	2	
經皮攝護腺引流術，使用引流裝	0V9030Z	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66	16	16	
開放性陰囊引流術 Drainage of	0V950ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58	6	6	
經皮攝護腺診斷性切除術	0VB03ZX	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	65	1	0.5	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0VB08ZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	75	6	6	
經由自然開口或人工造口內視鏡	0VB08ZZ	88	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18	39	29	0	70.45	431	4.9	
經由外部陰囊部分切除術	0VB5XZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	85	2	2	
開放性右側鞘膜部分切除術	0VB60ZZ	6	6	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	1	0	0	43	54	9	
開放性左側鞘膜部分切除術	0VB70ZZ	9	9	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	2	1	0	54.33	18	2		
開放性右側副睪部分切除術	0VBJ0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	43	2	2	
開放性左側副睪部分切除術	0VBK0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	40	2	2	
經由外部陰莖診斷性切除術	0VBSXZX	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	39	2	2	
本頁小計：		131	127	0	4	0	0	0	0	0	4	8	12	23	48	36	0		680		

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 21  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
開放性右側睪丸全部切除術	0VT90ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	79	3	3
開放性左側睪丸全部切除術	0VTB0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	53	13	13
開放性雙側睪丸全部切除術	0VTC0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	70	3	3
經由自然開口或人工造口內視鏡	0W3P8ZZ	16	12	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	10	0	75.88	159	9.94
經由自然開口或人工造口內視鏡	0W3R8ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	35	1	1
經皮行右側肋膜腔引流術，使用	0W9930Z	10	4	2	6	2	0	0	0	0	1	0	1	2	1	5	0	67.4	219	21.9
經皮行右側肋膜腔診斷性引流術	0W993ZX	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	87	12	12
經皮行右側肋膜腔引流術	0W993ZZ	15	13	4	2	2	0	0	0	0	0	0	1	4	0	10	0	77.2	263	17.53
經皮行左側肋膜腔引流術，使用	0W9B30Z	9	6	0	3	1	0	0	0	1	0	0	1	1	3	3	0	67.89	209	23.22
經皮行左側肋膜腔引流術	0W9B3ZZ	8	3	1	5	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	4	0	63.13	257	32.13
開放性施行腹腔引流術 Drainage	0W9G0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	68	16	16
經皮行腹腔引流術 Drainage of	0W9G3ZZ	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	63	26	6.5
經皮右側肋膜腔視查術 Inspection	0WJ93ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	27	27
經由外部臉部修補術 Repair	0WQ2XZZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	70	19	9.5
開放性腹壁修補術 Repair	0WQF0ZZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	38.5	2	1
開放性腹壁強化術，使用合成替	0WUF0JZ	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	53.5	5	2.5
開放性右側手完全截肢術	0X6J0Z0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	53	128	128
開放性右側大腿低位截肢術	0Y6C0Z3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	56	34	34
開放性左側大腿低位截肢術	0Y6D0Z3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	84	23	23
開放性左側小腿中位截肢術	0Y6J0Z2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	81	21	21
開放性右側第一趾低位截肢術	0Y6P0Z3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	61	57	28.5
開放性右側第三趾完全截肢術	0Y6T0Z0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	91	28	28
本頁小計：		82	49	8	33	7	0	0	0	3	2	5	8	12	13	39	0		1525	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 22  
總住院 平均住院

