

表1：長期使用呼吸器醫療品質指標-新病人數統計

分局	人數統計階段	104Q1	104Q2	104Q3	104Q4	104全年	105Q1	105Q2	105Q3	105Q4	105全年	106Q1	106Q2	106Q3	106Q4	106全年
臺北業務組	使用呼吸器新病人數	12986	13549	12272	12748	51555	14020	13020	12416	13085	52541	12885	12899	13058	12802	51644
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	2161	2260	1983	2064	8468	2332	2023	1904	1986	8245	1944	1928	1951	1868	7691
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	793	855	708	755	3111	849	753	696	665	2963	676	667	632	613	2588
北區業務組	使用呼吸器新病人數	6215	6110	5981	6108	24414	6935	6526	6046	6293	25800	6454	6340	6509	6532	25835
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	916	765	759	748	3188	877	804	748	760	3189	844	838	791	783	3256
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	308	234	200	210	952	200	239	205	206	850	228	206	208	200	842
中區業務組	使用呼吸器新病人數	9384	9153	8923	8926	36386	9756	9078	8673	8838	36345	9344	9069	9182	9097	36692
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	1295	1332	1280	1253	5160	1485	1362	1167	1222	5236	1343	1184	1126	1166	4819
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	357	365	350	341	1413	381	374	299	331	1385	338	306	264	282	1190
南區業務組	使用呼吸器新病人數	7006	7029	7140	7066	28241	7708	7156	6786	7133	28783	6876	6825	7100	6981	27782
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	932	893	830	831	3486	930	915	837	846	3528	839	792	862	827	3320
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	261	264	241	232	998	231	264	249	239	983	239	209	240	208	896
高屏業務組	使用呼吸器新病人數	6608	6663	6687	6919	26877	7298	6743	6729	6767	27537	6885	6764	6975	6818	27442
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	903	910	908	900	3621	1030	875	917	892	3714	847	839	813	729	3228
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	279	294	305	305	1183	337	284	292	269	1182	254	250	231	190	925
東區業務組	使用呼吸器新病人數	1547	1499	1378	1434	5858	1627	1364	1418	1456	5865	1460	1438	1472	1383	5753
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	170	192	144	147	653	171	130	135	135	571	132	145	124	144	545
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	43	51	30	33	157	31	25	25	23	104	18	32	19	34	103
合計	使用呼吸器新病人數	43746	44003	42381	43201	173331	47344	43887	42068	43572	176871	43904	43335	44296	43613	175148
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	6377	6352	5904	5943	24576	6825	6109	5708	5841	24483	5949	5726	5667	5517	22859
	新病患使用呼吸器 $\geq$ 64日人數	2041	2063	1834	1876	7814	2029	1939	1766	1733	7467	1753	1670	1594	1527	6544

註：1. 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、 $\geq$ 64日)。2. 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。

