

表1：長期使用呼吸器醫療品質指標 - 新病患人數統計

分局	人數統計階段	102Q1	102Q2	102Q3	102Q4	102全年	103Q1	103Q2	103Q3	103Q4	103全年	104Q1	104Q2	104Q3	104Q4	104全年
臺北業務組	使用呼吸器新病患人數	12,750	12,837	12,135	12,743	50,465	13,395	12,988	12,502	12,644	51,529	12,986	13,549	12,272	12,748	51,555
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	2,142	2,146	1,940	2,044	8,272	2,173	2,185	1,980	2,103	8,441	2,161	2,260	1,983	2,064	8,468
	新病患使用呼吸器≥64日人數	766	854	754	792	3,166	730	833	679	800	3,042	793	855	708	755	3,111
北區業務組	使用呼吸器新病患人數	6,052	5,899	5,789	5,859	23,599	6,090	6,029	5,698	5,832	23,649	6,215	6,110	5,981	6,108	24,414
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	838	868	799	856	3,361	892	883	778	782	3,335	916	765	759	748	3,188
	新病患使用呼吸器≥64日人數	256	297	257	290	1,100	254	306	267	264	1,091	308	234	200	210	952
中區業務組	使用呼吸器新病患人數	8,898	8,664	8,460	8,855	34,877	9,426	8,963	8,589	8,754	35,732	9,384	9,153	8,923	8,926	36,386
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	1,445	1,359	1,304	1,247	5,355	1,385	1,305	1,292	1,246	5,228	1,295	1,332	1,280	1,253	5,160
	新病患使用呼吸器≥64日人數	422	432	387	353	1,594	363	401	378	337	1,479	357	365	350	341	1,413
南區業務組	使用呼吸器新病患人數	6,835	6,751	6,639	6,900	27,125	7,073	6,940	6,655	6,793	27,461	7,006	7,029	7,140	7,066	28,241
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	968	914	846	894	3,622	1,041	905	878	847	3,671	932	893	830	831	3,486
	新病患使用呼吸器≥64日人數	331	294	286	268	1,179	349	279	283	254	1,165	261	264	241	232	998
高屏業務組	使用呼吸器新病患人數	6,555	6,513	6,465	6,546	26,079	6,679	6,566	6,621	6,748	26,614	6,608	6,663	6,687	6,919	26,877
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	978	995	959	886	3,818	934	957	981	887	3,759	903	910	908	900	3,621
	新病患使用呼吸器≥64日人數	351	321	349	308	1,329	298	352	344	301	1,295	279	294	305	305	1,183
東區業務組	使用呼吸器新病患人數	1,577	1,541	1,457	1,497	6,072	1,650	1,482	1,407	1,492	6,031	1,547	1,499	1,378	1,434	5,858
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	234	189	176	190	789	206	203	161	151	721	170	192	144	147	653
	新病患使用呼吸器≥64日人數	61	46	49	36	192	44	55	42	44	185	43	51	30	33	157
合計	使用呼吸器新病患人數	42,667	42,205	40,945	42,400	168,217	44,313	42,968	41,472	42,263	171,016	43,746	44,003	42,381	43,201	173,331
	新病患使用呼吸器進入22-63日人數	6,605	6,471	6,024	6,117	25,217	6,631	6,438	6,070	6,016	25,155	6,377	6,352	5,904	5,943	24,576
	新病患使用呼吸器≥64日人數	2,187	2,244	2,082	2,047	8,560	2,038	2,226	1,993	2,000	8,257	2,041	2,063	1,834	1,876	7,814

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、≥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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	80.50%	80.19%	80.73%	80.90%	80.58%	79.93%	79.90%	80.67%	80.93%	80.35%	79.35%	79.23%	79.42%	80.27%	79.56%
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	74.25%	72.38%	73.27%	73.16%	73.27%	73.76%	72.02%	72.80%	72.42%	72.76%	71.99%	71.35%	71.20%	71.42%	71.49%
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	5.93	5.71	5.66	5.62	5.73	5.89	5.69	5.69	5.51	5.70	5.64	5.56	5.50	5.44	5.54
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	20.05%	17.63%	18.48%	19.30%	18.87%	20.49%	18.48%	18.87%	18.97%	19.22%	19.51%	18.82%	12.98%	18.16%	17.40%
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	64.47%	67.03%	66.80%	66.28%	66.14%	64.55%	66.54%	66.49%	66.79%	66.07%	65.91%	66.75%	73.09%	68.08%	68.42%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	15.48%	15.33%	14.71%	14.43%	14.99%	14.96%	14.98%	14.64%	14.23%	14.71%	14.58%	14.44%	13.93%	13.76%	14.18%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	31.58%	30.23%	30.20%	29.95%	30.51%	32.92%	31.00%	30.82%	30.05%	31.24%	30.16%	31.56%	30.91%	31.11%	30.93%
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	25.62%	25.20%	25.67%	25.11%	25.40%	27.29%	26.65%	26.76%	25.67%	26.61%	25.66%	26.45%	27.01%	26.34%	26.35%
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	31.96%	30.63%	32.30%	31.75%	31.65%	32.50%	31.16%	31.57%	30.75%	31.51%	31.72%	29.91%	31.44%	30.74%	30.95%
