

表1：長期使用呼吸器醫療品質指標 -新病患人數統計

分區	人數統計階段	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113全年
臺北業務組	使用呼吸器新病患人數	15,073	14,229	14,090	14,744	58,136
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	2,174	2,028	1,905	1,950	8,057
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	592	571	523	498	2,184
北區業務組	使用呼吸器新病患人數	7,304	6,875	6,669	7,038	27,886
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	834	775	766	753	3,128
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	149	176	178	195	698
中區業務組	使用呼吸器新病患人數	10,612	10,343	10,152	10,148	41,255
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	1,411	1,289	1,324	1,315	5,339
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	337	314	337	364	1,352
南區業務組	使用呼吸器新病患人數	7,717	7,482	7,527	7,409	30,135
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	918	858	904	804	3,484
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	220	220	227	191	858
高屏業務組	使用呼吸器新病患人數	7,242	7,203	7,215	7,425	29,085
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	838	802	899	843	3,382
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	160	161	195	162	678
東區業務組	使用呼吸器新病患人數	1,475	1,307	1,385	1,370	5,537
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	150	155	120	140	565
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	19	21	21	21	82
合計	使用呼吸器新病患人數	49,423	47,439	47,038	48,134	192,034
	新病患使用呼吸器進入22~63日人數	6,325	5,907	5,918	5,805	23,955
	新病患使用呼吸器 \geq 64日人數	1,477	1,463	1,481	1,431	5,852

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 -全季

指標名稱	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	75.04%	75.52%	76.02%	75.86%	75.60%
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	69.61%	68.92%	69.43%	69.81%	69.45%
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	5.40	5.23	5.36	5.28	5.32
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	17.82%	16.30%	16.77%	16.49%	16.85%
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	69.38%	71.25%	70.65%	71.45%	70.67%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	12.80%	12.45%	12.58%	12.06%	12.47%
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	40.89%	41.58%	41.08%	41.05%	41.14%
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	37.56%	38.13%	38.11%	38.34%	38.03%
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	28.66%	25.24%	26.77%	26.43%	26.81%
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	25.47%	27.95%	26.82%	27.03%	26.79%
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	25.01%	23.68%	23.39%	22.57%	23.69%
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	51.64%	51.55%	51.59%	52.78%	51.88%
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	23.35%	24.77%	25.03%	24.65%	24.43%
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	5.52%	5.43%	5.59%	5.25%	5.45%
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	29.52%	30.76%	32.75%	32.22%	31.31%
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	9.72%	9.47%	10.73%	10.29%	10.06%
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	0.54%	0.34%	0.41%	0.56%	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	23.36%	27.39%	26.65%	22.14%	24.91%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	27.49%	28.64%	28.29%	27.32%	27.94%
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	78.40%	77.44%	77.31%	76.24%	77.36%
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	70.95%	69.65%	71.30%	69.60%	70.39%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.46%	11.35%	12.35%	13.34%	12.37%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	17.01%	15.08%	16.38%	18.14%	16.64%
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	19.21%	19.38%	19.43%	20.14%	19.54%
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	13.29%	13.49%	13.54%	13.76%	13.52%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.32%	50.17%	50.28%	50.37%	50.54%

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	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	71.51%	71.53%	73.60%	73.01%	72.40%
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	65.54%	64.50%	65.98%	65.87%	65.47%
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	5.30	5.12	5.19	5.16	5.19
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	17.94%	15.90%	16.16%	16.09%	16.54%
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	67.64%	69.84%	70.32%	70.69%	69.60%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	14.42%	14.25%	13.52%	13.23%	13.86%
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	40.94%	42.95%	40.37%	41.13%	41.36%
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	37.41%	39.54%	39.20%	39.57%	38.88%
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	21.48%	19.03%	20.58%	20.00%	20.29%
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	31.97%	33.38%	32.91%	32.31%	32.63%
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	24.84%	23.87%	23.36%	23.54%	23.93%
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	47.93%	47.98%	49.19%	50.92%	48.96%
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	27.23%	28.16%	27.45%	25.54%	27.11%
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	5.52%	5.57%	5.77%	5.28%	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	27.87%	31.00%	33.65%	31.33%	30.86%
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	8.89%	9.20%	12.04%	12.89%	10.54%
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	0.34%	0.35%	0.38%	0.40%	0.37%
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	35.47%	34.85%	29.45%	23.69%	31.18%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器≥64日期間死亡率	23.99%	29.25%	25.05%	28.11%	26.56%
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	80.57%	82.84%	80.69%	81.53%	81.41%
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	73.65%	74.61%	76.10%	75.10%	74.82%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	10.92%	9.63%	12.38%	12.02%	11.19%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	14.96%	12.26%	16.38%	15.43%	14.70%
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	18.44%	19.35%	18.68%	18.45%	18.73%
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%	12.63%	11.77%	11.58%	11.99%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.83%	50.01%	50.09%	50.34%	50.57%