表2：長期使用呼吸器醫療品質指標-全局

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	79.35%	79.23%	79.42%	80.27%	79.56%	78.29%	79.24%	79.63%	80.03%	79.27%	79.19%	79.11%	79.29%	79.52%	79.28%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	71.99%	71.35%	71.20%	71.42%	71.49%	70.98%	71.00%	70.97%	71.59%	71.13%	70.82%	70.07%	71.22%	71.19%	70.83%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.64	5.56	5.50	5.44	5.54	5.68	5.51	5.39	5.47	5.51	5.47	5.25	5.39	5.30	5.35
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	19.51%	18.82%	12.98%	18.16%	17.40%	20.13%	17.56%	17.75%	18.46%	18.52%	18.55%	17.17%	17.67%	13.07%	16.62%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	65.91%	66.75%	73.09%	68.08%	68.42%	65.46%	68.52%	68.68%	68.13%	67.64%	67.90%	69.62%	69.54%	74.28%	70.33%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.58%	14.44%	13.93%	13.76%	14.18%	14.42%	13.92%	13.57%	13.41%	13.84%	13.55%	13.21%	12.79%	12.65%	13.05%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	30.16%	31.56%	30.91%	31.11%	30.93%	31.19%	31.71%	31.74%	31.95%	31.63%	32.21%	31.98%	34.04%	34.58%	33.18%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	25.66%	26.45%	27.01%	26.34%	26.35%	26.99%	26.90%	27.59%	27.93%	27.33%	28.50%	27.66%	30.31%	30.60%	29.24%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	31.72%	29.91%	31.44%	30.74%	30.95%	31.74%	30.33%	31.04%	31.40%	31.14%	31.30%	29.92%	30.97%	30.61%	30.70%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	31.71%	32.37%	31.66%	32.46%	32.05%	31.56%	32.21%	31.53%	30.99%	31.58%	31.32%	32.40%	29.05%	29.74%	30.64%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	22.68%	21.91%	14.80%	20.80%	20.13%	22.65%	21.54%	21.76%	21.16%	21.81%	22.59%	22.63%	22.20%	14.24%	20.49%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	45.32%	45.61%	54.13%	47.64%	48.07%	47.62%	46.72%	47.30%	49.17%	47.69%	47.94%	48.20%	49.67%	58.06%	50.88%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	32.01%	32.48%	31.06%	31.57%	31.80%	29.73%	31.74%	30.94%	29.67%	30.50%	29.47%	29.17%	28.13%	27.69%	28.63%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	5.65%	5.29%	5.78%	6.11%	5.70%	5.42%	5.89%	6.08%	5.51%	5.71%	6.05%	5.87%	5.61%	5.58%	5.78%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	22.78%	23.80%	24.97%	23.24%	23.68%	22.82%	24.60%	24.52%	23.77%	23.91%	23.16%	23.77%	25.47%	26.90%	24.75%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	6.11%	6.67%	6.67%	5.88%	6.34%	5.80%	6.47%	6.80%	6.47%	6.37%	6.86%	6.26%	6.31%	7.47%	6.71%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.44%	0.39%	0.44%	0.64%	0.47%	0.44%	0.36%	0.51%	0.40%	0.43%	0.40%	0.48%	0.56%	0.39%	0.46%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	32.48%	34.08%	31.68%	34.65%	33.24%	32.63%	34.19%	31.94%	32.49%	32.84%	34.57%	34.67%	30.30%	29.78%	32.44%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	23.91%	24.04%	16.30%	21.64%	21.62%	26.47%	21.76%	25.03%	23.83%	24.29%	24.81%	25.33%	20.45%	4.45%	19.13%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	71.63%	72.47%	73.06%	69.46%	63.70%	73.24%	73.96%	74.69%	74.55%	74.07%	73.76%	72.16%	73.96%	73.95%	73.45%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	63.16%	64.86%	65.92%	61.62%	63.89%	65.20%	66.63%	67.21%	66.65%	66.39%	65.77%	65.81%	67.44%	66.43%	66.34%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.13%	12.18%	10.80%	11.18%	11.57%	9.96%	11.13%	10.86%	10.99%	10.71%	11.64%	10.28%	12.88%	12.92%	11.89%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.77%	21.14%	14.99%	14.81%	16.43%	13.27%	13.78%	14.89%	15.43%	14.29%	15.65%	12.48%	17.24%	16.43%	15.41%
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	16.51%	16.39%	16.44%	16.93%	16.57%	16.27%	16.29%	16.04%	16.99%	16.39%	16.21%	15.35%	16.44%	16.37%	16.09%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	12.43%	12.14%	12.24%	12.53%	12.33%	12.12%	11.85%	11.91%	12.70%	12.14%	12.11%	11.19%	11.98%	12.29%	11.89%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	49.88%	49.22%	48.82%	48.71%	49.16%	51.60%	49.75%	48.08%	48.53%	49.50%	48.76%	47.88%	48.27%	47.50%	48.10%