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	30.23%	32.59%	30.59%	31.36%	31.20%	28.95%	31.53%	30.26%	31.78%	30.61%	31.71%	32.37%	31.66%	32.46%	32.05%
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	22.06%	19.83%	20.78%	22.10%	21.19%	24.05%	20.24%	21.35%	20.40%	21.55%	22.68%	21.91%	14.80%	20.80%	20.13%
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	44.83%	45.50%	44.65%	44.43%	44.86%	45.21%	45.18%	45.82%	46.36%	45.63%	45.32%	45.61%	54.13%	47.64%	48.07%
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	33.11%	34.68%	34.56%	33.46%	33.95%	30.73%	34.58%	32.83%	33.24%	32.82%	32.01%	32.48%	31.06%	31.57%	31.80%
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	6.24%	6.50%	6.66%	6.10%	6.18%	5.53%	5.93%	6.41%	6.08%	5.98%	5.65%	5.29%	5.78%	6.11%	5.70%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	22.77%	23.17%	24.21%	22.03%	23.05%	23.50%	24.21%	24.74%	23.95%	24.10%	22.78%	23.80%	24.97%	23.24%	23.68%
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	5.48%	5.73%	6.21%	5.82%	5.81%	6.48%	6.98%	7.14%	5.90%	6.62%	6.11%	6.67%	6.67%	5.88%	6.34%
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	0.59%	0.76%	0.48%	0.64%	0.62%	0.74%	0.45%	0.30%	0.40%	0.47%	0.44%	0.39%	0.44%	0.64%	0.47%
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	30.86%	36.23%	30.16%	29.41%	31.75%	25.91%	34.10%	27.35%	33.00%	30.18%	32.48%	34.08%	31.68%	34.65%	33.24%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	20.53%	18.72%	25.31%	25.11%	22.31%	23.26%	22.24%	23.43%	19.05%	22.01%	23.91%	24.04%	16.30%	21.64%	21.62%
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	72.25%	69.83%	72.72%	68.98%	70.95%	71.39%	69.90%	71.90%	68.50%	70.41%	71.63%	72.47%	73.06%	69.46%	63.70%
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	64.70%	62.43%	64.79%	62.04%	63.49%	64.77%	62.13%	65.63%	62.45%	71.67%	63.16%	64.86%	65.92%	61.62%	63.89%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	11.09%	9.54%	10.60%	9.95%	10.29%	10.21%	10.46%	11.81%	11.91%	11.08%	12.13%	12.18%	10.80%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.83%	13.96%	12.89%	13.80%	13.88%	14.04%	14.30%	16.20%	16.31%	15.20%	14.77%	21.14%	14.99%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	16.46%	16.45%	17.32%	17.22%	16.86%	17.33%	16.57%	17.08%	17.41%	17.10%	16.51%	16.39%	16.44%	16.93%	16.57%
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	12.28%	12.37%	13.09%	13.49%	12.81%	13.27%	12.29%	12.66%	12.97%	12.79%	12.43%	12.14%	12.24%	12.53%	12.33%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.89%	50.00%	49.01%	50.29%	50.05%	52.06%	50.14%	49.51%	48.76%	50.11%	49.88%	49.22%	48.82%	48.71%	49.16%

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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	79.28%	78.77%	79.72%	78.30%	79.01%	78.25%	78.08%	79.47%	78.99%	78.68%	77.31%	76.91%	77.49%	78.69%	77.59%
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	71.23%	68.86%	70.33%	68.34%	69.69%	70.70%	69.32%	70.46%	67.77%	69.58%	68.11%	66.72%	67.58%	67.26%	67.41%
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	5.83	5.57	5.53	5.38	5.58	5.74	5.63	5.6	5.42	5.6	5.58	5.43	5.5	5.4	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	18.85%	14.90%	17.69%	18.27%	17.42%	18.88%	16.26%	17.38%	17.76%	17.58%	18.69%	16.99%	2.53%	16.82%	13.93%
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	64.35%	68.38%	66.32%	65.69%	66.19%	64.90%	66.92%	66.78%	65.61%	66.04%	64.67%	66.33%	81.31%	66.99%	69.64%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	16.80%	16.72%	15.99%	16.04%	16.39%	16.22%	16.82%	15.84%	16.63%	16.38%	16.64%	16.68%	16.16%	16.19%	16.43%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	34.92%	32.62%	31.80%	30.58%	32.52%	34.47%	34.05%	33.79%	32.48%	33.70%	32.86%	32.70%	33.08%	32.07%	32.68%
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	28.61%	26.74%	27.96%	25.46%	27.18%	29.30%	29.46%	30.62%	27.63%	29.22%	27.61%	26.86%	28.90%	26.50%	27.44%