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	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	69.51%	70.85%	71.12%	70.87%	70.57%
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	68.82%	67.99%	68.37%	67.98%	68.30%
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	5.29	5.07	5.22	5.01	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	17.51%	15.61%	16.18%	16.18%	16.39%
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	71.07%	73.12%	72.33%	73.12%	72.39%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	11.42%	11.27%	11.49%	10.70%	11.22%
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	52.76%	50.19%	50.00%	49.27%	50.61%
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	50.18%	48.22%	45.59%	44.89%	47.19%
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	17.51%	14.32%	18.28%	16.60%	16.69%
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	23.26%	26.71%	26.89%	27.36%	25.99%
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	29.02%	23.74%	22.32%	24.04%	24.87%
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	53.12%	53.55%	54.44%	50.07%	52.81%
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	17.87%	22.71%	23.24%	25.90%	22.31%
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	3.24%	5.03%	3.79%	3.45%	3.87%
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	32.21%	40.91%	34.27%	37.95%	36.53%
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	14.02%	14.57%	10.78%	9.89%	11.99%
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	1.34%	0.00%	0.00%	0.51%	0.43%
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	20.81%	30.68%	32.58%	32.82%	29.66%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	34.23%	33.52%	38.20%	30.77%	34.10%
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	73.83%	73.86%	73.03%	76.92%	74.50%
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	62.42%	65.91%	65.17%	67.69%	65.47%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	15.69%	12.29%	12.36%	13.33%	13.33%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	18.95%	18.44%	16.29%	21.03%	18.72%
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	23.89%	23.93%	23.35%	26.36%	24.39%
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	14.84%	14.98%	15.97%	16.09%	15.46%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	52.65%	50.97%	50.04%	52.12%	51.45%

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	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	78.66%	79.47%	78.40%	78.71%	78.81%
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	72.93%	72.14%	71.89%	72.67%	72.41%
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	5.70	5.53	5.68	5.66	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	17.71%	16.22%	17.19%	16.78%	16.98%
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	69.00%	71.31%	69.77%	70.26%	70.08%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	13.30%	12.46%	13.04%	12.96%	12.94%
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	34.44%	34.99%	33.99%	33.54%	34.24%
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	31.14%	32.45%	31.67%	31.97%	31.79%
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	45.92%	39.64%	39.95%	40.15%	41.51%
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	17.22%	22.03%	21.68%	21.52%	20.55%
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	21.26%	22.34%	21.37%	19.39%	21.09%
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	54.85%	53.30%	53.17%	52.93%	53.59%
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	23.88%	24.36%	25.45%	27.68%	25.32%
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	6.87%	5.82%	6.65%	6.46%	6.46%
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	30.27%	26.75%	32.64%	32.97%	30.77%
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	9.37%	9.26%	9.33%	8.52%	9.11%
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%	0.64%	1.19%	1.10%	0.89%
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	15.13%	22.61%	21.07%	19.51%	19.53%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	27.00%	27.39%	30.27%	25.55%	27.51%
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	80.42%	75.16%	79.53%	73.08%	77.00%
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	73.59%	65.61%	73.29%	67.31%	69.97%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.87%	13.56%	10.82%	14.86%	13.06%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	17.84%	17.03%	14.04%	20.81%	17.51%
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	20.07%	20.43%	19.33%	21.16%	20.26%
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	15.81%	15.19%	14.83%	16.09%	15.48%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.22%	50.91%	50.53%	49.92%	50.65%