註：1. 每季新病人監控指標：

(1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。

(2) 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。

(3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：

(1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。

(2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；

第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-1：長期使用呼吸器醫療品質指標-臺北業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1~21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	77.31%	76.91%	77.49%	78.69%	77.59%	75.85%	77.69%	77.89%	78.39%	77.42%	76.89%	77.83%	77.74%	77.28%	77.43%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	68.11%	66.72%	67.58%	67.26%	67.41%	67.30%	67.44%	66.93%	68.11%	67.45%	67.42%	67.22%	67.92%	67.16%	67.44%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.58	5.43	5.5	5.4	5.48	5.64	5.45	5.24	5.43	5.44	5.44	5.3	5.46	5.25	5.36
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	18.69%	16.99%	2.53%	16.82%	13.93%	18.65%	16.61%	16.48%	16.92%	17.20%	17.89%	16.24%	16.57%	10.65%	15.35%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	64.67%	66.33%	81.31%	66.99%	69.64%	64.71%	67.85%	68.19%	67.90%	67.11%	67.02%	68.81%	68.49%	74.75%	69.76%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	16.64%	16.68%	16.16%	16.19%	16.43%	16.63%	15.54%	15.34%	15.18%	15.69%	15.09%	14.95%	14.94%	14.59%	14.89%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	32.86%	32.70%	33.08%	32.07%	32.68%	33.02%	31.24%	30.72%	32.38%	31.90%	32.25%	34.02%	36.03%	34.15%	34.12%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	27.61%	26.86%	28.90%	26.50%	27.44%	28.14%	26.40%	17.12%	28.25%	27.49%	28.81%	28.95%	31.56%	30.60%	29.96%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	22.77%	20.62%	23.20%	20.93%	21.85%	22.38%	23.13%	22.53%	22.71%	22.68%	22.43%	21.63%	22.04%	23.88%	22.48%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	37.76%	39.38%	37.47%	40.41%	38.77%	38.59%	39.30%	40.28%	38.32%	39.09%	39.35%	38.33%	35.37%	36.24%	37.33%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	20.87%	19.60%	2.98%	18.46%	15.75%	19.98%	19.92%	20.43%	19.39%	19.93%	20.27%	20.07%	19.78%	11.08%	17.87%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	42.43%	42.57%	61.32%	44.96%	47.51%	43.61%	42.86%	43.01%	47.13%	44.14%	44.96%	45.33%	47.82%	56.10%	48.49%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	36.70%	37.83%	35.70%	36.58%	36.74%	36.41%	37.22%	36.55%	33.48%	35.94%	34.77%	34.60%	32.39%	32.82%	33.65%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	5.46%	5.09%	6.20%	5.47%	5.54%	5.66%	6.28%	6.41%	5.34%	5.91%	5.14%	6.28%	5.23%	5.09%	5.43%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	24.72%	23.39%	26.55%	24.37%	24.72%	25.21%	25.76%	25.29%	22.41%	24.74%	23.22%	24.89%	25.47%	29.53%	25.70%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	5.70%	5.74%	7.29%	5.59%	6.02%	5.47%	6.06%	6.32%	5.60%	5.85%	6.29%	6.14%	6.10%	7.45%	6.47%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.38%	0.47%	0.14%	0.66%	0.42%	0.71%	0.80%	0.86%	0.30%	0.67%	0.44%	0.45%	0.95%	0.65%	0.62%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	44.89%	49.24%	40.82%	49.01%	46.16%	45.82%	45.68%	44.40%	44.36%	45.12%	44.97%	44.83%	41.77%	40.95%	43.20%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	21.82%	21.52%	3.11%	20.26%	17.10%	25.32%	19.79%	18.53%	20.15%	21.16%	21.89%	21.14%	17.09%	4.08%	16.31%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	70.37%	70.88%	73.45%	68.48%	70.75%	72.56%	74.50%	74.57%	75.34%	74.15%	71.45%	73.01%	75.47%	77.49%	74.27%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	62.80%	63.98%	67.37%	60.40%	58.28%	64.78%	69.19%	68.25%	67.37%	67.30%	65.09%	67.17%	70.89%	69.82%	68.16%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	9.48%	19.42%	11.34%	11.20%	13.06%	8.55%	8.04%	10.07%	9.57%	9.01%	11.58%	11.42%	11.91%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	11.60%	26.36%	15.27%	14.62%	17.23%	11.94%	9.88%	12.77%	13.00%	11.85%	15.54%	13.20%	15.99%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	19.79%	18.20%	17.47%	18.81%	19.48%	18.07%	18.93%	17.97%	18.65%	18.41%	17.89%	16.70%	19.08%	18.95%	18.15%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	14.73%	12.98%	12.59%	13.00%	13.32%	12.96%	13.86%	13.09%	13.43%	13.34%	13.59%	12.29%	14.10%	14.24%	13.55%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.44%	50.33%	48.59%	48.62%	49.50%	52.25%	50.05%	48.06%	48.96%	49.83%	47.92%	48.33%	48.24%	46.81%	47.83%