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	24.14%	22.27%	24.23%	26.08%	24.15%	26.55%	24.94%	25.45%	22.49%	24.87%	22.77%	20.62%	23.20%	20.93%	21.85%
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	34.64%	37.93%	36.34%	37.08%	36.50%	33.09%	35.70%	32.63%	38.37%	34.97%	37.76%	39.38%	37.47%	40.41%	38.77%
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	20.82%	17.85%	19.38%	19.81%	19.46%	22.87%	19.77%	20.45%	18.31%	20.36%	20.87%	19.60%	2.98%	18.46%	15.75%
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	43.42%	42.36%	41.75%	41.44%	42.26%	43.53%	42.11%	45.25%	43.65%	43.60%	42.43%	42.57%	61.32%	44.96%	47.51%
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	35.76%	39.79%	38.87%	38.75%	38.27%	33.59%	38.12%	34.29%	38.04%	36.04%	36.70%	37.83%	35.70%	36.58%	36.74%
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	6.63%	6.43%	6.13%	5.63%	6.21%	5.71%	5.49%	6.72%	5.80%	5.91%	5.46%	5.09%	6.20%	5.47%	5.54%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	25.07%	24.36%	27.59%	24.24%	25.27%	25.21%	27.01%	29.16%	25.50%	25.21%	24.72%	23.39%	26.55%	24.37%	24.72%
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	5.21%	5.60%	6.67%	5.98%	5.85%	6.23%	8.25%	8.65%	5.76%	7.12%	5.70%	5.74%	7.29%	5.59%	6.02%
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	0.65%	0.82%	0.66%	0.76%	0.73%	0.41%	0.72%	0.29%	0.50%	0.49%	0.38%	0.47%	0.14%	0.66%	0.42%
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	40.60%	48.48%	39.79%	42.30%	42.96%	37.26%	44.18%	31.96%	47.00%	40.53%	44.89%	49.24%	40.82%	49.01%	46.16%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	20.23%	16.28%	22.28%	24.87%	20.81%	23.84%	20.65%	21.80%	17.13%	20.74%	21.82%	21.52%	3.11%	20.26%	17.10%
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	66.97%	61.48%	66.98%	64.02%	64.75%	64.93%	66.39%	65.83%	60.75%	64.43%	70.37%	70.88%	73.45%	68.48%	70.75%
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	60.57%	54.80%	60.48%	57.45%	58.21%	58.63%	59.42%	59.65%	55.63%	58.28%	62.80%	63.98%	67.37%	60.40%	58.28%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	11.07%	8.36%	10.69%	9.11%	9.76%	8.76%	9.47%	11.21%	8.78%	9.51%	9.48%	19.42%	11.34%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.29%	11.96%	12.40%	11.11%	12.42%	12.31%	13.14%	14.70%	12.11%	13.02%	11.60%	26.36%	15.27%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	19.11%	18.34%	19.35%	19.83%	19.15%	19.67%	18.47%	19.27%	20.54%	19.48%	19.79%	18.20%	17.47%	18.81%	19.48%
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%	13.79%	14.10%	15.43%	14.51%	14.39%	13.52%	14.02%	15.20%	14.28%	14.73%	12.98%	12.59%	13.00%	13.32%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.48%	50.11%	48.73%	50.23%	49.89%	52.07%	51.29%	50.30%	49.59%	50.81%	50.44%	50.33%	48.59%	48.62%	49.50%

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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	75.94%	73.83%	75.09%	76.79%	75.41%	76.08%	75.10%	75.06%	76.05%	75.58%	74.75%	74.39%	74.00%	74.02%	74.29%
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	72.15%	70.25%	70.85%	72.53%	71.45%	73.56%	70.00%	70.05%	70.55%	71.08%	70.54%	71.11%	69.32%	70.16%	70.29%
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	5.48	5.38	5.34	5.60	5.45	5.9	5.53	5.44	5.24	5.53	5.46	5.32	5.25	5.18	5.3
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	19.46%	16.24%	18.09%	18.88%	18.17%	19.89%	18.13%	17.78%	17.76%	18.41%	18.95%	18.76%	14.28%	18.09%	17.54%
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	66.69%	69.05%	68.11%	66.51%	67.58%	65.47%	67.23%	68.57%	68.83%	67.49%	66.31%	68.72%	73.03%	69.66%	69.40%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	13.85%	14.71%	13.80%	14.61%	14.24%	14.65%	14.65%	13.65%	13.41%	14.10%	14.74%	12.52%	12.69%	12.25%	13.06%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	33.41%	31.45%	30.16%	34.23%	32.34%	41.26%	33.86%	32.78%	33.12%	35.41%	30.68%	37.65%	33.07%	34.63%	33.85%