手術名稱	手術代碼	總人數	年齡分佈															平均年齡	天數	天數	
			男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN					
開放性左側第三趾高位截肢術	0Y6U0Z1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	59	25	25
開放性左側第四趾中位截肢術	0Y6W0Z2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	76	1	1
開放性左側第五趾高位截肢術	0Y6Y0Z1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	53	66	33
開放性左側踝部區域部分切除術	0YBL0ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	65	7	7
開放性右側腹股溝區修補術	0YQ50ZZ	11	10	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	4	4	0	0	65	20	1.82
開放性左側腹股溝區修補術	0YQ60ZZ	10	9	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	4	0	3	0	0	59	19	1.9
開放性雙側腹股溝區域修補術	0YQA0ZZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81	1	1
開放性右側腹股溝區強化術，使	0YU50JZ	32	32	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	10	11	2	0	0	58.44	61	1.91
開放性左側腹股溝區強化術，使	0YU60JZ	33	33	0	0	0	0	0	0	3	1	5	4	7	11	2	0	0	54.73	57	1.73
開放性雙側腹股溝區域強化術，	0YUA0JZ	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	77	3	1.5
經皮皮下組織其他激素輸入	3E013VJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	45	1	1
經皮周邊靜脈其他抗腫瘤藥劑輸	3E03305	28	11	0	17	0	0	0	0	0	2	0	0	10	10	6	0	0	63.5	53	1.89
經皮周邊靜脈單株抗體抗腫瘤藥	3E0330M	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	57	2	1
經皮中央靜脈其他抗腫瘤藥劑輸	3E04305	64	30	1	34	0	0	0	0	0	2	8	17	19	18	0	0	0	57.42	253	3.95
經皮中央靜脈單株抗體抗腫瘤藥	3E0430M	15	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	59.87	31	2.07
經由自體開口或人工造口生殖器	3E0K705	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81	5	5
經皮周邊神經及叢抗發炎藥劑輸	3E0T33Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	80	8	8
經皮關節其他治療物質輸入	3E0U3GC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	64	4	4
經皮測量雙側心臟採樣及壓力	4A023N7	321	175	0	146	0	0	0	0	23	9	25	47	77	97	43	0	0	58.6	187	0.58
經皮測量雙側心臟採樣及壓力	4A023N8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	65	0	0
連續24個小時以內用連續氣道正?	5A09357	18	8	4	10	8	0	0	0	0	1	0	1	2	1	13	0	0	76.89	239	13.28
連續24-	5A09457	20	11	8	9	7	0	0	0	0	0	1	1	1	1	16	0	0	79.15	315	15.75
本頁小計：		567	328	13	239	15	0	0	0	28	16	46	77	150	155	95	0	0		1358	

主要手術統計表

資料來源：住院  
國際疾病代碼分類：ICD10細碼

資料時間：1080101 ~ 1081231

頁次： 23  
總住院 平均住院

年齡分佈

手術名稱	手術代碼	總人數	男	男死	女	女死	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+ UN KN	平均年齡	天數	天數	
連續97個小時以上用連續氣道正?	5A09557	21	13	5	8	1	0	0	0	0	0	0	1	4	5	11	0	75.57	1511	71.95
單次手動執行心臟輸出	5A12012	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	88.5	2	1
連續性執行調整心律 Performance	5A1223Z	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	70	8	8
連續24個小時以內呼吸器治療	5A1935Z	17	11	7	6	5	0	0	0	0	0	0	4	2	5	6	0	68.24	191	11.24
連續24-97個小時呼吸器治療	5A1945Z	18	10	5	8	7	0	0	0	0	0	0	3	4	2	9	0	70.11	594	33
連續97個小時以上呼吸器治療	5A1955Z	75	50	29	25	15	0	0	0	0	0	2	8	13	10	42	0	72.35	7180	95.73
單次執行尿路過濾 Performance of	5A1D00Z	7	3	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	0	68.43	29	4.14
多次執行尿路過濾 Performance of	5A1D60Z	38	27	2	11	2	0	0	0	0	1	0	4	5	16	12	0	69.03	603	15.87
右側下肢動脈低滲透壓對比劑之	B41F1ZZ	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	71	23	5.75
左側下肢動脈低滲透壓對比劑之	B41G1ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	69	2	2
雙側腎臟低滲透壓對比劑之透視	BT131ZZ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	42	4	4
物理治療	F000001	69	42	1	27	0	0	0	0	1	2	3	4	11	19	29	0	69.59	1632	23.65
職能治療	F000002	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	80	14	14
總計：		3414	1770	105	1644	69	0	3	15	114	121	224	391	714	917	915	0	60.84	31111	9.67

本頁小計： 255 160 50 95 33 0 0 0 1 3 6 24 42 65 114 0 11793