註：1. 每季新病人監控指標：

(1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。

(2) 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。

(3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：

(1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。

(2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；

第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-2：長期使用呼吸器醫療品質指標-北區業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	74.75%	74.39%	74.00%	74.02%	74.29%	73.64%	72.86%	73.35%	74.72%	73.64%	74.39%	73.80%	73.97%	74.04%	74.05%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	70.54%	71.11%	69.32%	70.16%	70.29%	69.81%	68.31%	68.73%	68.45%	68.86%	68.31%	67.38%	68.87%	69.37%	68.49%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.46	5.32	5.25	5.18	5.3	5.35	5.06	5.07	5.04	5.13	5.14	5.05	5.06	5.08	5.09
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	18.95%	18.76%	14.28%	18.09%	17.54%	21.53%	17.15%	17.30%	18.29%	18.64%	18.73%	16.75%	17.48%	10.85%	15.94%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	66.31%	68.72%	73.03%	69.66%	69.40%	65.83%	70.53%	70.33%	69.63%	69.00%	68.19%	70.03%	70.36%	77.16%	71.46%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.74%	12.52%	12.69%	12.25%	13.06%	12.65%	12.32%	12.37%	12.08%	12.36%	13.08%	13.22%	12.15%	11.99%	12.60%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	30.68%	37.65%	33.07%	34.63%	33.85%	34.55%	35.82%	36.50%	32.11%	34.74%	32.82%	34.01%	35.65%	40.49%	35.66%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	25.53%	32.51%	29.70%	30.23%	29.26%	30.94%	29.37%	30.07%	28.79%	29.80%	29.14%	28.84%	31.16%	35.05%	30.98%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	25.11%	25.23%	25.82%	29.01%	26.22%	29.87%	25.25%	29.41%	30.13%	28.66%	30.92%	27.80%	27.94%	25.03%	27.98%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	35.81%	31.90%	32.67%	30.88%	32.97%	28.96%	31.34%	29.28%	32.37%	30.45%	31.64%	32.10%	29.58%	30.01%	30.87%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	21.29%	21.31%	18.45%	22.73%	20.95%	25.43%	20.02%	23.26%	22.63%	22.89%	24.17%	23.99%	23.89%	14.81%	21.81%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	45.09%	48.10%	55.20%	49.20%	49.18%	51.77%	50.25%	49.33%	50.26%	50.45%	48.82%	51.43%	49.81%	59.64%	52.33%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	33.62%	30.59%	26.35%	28.07%	29.86%	22.81%	29.73%	27.41%	27.11%	26.65%	27.01%	24.58%	26.30%	25.54%	25.86%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	4.15%	4.58%	4.22%	6.82%	4.89%	5.93%	5.35%	5.35%	4.61%	5.33%	6.16%	5.49%	5.69%	6.13%	5.87%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	22.08%	26.07%	27.00%	25.71%	22.08%	28.50%	23.85%	25.85%	24.27%	25.53%	20.61%	24.27%	32.69%	30.50%	26.84%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	7.11%	10.51%	6.28%	6.64%	7.69%	10.90%	7.76%	6.19%	6.70%	7.73%	5.49%	5.69%	7.76%	7.96%	6.71%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.00%	0.00%	0.50%	0.48%	0.21%	1.00%	0.00%	0.00%	0.97%	0.47%	0.44%	0.00%	0.48%	0.00%	0.24%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	40.91%	32.05%	29.00%	30.48%	33.93%	20.00%	34.31%	31.71%	34.95%	30.47%	40.35%	48.54%	37.50%	35.50%	40.50%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	20.45%	24.36%	24.50%	21.90%	22.58%	28.50%	17.99%	28.29%	24.27%	24.47%	26.75%	27.18%	16.35%	3.00%	18.65%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	71.10%	71.79%	65.00%	66.67%	69.01%	68.50%	66.95%	75.61%	75.36%	70.47%	75.44%	73.30%	74.52%	75.00%	74.58%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	61.36%	64.10%	60.00%	60.48%	61.55%	58.00%	59.00%	65.85%	66.99%	62.35%	69.30%	68.93%	70.19%	65.00%	68.41%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.46%	9.70%	13.24%	8.88%	11.16%	14.98%	11.34%	10.90%	7.98%	11.28%	11.16%	6.60%	12.38%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	18.21%	14.77%	15.20%	14.49%	15.91%	18.36%	15.79%	14.22%	9.86%	14.58%	15.02%	8.02%	18.10%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	17.63%	18.09%	18.33%	19.70%	18.44%	19.83%	19.43%	18.74%	19.63%	19.41%	17.49%	16.82%	19.06%	21.14%	18.60%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	11.56%	12.19%	13.00%	14.50%	12.82%	14.42%	13.77%	13.73%	15.50%	14.35%	12.68%	12.04%	13.91%	15.93%	13.61%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	49.92%	48.49%	48.27%	48.95%	48.91%	53.00%	51.19%	47.83%	49.15%	50.31%	49.40%	48.83%	49.71%	49.95%	49.47%