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	27.97%	26.53%	26.49%	27.91%	27.21%	33.08%	26.47%	27.57%	26.48%	28.38%	25.53%	32.51%	29.70%	30.23%	29.26%
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	26.61%	24.42%	27.03%	23.83%	25.44%	25.22%	22.76%	25.71%	26.09%	24.89%	25.11%	25.23%	25.82%	29.01%	26.22%
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	32.94%	35.25%	34.17%	35.86%	34.57%	29.48%	34.77%	34.45%	32.35%	32.71%	35.81%	31.90%	32.67%	30.88%	32.97%
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	21.48%	19.12%	18.52%	22.66%	20.47%	26.91%	17.55%	19.41%	20.08%	21.08%	21.29%	21.31%	18.45%	22.73%	20.95%
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	47.97%	46.66%	49.31%	43.46%	46.80%	44.62%	47.79%	46.27%	46.16%	46.21%	45.09%	48.10%	55.20%	49.20%	49.18%
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	30.55%	34.22%	32.17%	33.88%	32.73%	28.48%	34.65%	34.32%	33.76%	32.71%	33.62%	30.59%	26.35%	28.07%	29.86%
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	4.42%	5.65%	5.13%	4.56%	4.94%	3.36%	4.42%	5.27%	4.35%	4.32%	4.15%	4.58%	4.22%	6.82%	4.89%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	24.61%	21.55%	23.35%	19.66%	22.18%	23.23%	21.24%	25.47%	18.94%	23.23%	22.08%	26.07%	27.00%	25.71%	22.08%
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	6.94%	5.65%	5.66%	6.12%	6.04%	9.86%	5.80%	6.24%	5.65%	6.64%	7.11%	10.51%	6.28%	6.64%	7.69%
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%	0.00%	0.34%	0.18%	0.39%	0.00%	0.37%	0.38%	0.27%	0.00%	0.00%	0.50%	0.48%	0.21%
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	33.98%	38.72%	38.52%	34.14%	36.36%	26.38%	41.83%	42.32%	42.42%	38.50%	40.91%	32.05%	29.00%	30.48%	33.93%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	19.14%	17.85%	24.51%	22.76%	71.18%	24.80%	21.57%	26.97%	19.32%	23.10%	20.45%	24.36%	24.50%	21.90%	22.58%
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	75.00%	72.05%	71.60%	66.55%	65.09%	75.20%	76.80%	73.41%	71.59%	74.34%	71.10%	71.79%	65.00%	66.67%	69.01%
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	68.36%	63.97%	67.70%	61.03%	65.27%	67.72%	70.26%	66.29%	68.94%	68.38%	61.36%	64.10%	60.00%	60.48%	61.55%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	9.47%	8.70%	8.46%	9.09%	8.93%	7.98%	7.03%	11.07%	8.89%	8.68%	12.46%	9.70%	13.24%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.39%	12.71%	11.15%	13.80%	13.04%	10.27%	10.22%	14.02%	10.37%	11.19%	18.21%	14.77%	15.20%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	15.55%	17.90%	19.80%	19.22%	18.11%	19.87%	17.53%	18.30%	19.38%	18.76%	17.63%	18.09%	18.33%	19.70%	18.44%
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	10.57%	12.77%	13.91%	14.41%	12.91%	14.62%	12.86%	12.45%	14.13%	13.50%	11.56%	12.19%	13.00%	14.50%	12.82%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.56%	49.14%	48.82%	48.60%	49.52%	52.86%	50.40%	48.26%	47.57%	49.74%	49.92%	48.49%	48.27%	48.95%	48.91%

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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	80.70%	81.12%	81.21%	81.84%	81.22%	80.35%	80.93%	80.77%	81.73%	80.94%	80.45%	80.67%	79.77%	80.45%	80.34%
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	76.60%	75.25%	76.49%	75.30%	75.91%	75.84%	74.80%	75.48%	75.59%	75.43%	75.43%	75.49%	73.20%	73.27%	74.38%
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	6.25	6.10	6.11	5.84	6.07	6.04	5.94	5.95	5.83	5.94	5.87	5.98	5.69	5.61	5.79
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	20.20%	19.76%	20.90%	20.11%	20.24%	21.23%	19.90%	19.70%	19.85%	20.19%	20.66%	19.76%	17.55%	18.62%	19.17%
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	63.56%	64.55%	63.69%	65.80%	64.41%	64.08%	65.54%	65.26%	65.91%	65.18%	65.54%	65.68%	68.10%	67.34%	66.65%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	16.24%	15.69%	15.41%	14.08%	15.35%	14.69%	14.56%	15.04%	14.23%	14.63%	13.80%	14.55%	14.34%	14.04%	14.18%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	27.47%	25.75%	26.92%	25.50%	26.44%	26.35%	27.20%	25.85%	25.92%	26.34%	26.18%	27.10%	26.88%	24.42%	26.16%