註：1. 每季新病人監控指標：

(1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。

(2) 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。

(3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：

(1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。

(2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；

第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-3：長期使用呼吸器醫療品質指標-中區業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	80.45%	80.67%	79.77%	80.45%	80.34%	79.77%	79.80%	80.87%	81.12%	80.37%	80.62%	80.20%	80.85%	81.15%	80.70%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	75.43%	75.49%	73.20%	73.27%	74.38%	74.42%	74.71%	74.25%	75.41%	74.69%	73.54%	73.09%	74.67%	74.29%	73.89%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.87	5.98	5.69	5.61	5.79	6.1	5.95	5.69	5.83	5.89	5.85	5.48	5.66	5.58	5.64
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	20.66%	19.76%	17.55%	18.62%	19.17%	20.49%	17.69%	18.96%	18.90%	19.04%	18.57%	17.18%	18.32%	14.24%	17.34%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	65.54%	65.68%	68.10%	67.34%	66.65%	64.29%	67.31%	67.59%	67.28%	66.56%	67.06%	68.76%	69.42%	72.95%	69.53%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	13.80%	14.55%	14.34%	14.04%	14.18%	15.22%	15.00%	13.46%	13.83%	14.41%	14.37%	13.06%	12.26%	12.82%	13.13%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	26.18%	27.10%	26.88%	24.42%	26.16%	28.35%	29.07%	27.08%	28.15%	28.21%	28.89%	26.35%	30.02%	30.10%	28.82%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	24.34%	23.83%	24.23%	21.39%	23.47%	25.28%	26.38%	24.89%	26.73%	25.83%	26.44%	24.65%	27.58%	28.18%	26.68%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	48.65%	47.90%	46.09%	47.17%	47.46%	47.07%	44.64%	47.47%	47.55%	46.64%	44.97%	44.43%	48.85%	48.03%	46.48%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	20.08%	21.10%	22.73%	23.22%	21.76%	20.88%	23.13%	20.65%	19.72%	21.14%	22.78%	24.07%	17.50%	19.64%	21.10%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	24.32%	22.75%	20.31%	21.07%	22.13%	22.96%	21.51%	22.54%	21.44%	22.14%	22.93%	21.88%	24.51%	16.30%	21.44%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	48.11%	49.85%	52.34%	51.72%	50.48%	51.38%	51.03%	51.84%	51.47%	51.41%	51.90%	52.28%	52.04%	59.52%	53.87%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	27.57%	27.40%	27.34%	27.21%	27.38%	25.66%	27.46%	25.62%	27.09%	26.45%	25.17%	25.84%	23.45%	24.19%	24.69%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	5.33%	5.41%	6.80%	5.99%	5.87%	4.92%	5.73%	6.00%	5.73%	5.56%	6.18%	6.00%	5.42%	5.32%	5.75%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	22.41%	24.38%	26.86%	22.29%	22.41%	22.05%	25.40%	26.42%	25.68%	24.77%	20.12%	21.90%	22.35%	24.82%	22.18%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	6.73%	7.59%	5.64%	5.58%	6.38%	6.72%	7.76%	8.44%	8.85%	7.83%	6.86%	5.55%	6.28%	8.95%	6.84%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	1.40%	0.55%	0.57%	0.88%	0.85%	0.26%	0.00%	0.67%	0.60%	0.36%	0.30%	1.31%	0.76%	0.35%	0.67%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	12.89%	13.42%	21.71%	22.29%	17.48%	17.32%	19.25%	15.38%	16.01%	17.11%	24.26%	15.36%	7.95%	13.12%	15.71%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	33.33%	27.67%	24.00%	24.05%	27.32%	23.62%	23.26%	25.75%	25.38%	24.40%	26.92%	32.68%	24.24%	4.26%	22.44%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	75.35%	76.44%	78.00%	71.55%	75.37%	77.95%	75.94%	74.58%	77.34%	76.53%	78.40%	70.26%	71.21%	74.47%	73.78%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	67.23%	71.23%	68.29%	64.81%	67.94%	69.82%	66.58%	65.55%	68.28%	67.65%	68.64%	62.09%	61.74%	67.02%	65.04%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	9.12%	11.89%	12.75%	12.10%	11.45%	11.69%	14.10%	16.33%	16.17%	14.41%	12.39%	11.76%	15.41%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	11.88%	17.03%	15.58%	14.12%	14.66%	15.06%	17.02%	24.00%	23.05%	19.43%	17.11%	15.36%	21.43%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	15.24%	14.62%	15.39%	15.44%	15.17%	16.21%	14.36%	14.29%	16.47%	15.31%	15.04%	13.14%	13.10%	13.41%	13.68%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	11.99%	11.29%	12.05%	12.36%	11.92%	12.73%	10.31%	10.65%	12.73%	11.59%	10.58%	9.08%	10.14%	11.01%	10.20%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.44%	49.40%	49.13%	48.69%	49.42%	51.77%	49.66%	48.54%	48.73%	49.69%	49.89%	47.73%	48.08%	48.11%	48.45%