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	23.48%	21.57%	23.14%	22.27%	22.63%	23.46%	24.94%	23.48%	24.79%	24.16%	24.34%	23.83%	24.23%	21.39%	23.47%
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	46.44%	46.14%	46.17%	45.55%	46.09%	46.06%	46.13%	45.82%	46.15%	46.04%	48.65%	47.90%	46.09%	47.17%	47.46%
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	21.73%	23.40%	21.86%	22.61%	22.39%	22.74%	21.99%	22.06%	21.51%	22.09%	20.08%	21.10%	22.73%	23.22%	21.76%
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	23.39%	20.31%	23.31%	24.30%	22.80%	22.82%	19.77%	21.83%	21.67%	21.54%	24.32%	22.75%	20.31%	21.07%	22.13%
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	47.40%	47.90%	47.01%	47.39%	47.43%	50.97%	49.50%	48.92%	51.28%	50.17%	48.11%	49.85%	52.34%	51.72%	50.48%
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	29.20%	31.79%	29.68%	28.31%	29.77%	26.21%	30.73%	29.26%	27.05%	28.29%	27.57%	27.40%	27.34%	27.21%	27.38%
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	6.57%	7.21%	6.98%	5.69%	6.63%	6.21%	6.97%	6.58%	6.58%	6.58%	5.33%	5.41%	6.80%	5.99%	5.87%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	23.70%	24.77%	24.03%	23.23%	23.96%	22.31%	26.18%	26.19%	26.11%	22.31%	22.41%	24.38%	26.86%	22.29%	22.41%
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	5.28%	5.82%	7.40%	5.88%	6.05%	5.38%	6.91%	7.45%	6.46%	6.57%	6.73%	7.59%	5.64%	5.58%	6.38%
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	1.18%	1.16%	0.52%	1.13%	1.00%	1.10%	0.50%	0.00%	0.30%	0.47%	1.40%	0.55%	0.57%	0.88%	0.85%
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	21.80%	21.53%	14.21%	11.05%	17.50%	10.47%	18.70%	12.96%	12.17%	13.73%	12.89%	13.42%	21.71%	22.29%	17.48%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	19.91%	18.52%	27.65%	26.35%	22.84%	17.08%	19.45%	21.16%	20.47%	19.54%	33.33%	27.67%	24.00%	24.05%	27.32%
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	76.07%	77.08%	79.59%	77.90%	77.60%	78.51%	73.57%	77.25%	77.74%	76.67%	75.35%	76.44%	78.00%	71.55%	75.37%
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	69.19%	68.75%	69.25%	70.82%	69.45%	69.15%	64.84%	71.69%	70.03%	68.83%	67.23%	71.23%	68.29%	64.81%	67.94%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.38%	11.24%	14.18%	9.75%	11.92%	8.54%	12.10%	10.44%	10.06%	10.34%	9.12%	11.89%	12.75%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	16.36%	15.37%	14.43%	16.16%	15.58%	12.40%	16.54%	15.14%	13.61%	14.51%	11.88%	17.03%	15.58%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	15.66%	16.15%	16.85%	16.08%	16.19%	15.68%	16.31%	17.84%	16.28%	16.53%	15.24%	14.62%	15.39%	15.44%	15.17%
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	11.63%	12.26%	13.45%	12.88%	12.55%	13.07%	13.37%	13.82%	12.43%	13.18%	11.99%	11.29%	12.05%	12.36%	11.92%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.30%	49.67%	49.44%	50.93%	50.09%	51.05%	49.24%	48.77%	48.11%	49.30%	50.44%	49.40%	49.13%	48.69%	49.42%

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末；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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	84.32%	85.08%	84.62%	85.23%	84.81%	83.84%	83.46%	84.60%	84.45%	84.08%	83.71%	83.91%	83.26%	85.01%	83.97%
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	79.40%	78.07%	76.88%	79.56%	78.51%	77.50%	75.82%	76.61%	76.76%	76.68%	76.42%	75.06%	75.50%	76.78%	75.94%
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	6.11	5.80	5.57	5.84	5.83	6.12	5.71	5.75	5.53	5.78	5.77	5.6	5.54	5.64	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	20.50%	18.41%	18.06%	18.16%	18.79%	19.85%	18.44%	18.30%	18.06%	18.68%	18.47%	18.61%	17.72%	17.31%	18.02%