註：1. 每季新病人監控指標：

- (1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。
- (2) 當季內有中断超過5日以上病人重新起算。
- (3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：
  - (1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。
  - (2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-4：長期使用呼吸器醫療品質指標-南區業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	83.71%	83.91%	83.26%	85.01%	83.97%	82.58%	83.12%	84.14%	84.44%	83.54%	84.18%	84.18%	83.69%	84.90%	84.23%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	76.42%	75.06%	75.50%	76.78%	75.94%	74.35%	74.21%	75.56%	75.67%	74.92%	75.02%	74.88%	74.79%	75.76%	75.11%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.77	5.6	5.54	5.64	5.64	5.61	5.54	5.56	5.53	5.56	5.63	5.31	5.51	5.45	5.48
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	18.47%	18.61%	17.72%	17.31%	18.02%	19.34%	16.83%	16.95%	19.22%	18.12%	18.18%	16.57%	17.30%	14.85%	16.72%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	68.23%	68.69%	70.66%	70.93%	69.63%	68.59%	70.39%	70.72%	68.92%	69.62%	69.62%	71.82%	70.56%	73.30%	71.33%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	13.30%	12.70%	11.62%	11.76%	12.34%	12.07%	12.79%	12.33%	11.86%	12.26%	12.20%	11.60%	12.14%	11.85%	11.95%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	28.76%	29.56%	30.24%	35.98%	31.04%	30.86%	32.13%	34.41%	32.51%	32.43%	35.04%	32.20%	34.11%	35.79%	34.31%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	23.18%	24.14%	24.88%	29.73%	25.39%	26.51%	27.62%	29.49%	29.99%	28.37%	30.45%	28.17%	30.02%	30.91%	29.91%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	37.77%	35.50%	38.55%	36.10%	36.98%	38.60%	34.65%	35.24%	37.47%	36.51%	34.68%	35.23%	32.60%	32.53%	33.73%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	26.29%	28.33%	25.30%	25.03%	26.28%	25.91%	27.10%	25.45%	24.94%	25.88%	23.72%	27.02%	26.45%	25.51%	25.66%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	25.54%	23.85%	23.01%	23.35%	23.98%	25.05%	24.70%	22.46%	20.57%	23.27%	22.88%	27.65%	22.51%	15.48%	22.08%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	46.46%	46.58%	47.95%	48.74%	47.39%	50.11%	46.45%	47.79%	51.18%	48.87%	48.63%	45.96%	49.65%	59.37%	50.93%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	28.00%	29.56%	29.04%	27.92%	28.63%	24.84%	28.85%	29.75%	28.25%	27.86%	28.49%	26.39%	27.84%	25.15%	26.99%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	6.12%	5.04%	5.42%	5.78%	5.59%	4.19%	4.37%	5.62%	4.26%	4.59%	5.96%	4.17%	5.57%	6.77%	5.63%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	20.31%	19.70%	23.24%	22.41%	20.31%	19.05%	24.62%	20.08%	27.20%	22.79%	28.87%	22.01%	25.00%	24.52%	25.22%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	5.23%	5.70%	6.96%	6.91%	6.18%	4.52%	6.77%	6.69%	6.90%	6.29%	10.00%	8.38%	6.02%	6.59%	7.75%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.38%	0.38%	0.83%	1.29%	0.70%	0.00%	0.00%	0.40%	0.00%	0.10%	0.84%	0.48%	0.00%	0.00%	0.33%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	19.16%	24.62%	26.56%	20.69%	22.75%	22.51%	26.89%	23.29%	20.92%	23.50%	23.01%	22.49%	22.92%	24.04%	23.10%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	21.84%	22.35%	22.41%	20.26%	21.74%	28.57%	20.83%	34.94%	28.03%	27.98%	28.03%	24.88%	21.25%	4.81%	20.09%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	70.50%	76.89%	71.78%	73.71%	73.25%	71.00%	79.17%	75.90%	76.57%	75.79%	75.73%	70.81%	73.33%	68.75%	73.32%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	62.84%	67.05%	64.73%	62.50%	64.33%	65.80%	70.45%	68.27%	67.36%	68.06%	65.27%	65.55%	65.42%	62.02%	64.62%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.08%	11.81%	9.02%	10.17%	10.83%	8.19%	13.11%	7.54%	11.07%	10.05%	9.05%	8.61%	13.58%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	18.49%	18.82%	12.30%	16.95%	16.73%	13.36%	14.23%	9.52%	15.98%	13.27%	12.76%	11.00%	18.11%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	12.64%	14.38%	16.30%	15.14%	14.60%	13.00%	12.85%	14.32%	15.03%	13.79%	15.31%	15.46%	14.87%	12.90%	14.65%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	9.70%	11.65%	13.32%	12.08%	11.67%	11.05%	9.87%	11.68%	11.40%	11.00%	11.94%	11.92%	10.24%	9.34%	10.87%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	49.85%	49.70%	50.25%	49.47%	49.81%	50.94%	48.46%	48.03%	48.37%	48.97%	48.73%	48.25%	48.61%	47.63%	48.30%