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	65.34%	68.05%	69.20%	68.88%	67.86%	65.43%	68.52%	68.50%	69.47%	67.95%	68.23%	68.69%	70.66%	70.93%	69.63%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.16%	13.54%	12.74%	12.96%	13.35%	14.72%	13.04%	13.19%	12.47%	13.37%	13.30%	12.70%	11.62%	11.76%	12.34%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	31.10%	28.99%	29.20%	30.31%	29.93%	33.14%	28.62%	30.30%	29.16%	30.43%	28.76%	29.56%	30.24%	35.98%	31.04%
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	24.12%	23.43%	21.92%	24.58%	23.54%	26.27%	25.77%	23.74%	24.03%	25.02%	23.18%	24.14%	24.88%	29.73%	25.39%
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	36.78%	37.75%	38.89%	37.70%	37.74%	37.08%	38.78%	37.02%	37.07%	37.48%	37.77%	35.50%	38.55%	36.10%	36.98%
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	25.31%	27.13%	23.76%	22.71%	24.77%	22.00%	23.87%	25.40%	26.09%	24.22%	26.29%	28.33%	25.30%	25.03%	26.28%
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	20.76%	19.80%	23.29%	21.81%	21.37%	23.73%	23.43%	22.55%	21.13%	22.77%	25.54%	23.85%	23.01%	23.35%	23.98%
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	45.04%	48.03%	42.91%	48.21%	46.08%	42.75%	45.75%	45.22%	48.88%	45.49%	46.46%	46.58%	47.95%	48.74%	47.39%
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	34.19%	32.17%	33.81%	29.98%	32.55%	33.53%	30.83%	32.23%	29.99%	31.74%	28.00%	29.56%	29.04%	27.92%	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	5.06%	5.25%	6.86%	6.82%	5.96%	5.09%	6.19%	5.35%	5.79%	5.58%	6.12%	5.04%	5.42%	5.78%	5.59%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	20.85%	19.73%	17.13%	19.78%	19.42%	22.92%	21.51%	18.37%	21.26%	22.92%	20.31%	19.70%	23.24%	22.41%	20.31%
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	5.85%	6.33%	3.61%	5.14%	5.29%	6.72%	6.35%	6.23%	5.71%	6.29%	5.23%	5.70%	6.96%	6.91%	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%	0.00%	0.00%	0.08%	0.57%	0.72%	0.35%	0.79%	0.60%	0.38%	0.38%	0.83%	1.29%	0.70%
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	19.94%	20.07%	18.88%	16.04%	18.83%	18.05%	20.07%	19.79%	17.32%	18.80%	19.16%	24.62%	26.56%	20.69%	22.75%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	21.15%	22.45%	26.92%	23.13%	23.32%	25.21%	26.52%	21.55%	20.87%	23.69%	21.84%	22.35%	22.41%	20.26%	21.74%
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	72.51%	74.83%	73.78%	72.01%	73.28%	74.50%	68.82%	72.79%	71.26%	72.02%	70.50%	76.89%	71.78%	73.71%	73.25%
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	63.75%	66.67%	63.29%	63.81%	64.38%	67.91%	57.35%	68.55%	64.57%	64.81%	62.84%	67.05%	64.73%	62.50%	64.33%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	10.78%	7.33%	8.97%	10.87%	9.50%	12.11%	8.83%	8.39%	12.40%	10.49%	12.08%	11.81%	9.02%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.37%	13.00%	13.79%	14.86%	14.00%	16.90%	15.55%	13.64%	16.28%	15.65%	18.49%	18.82%	12.30%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	13.69%	14.14%	14.25%	13.37%	13.86%	15.04%	14.03%	12.92%	13.31%	13.82%	12.64%	14.38%	16.30%	15.14%	14.60%
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	10.70%	11.24%	12.08%	11.15%	11.28%	11.28%	9.45%	9.46%	9.49%	9.91%	9.70%	11.65%	13.32%	12.08%	11.67%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.47%	51.15%	49.52%	51.31%	50.86%	54.51%	51.58%	50.22%	49.30%	51.38%	49.85%	49.70%	50.25%	49.47%	49.81%

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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	82.99%	83.11%	83.00%	84.11%	83.30%	82.32%	82.90%	83.28%	84.26%	83.19%	81.75%	82.29%	82.88%	83.10%	82.51%
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	74.46%	72.44%	73.64%	74.70%	73.80%	74.05%	72.77%	72.55%	75.36%	73.67%	72.56%	73.02%	72.88%	73.41%	72.97%
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	5.74	5.73	5.63	5.74	5.81	5.66	5.71	5.55	5.68	5.57	5.5	5.5	5.4	5.49
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	22.09%	19.91%	20.94%	21.30%	21.06%	23.52%	20.88%	21.57%	21.38%	21.84%	22.20%	20.94%	18.71%	20.29%	20.53%