註：1. 每季新病人監控指標：

(1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。

(2) 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。

(3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：

(1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。

(2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；

第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-5：長期使用呼吸器醫療品質指標-高屏業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	81.75%	82.29%	82.88%	83.10%	82.51%	80.64%	82.90%	81.68%	81.88%	81.75%	80.52%	79.75%	80.65%	80.84%	80.44%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	72.56%	73.02%	72.88%	73.41%	72.97%	71.59%	72.23%	71.91%	72.65%	72.08%	71.76%	69.59%	72.54%	72.64%	71.63%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.57	5.5	5.5	5.4	5.49	5.69	5.49	5.48	5.53	5.55	5.32	5.06	5.27	5.13	5.2
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	22.20%	20.94%	18.71%	20.29%	20.53%	21.81%	19.68%	19.42%	19.68%	20.18%	19.87%	18.14%	18.68%	16.43%	18.29%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	64.13%	65.41%	67.71%	66.70%	66.00%	64.07%	67.34%	66.95%	67.13%	66.33%	67.83%	69.46%	69.66%	72.88%	69.95%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	13.67%	13.66%	13.58%	13.01%	13.47%	14.11%	12.98%	13.63%	13.18%	13.49%	12.30%	12.40%	11.66%	10.69%	11.76%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	30.23%	32.53%	29.96%	29.67%	30.60%	28.54%	31.77%	32.93%	35.31%	32.01%	32.70%	33.25%	32.84%	35.67%	33.55%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	24.50%	25.17%	25.33%	25.20%	25.05%	23.69%	25.01%	27.92%	25.87%	25.55%	27.49%	27.09%	29.01%	28.61%	28.02%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	31.01%	27.80%	29.41%	29.44%	29.41%	28.74%	26.97%	27.15%	25.56%	27.17%	28.93%	27.06%	30.75%	27.30%	28.53%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	34.11%	34.18%	35.90%	35.11%	34.82%	37.28%	35.43%	33.91%	33.97%	35.22%	32.59%	34.68%	30.14%	31.69%	32.31%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	24.03%	25.93%	20.48%	21.78%	23.06%	23.11%	22.74%	21.48%	23.99%	22.83%	24.91%	24.20%	22.51%	18.24%	22.61%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	45.07%	41.76%	45.93%	44.33%	44.27%	44.17%	44.80%	46.67%	45.85%	45.34%	45.10%	46.01%	49.08%	55.69%	48.73%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	30.90%	32.31%	33.59%	33.89%	32.67%	32.72%	32.46%	31.84%	30.16%	31.83%	29.99%	29.80%	28.41%	26.06%	28.66%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	6.64%	5.38%	4.85%	7.00%	5.97%	6.02%	7.09%	6.11%	6.95%	6.52%	7.91%	7.03%	6.40%	5.08%	6.66%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	19.71%	21.77%	17.05%	19.34%	19.71%	16.32%	21.13%	21.92%	20.07%	19.71%	23.62%	21.60%	22.08%	20.53%	22.05%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	5.98%	5.17%	5.62%	5.77%	5.63%	4.06%	4.56%	7.03%	5.43%	5.20%	7.42%	6.05%	5.16%	5.88%	6.18%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.00%	0.34%	0.33%	0.00%	0.17%	0.00%	0.35%	0.00%	0.37%	0.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.53%	0.11%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	27.60%	29.25%	29.51%	28.52%	28.74%	33.83%	32.04%	28.08%	33.09%	31.81%	27.95%	34.00%	27.71%	22.63%	28.43%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	23.30%	29.25%	27.21%	22.95%	25.70%	30.27%	28.87%	29.45%	27.51%	29.10%	24.80%	27.20%	27.71%	7.37%	22.59%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	72.76%	72.11%	73.77%	70.16%	72.19%	73.89%	71.83%	73.29%	71.00%	72.59%	71.26%	71.60%	74.03%	65.79%	70.92%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	62.72%	61.90%	65.57%	62.62%	63.23%	64.69%	64.08%	65.75%	62.83%	64.38%	61.81%	63.60%	65.80%	61.58%	63.24%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.14%	12.84%	9.71%	10.71%	11.32%	9.41%	12.98%	9.22%	9.89%	10.33%	14.17%	9.60%	10.39%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	18.93%	17.23%	15.21%	13.64%	16.18%	11.47%	15.79%	15.36%	15.38%	14.36%	16.93%	10.80%	12.12%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	12.24%	13.32%	12.03%	12.26%	12.46%	11.33%	12.42%	12.32%	12.52%	12.14%	11.92%	12.69%	13.17%	13.54%	12.82%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	9.20%	9.78%	8.50%	8.45%	8.99%	7.01%	8.34%	8.31%	9.06%	8.16%	8.62%	8.99%	8.48%	8.89%	8.75%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	48.66%	48.26%	48.85%	48.64%	48.60%	50.21%	50.46%	49.08%	48.47%	49.56%	49.02%	46.99%	48.22%	46.95%	47.79%

註：1. 每季新病人監控指標：

(1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。

(2) 當季內有中断超過5日以上病人重新起算。

(3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：

(1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。

(2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；

第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。

表3-6：長期使用呼吸器醫療品質指標-東區業務組

指標名稱	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年	105年Q1	105年Q2	105年Q3	105年Q4	105全年	106年Q1	106年Q2	106年Q3	106年Q4	106全年
<b>新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標</b>															
1 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU人數比率	78.15%	75.52%	81.06%	82.78%	79.29%	79.41%	82.33%	82.72%	80.98%	81.28%	81.71%	80.25%	79.28%	81.78%	80.74%
2 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間住ICU日數比率	69.31%	66.36%	71.01%	69.40%	68.93%	70.07%	71.23%	70.65%	69.68%	70.39%	71.55%	70.39%	67.85%	69.09%	69.70%
3 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間平均住ICU日數	5.23	5.16	5.16	5.07	5.15	5.17	5.15	4.93	4.77	5.01	4.77	4.88	4.68	4.92	4.81
4 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間死亡率	14.87%	21.35%	18.51%	21.55%	19.02%	20.77%	21.11%	19.39%	21.09%	20.60%	18.84%	19.12%	21.13%	12.73%	18.03%
5 新使用呼吸器病人於連續使用呼吸器1-21日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	74.14%	65.84%	71.04%	68.20%	69.84%	68.72%	69.35%	71.09%	69.64%	69.67%	72.12%	70.79%	70.45%	76.86%	72.50%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	10.99%	12.81%	10.45%	10.25%	11.15%	10.51%	9.53%	9.52%	9.27%	9.74%	9.04%	10.08%	8.42%	10.41%	9.47%
<b>新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標</b>															
7 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU人數比率	30.59%	29.69%	35.42%	38.10%	33.08%	31.58%	37.69%	35.56%	33.33%	34.33%	40.15%	30.34%	36.29%	31.94%	34.50%
8 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間住ICU日數比率	28.78%	32.11%	34.48%	35.66%	32.47%	29.71%	34.57%	30.44%	30.57%	31.19%	35.74%	27.11%	41.82%	34.49%	34.22%
9 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間有住過RCC人數比率	22.94%	17.19%	15.97%	14.97%	17.92%	16.37%	16.15%	18.52%	20.74%	17.86%	18.94%	21.38%	18.55%	13.19%	17.98%
10 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	38.24%	40.10%	35.42%	33.33%	37.06%	38.01%	36.92%	36.30%	35.56%	36.78%	37.88%	39.31%	41.94%	40.28%	39.82%
11 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間死亡率	17.65%	17.71%	26.39%	21.09%	20.37%	26.32%	26.15%	22.96%	21.48%	24.34%	26.52%	18.62%	24.19%	8.33%	19.08%
12 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間脫離呼吸器超過5日之人數比率	57.06%	55.73%	52.78%	56.46%	55.59%	55.56%	54.62%	58.52%	61.48%	57.44%	59.85%	59.31%	60.48%	68.06%	62.02%
13 連續使用呼吸器>=22日病人中連續使用呼吸器>63日人數比率	25.29%	26.56%	20.83%	22.45%	24.04%	18.13%	19.23%	18.52%	17.04%	18.21%	13.64%	22.07%	15.32%	23.61%	18.90%
14 連續使用呼吸器>=22日病人於連續使用呼吸器22-63日期間回轉ICU人數比率	10.59%	10.42%	6.94%	8.84%	9.34%	7.02%	7.69%	8.89%	9.63%	8.23%	6.06%	4.14%	8.06%	6.94%	6.24%
<b>新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標</b>															
15 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	30.23%	49.02%	46.67%	33.33%	30.23%	29.03%	24.00%	44.00%	39.13%	33.65%	27.78%	43.75%	36.84%	26.47%	33.98%
16 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU日數比率	8.59%	15.06%	13.45%	8.82%	11.95%	4.31%	9.66%	11.72%	17.60%	9.91%	8.38%	9.95%	14.40%	8.17%	9.66%
17 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU但住過RCC人數比率	0.00%	0.00%	3.33%	0.00%	0.64%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
18 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器1-63日期間未住過ICU且未住過RCC人數比率	18.60%	13.73%	13.33%	15.15%	15.29%	3.23%	12.00%	16.00%	17.39%	11.54%	11.11%	3.13%	5.26%	8.82%	6.80%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	25.58%	17.65%	23.33%	24.24%	22.29%	22.58%	24.00%	20.00%	17.39%	21.15%	27.78%	18.75%	26.32%	2.94%	16.50%
20 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素3日以上人數比率	67.44%	52.94%	63.33%	51.52%	56.76%	74.19%	64.00%	76.00%	60.87%	69.23%	61.11%	78.13%	63.16%	76.47%	71.84%
21 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間使用抗生素7日以上人數比率	53.49%	43.14%	56.67%	48.48%	49.68%	67.74%	52.00%	76.00%	56.52%	63.46%	55.56%	71.88%	47.37%	61.76%	61.17%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	16.28%	21.15%	6.67%	27.27%	18.35%	12.90%	16.00%	19.23%	17.39%	16.19%	5.26%	12.50%	36.84%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	23.26%	26.92%	20.00%	24.24%	24.05%	12.90%	36.00%	19.23%	21.74%	21.90%	21.05%	21.88%	42.11%		
<b>呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標</b>															
24 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間住ICU人數比率	28.30%	31.25%	32.28%	32.26%	31.01%	30.71%	29.58%	27.74%	29.06%	29.29%	31.90%	26.72%	27.50%	26.50%	28.14%
25 呼吸器依賴所有病人於連續使用呼吸器>=64日期間回轉ICU人數比率	25.16%	25.63%	22.15%	28.39%	25.32%	27.14%	24.65%	24.09%	23.93%	25.00%	26.72%	19.83%	24.17%	22.22%	23.24%
<b>其他指標</b>															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	47.48%	43.48%	43.41%	45.16%	44.90%	49.47%	44.65%	41.87%	42.01%	44.47%	44.90%	43.41%	42.27%	41.67%	43.06%

註：1. 每季新病人監控指標：

- (1) 每季新使用呼吸器病人追蹤至次季，依連續使用天數區分出三段期間(1-21日、22-63日、≥64日)。
- (2) 當季內有中斷超過5日以上病人重新起算。
- (3) 依各指標定義計算每段使用呼吸器期間內之分子、分母及指標值。2. 每季呼吸器依賴所有病人監控指標：
  - (1) 當季使用呼吸器所有病人往前追蹤2季，找出已連續使用呼吸器≥64日之病人。
  - (2) 依各指標定義計算使用呼吸器≥64日期間之分子、分母及指標值。3. 第1-21項指標統計期間為當季至次季季底；第22-23項指標統計期間為當季至次季第2個月；第24-25項指標統計期間為當季往前2季且往後至次季第2個月；第26項指標統計期間為當季。