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	62.99%	64.81%	64.22%	65.17%	64.30%	62.49%	64.54%	63.62%	65.47%	64.03%	64.13%	65.41%	67.71%	66.70%	66.00%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.92%	15.28%	14.83%	13.53%	14.64%	13.98%	14.58%	14.82%	13.14%	14.12%	13.67%	13.66%	13.58%	13.01%	13.47%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	29.75%	30.05%	31.91%	29.12%	30.23%	30.30%	27.80%	30.38%	28.41%	29.24%	30.23%	32.53%	29.96%	29.67%	30.60%
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	21.42%	25.10%	25.74%	24.41%	24.15%	22.29%	22.33%	24.39%	22.75%	22.97%	24.50%	25.17%	25.33%	25.20%	25.05%
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	29.75%	28.84%	29.93%	30.36%	29.70%	30.41%	27.69%	26.30%	28.86%	28.28%	31.01%	27.80%	29.41%	29.44%	29.41%
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	33.84%	35.78%	33.26%	33.86%	34.21%	34.48%	37.93%	36.19%	34.84%	35.89%	34.11%	34.18%	35.90%	35.11%	34.82%
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	22.80%	23.02%	23.04%	23.02%	22.97%	24.84%	21.11%	22.63%	22.21%	22.69%	24.03%	25.93%	20.48%	21.78%	23.06%
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	41.31%	44.72%	40.56%	42.21%	42.22%	43.25%	42.11%	42.30%	43.86%	42.86%	45.07%	41.76%	45.93%	44.33%	44.27%
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	35.89%	32.26%	36.39%	34.76%	34.81%	31.91%	36.78%	35.07%	33.93%	34.45%	30.90%	32.31%	33.59%	33.89%	32.67%
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	5.62%	6.53%	7.19%	7.00%	6.57%	6.21%	6.37%	7.03%	7.33%	6.73%	6.64%	5.38%	4.85%	7.00%	5.97%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	15.67%	21.81%	22.35%	18.83%	19.64%	21.14%	18.18%	18.90%	22.26%	21.14%	19.71%	21.77%	17.05%	19.34%	19.71%
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	4.69%	5.49%	5.74%	4.88%	5.22%	5.37%	4.72%	4.94%	5.87%	5.18%	5.98%	5.17%	5.62%	5.77%	5.63%
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	0.57%	0.00%	0.29%	0.65%	0.38%	1.68%	0.00%	0.58%	0.00%	0.54%	0.00%	0.34%	0.33%	0.00%	0.17%
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	32.76%	39.88%	33.24%	25.00%	32.81%	27.18%	34.09%	30.81%	24.92%	29.50%	27.60%	29.25%	29.51%	28.52%	28.74%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	23.65%	21.50%	31.23%	27.27%	25.96%	26.17%	25.00%	28.20%	20.27%	25.02%	23.30%	29.25%	27.21%	22.95%	25.70%
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	76.64%	77.88%	78.80%	72.08%	76.45%	73.49%	68.47%	77.33%	74.42%	73.36%	72.76%	72.11%	73.77%	70.16%	72.19%
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	66.38%	71.34%	69.91%	64.29%	68.02%	69.46%	61.93%	70.06%	65.45%	66.64%	62.72%	61.90%	65.57%	62.62%	63.23%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	10.73%	9.63%	7.71%	12.90%	10.18%	10.26%	11.90%	10.12%	14.95%	11.75%	12.14%	12.84%	9.71%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.41%	15.22%	11.14%	17.10%	14.37%	15.56%	13.88%	13.87%	20.27%	15.75%	18.93%	17.23%	15.21%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	13.59%	12.72%	13.92%	15.18%	13.85%	14.66%	14.16%	13.30%	13.30%	13.85%	12.24%	13.32%	12.03%	12.26%	12.46%
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	9.14%	9.17%	9.98%	11.36%	9.91%	11.80%	10.34%	10.47%	10.06%	10.66%	9.20%	9.78%	8.50%	8.45%	8.99%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.43%	50.36%	49.25%	49.77%	50.19%	50.47%	48.83%	49.63%	49.21%	49.53%	48.66%	48.26%	48.85%	48.64%	48.60%

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	102年Q1	102年Q2	102年Q3	102年Q4	102全年	103年Q1	103年Q2	103年Q3	103年Q4	103全年	104年Q1	104年Q2	104年Q3	104年Q4	104全年
新病人使用呼吸器急性期(1-21日)指標															
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	79.84%	77.29%	80.85%	79.56%	79.36%	79.03%	79.08%	82.52%	80.70%	80.27%	78.15%	75.52%	81.06%	82.78%	79.29%
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	71.16%	70.19%	71.21%	70.31%	70.72%	70.93%	67.40%	72.33%	70.34%	70.21%	69.31%	66.36%	71.01%	69.40%	68.93%
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	6.11	5.58	5.59	5.51	5.70	5.57	5.37	5.45	5.16	5.39	5.23	5.16	5.16	5.07	5.15
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	20.67%	20.70%	3.64%	21.38%	16.77%	22.00%	20.31%	21.46%	22.12%	21.49%	14.87%	21.35%	18.51%	21.55%	19.02%
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	64.49%	67.03%	84.28%	65.93%	70.24%	65.52%	65.99%	67.09%	67.76%	66.56%	74.14%	65.84%	71.04%	68.20%	69.84%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.84%	12.26%	12.08%	12.69%	12.99%	12.48%	13.70%	11.44%	10.12%	11.95%	10.99%	12.81%	10.45%	10.25%	11.15%
新病人使用呼吸器脫離期(22-63日)指標															
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	29.49%	36.51%	32.39%	35.26%	33.21%	35.44%	35.96%	30.43%	29.14%	33.15%	30.59%	29.69%	35.42%	38.10%	33.08%
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	27.24%	35.54%	30.84%	33.22%	31.40%	36.20%	30.71%	32.89%	25.11%	31.38%	28.78%	32.11%	34.48%	35.66%	32.47%
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	22.65%	17.46%	23.86%	16.32%	20.15%	21.84%	20.69%	22.98%	18.54%	21.08%	22.94%	17.19%	15.97%	14.97%	17.92%
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	38.03%	35.45%	34.09%	35.79%	35.99%	34.95%	37.93%	37.27%	35.76%	36.48%	38.24%	40.10%	35.42%	33.33%	37.06%
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	29.49%	25.40%	3.41%	26.84%	22.05%	30.58%	21.67%	23.60%	25.83%	25.52%	17.65%	17.71%	26.39%	21.09%	20.37%
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	44.44%	50.26%	68.75%	54.21%	53.61%	48.06%	51.23%	50.31%	45.03%	48.82%	57.06%	55.73%	52.78%	56.46%	55.59%
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	26.07%	24.34%	27.84%	18.95%	24.33%	21.36%	27.09%	26.09%	29.14%	25.66%	25.29%	26.56%	20.83%	22.45%	24.04%
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	8.12%	7.94%	6.25%	6.32%	7.22%	7.77%	7.39%	8.70%	9.27%	8.18%	10.59%	10.42%	6.94%	8.84%	9.34%
新病人使用呼吸器依賴期(≥64日)指標															
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	31.15%	28.26%	32.65%	25.00%	29.69%	27.27%	36.36%	26.19%	36.36%	27.27%	30.23%	49.02%	46.67%	33.33%	30.23%
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	7.34%	7.55%	9.50%	9.24%	8.25%	5.38%	9.91%	9.54%	8.38%	8.45%	8.59%	15.06%	13.45%	8.82%	11.95%
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	1.64%	6.52%	4.08%	0.00%	3.13%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.33%	0.00%	0.64%
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	6.56%	8.70%	8.16%	25.00%	10.94%	15.91%	21.82%	9.52%	27.27%	18.92%	18.60%	13.73%	13.33%	15.15%	15.29%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器≥64日期間死亡率	13.11%	28.26%	6.12%	33.33%	18.75%	20.45%	30.91%	21.43%	22.73%	24.32%	25.58%	17.65%	23.33%	24.24%	22.29%
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	73.77%	54.35%	63.27%	61.11%	64.06%	59.09%	72.73%	61.90%	63.64%	64.86%	67.44%	52.94%	63.33%	51.52%	56.76%
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	65.57%	45.65%	53.06%	52.78%	55.21%	56.82%	63.64%	47.62%	56.82%	58.60%	53.49%	43.14%	56.67%	48.48%	49.68%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.90%	34.78%	22.45%	5.41%	19.07%	20.45%	9.09%	28.57%	13.64%	17.30%	16.28%	21.15%	6.67%		
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	17.74%	43.48%	24.49%	13.51%	24.74%	29.55%	12.73%	26.19%	22.73%	22.16%	23.26%	26.92%	20.00%		
呼吸器依賴(使用≥64日)所有病人相關指標															
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	25.00%	23.20%	22.22%	18.24%	22.22%	17.90%	18.29%	25.73%	27.16%	22.24%	28.30%	31.25%	32.28%	32.26%	31.01%
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	19.32%	17.53%	17.22%	14.71%	17.22%	15.43%	13.71%	19.30%	22.84%	17.76%	25.16%	25.63%	22.15%	28.39%	25.32%
其他指標															
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.02%	47.25%	45.80%	51.20%	48.57%	51.28%	44.26%	48.22%	45.61%	47.32%	47.48%	43.48%	43.41%	45.16%	44.90%

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。