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3-4：長期使用呼吸器醫療品質指標 -南區業務組

指標名稱	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	78.51%	78.70%	79.16%	80.27%	79.15%
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	72.12%	72.12%	71.83%	73.69%	72.41%
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	5.30	5.18	5.36	5.17	5.25
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	17.00%	15.41%	16.99%	15.14%	16.15%
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	71.10%	73.12%	71.00%	74.00%	72.29%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	11.90%	11.47%	12.01%	10.85%	11.56%
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	39.32%	41.03%	42.70%	41.04%	41.02%
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	35.35%	34.23%	37.19%	36.55%	35.83%
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	29.63%	25.99%	25.66%	28.73%	27.50%
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	25.27%	26.57%	23.89%	26.37%	25.49%
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	22.22%	22.61%	25.22%	22.26%	23.11%
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	53.81%	51.75%	49.67%	53.98%	52.27%
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	23.97%	25.64%	25.11%	23.76%	24.63%
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	5.12%	4.55%	4.98%	4.73%	4.85%
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	29.09%	27.27%	25.55%	26.70%	27.16%
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	9.10%	7.48%	7.83%	8.48%	8.18%
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	0.45%	0.00%	0.00%	0.00%	0.12%
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	24.55%	32.27%	30.84%	28.80%	29.14%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	33.18%	22.27%	27.31%	26.18%	27.27%
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	77.73%	70.00%	72.25%	72.25%	73.08%
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	70.00%	65.91%	65.64%	67.54%	67.25%
22 呼吸器依賴病人於第04日內脫離人數比率	12.50%	12.16%	13.10%	12.04%	12.47%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	16.96%	15.32%	16.59%	16.23%	16.28%
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	17.45%	16.03%	18.02%	18.80%	17.57%
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	12.32%	11.25%	13.33%	13.86%	12.69%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	50.39%	49.78%	51.06%	50.22%	50.36%

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	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	78.64%	78.72%	78.50%	77.74%	78.39%
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	71.95%	71.23%	71.68%	71.94%	71.70%
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	5.44	5.22	5.44	5.36	5.37
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	18.56%	18.41%	17.19%	18.42%	18.15%
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	69.87%	70.46%	70.35%	70.22%	70.23%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	11.57%	11.13%	12.46%	11.35%	11.63%
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	41.29%	41.02%	44.16%	44.72%	42.84%
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	40.44%	38.30%	40.64%	41.34%	40.21%
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	30.19%	29.43%	29.81%	27.76%	29.30%
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	24.34%	24.19%	24.03%	23.84%	24.10%
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	29.71%	25.81%	25.47%	24.79%	26.43%
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	51.19%	54.11%	52.84%	55.99%	53.52%
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	19.09%	20.07%	21.69%	19.22%	20.05%
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	6.32%	5.86%	5.90%	5.22%	5.82%
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	33.13%	29.81%	36.41%	31.48%	32.89%
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	12.14%	7.84%	12.13%	8.85%	10.47%
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	0.00%	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	10.00%	13.66%	22.56%	12.35%	15.04%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	28.13%	30.43%	27.18%	27.16%	28.17%
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	72.50%	77.64%	74.87%	71.60%	74.19%
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	65.63%	70.19%	67.69%	64.20%	66.96%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	12.50%	11.11%	12.82%	14.11%	12.65%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	20.00%	17.90%	18.46%	17.18%	18.38%
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	18.54%	17.96%	20.54%	20.75%	19.44%
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	12.20%	13.94%	14.73%	14.14%	13.74%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	51.34%	50.28%	51.00%	50.70%	50.83%

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3-6：長期使用呼吸器醫療品質指標 - 東區業務組

指標名稱	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	113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	76.61%	76.36%	76.90%	77.23%	76.77%
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	69.04%	67.95%	67.62%	70.28%	68.73%
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	5.12	5.33	4.86	5.15	5.11
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	19.59%	18.29%	19.49%	16.93%	18.60%
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	70.24%	69.85%	71.84%	72.85%	71.19%
6 新使用呼吸器病人連續使用呼吸器>21日人數比率	10.17%	11.86%	8.66%	10.22%	10.20%
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	42.00%	41.29%	38.33%	44.29%	41.59%
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	39.13%	39.24%	36.64%	42.73%	39.61%
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	18.00%	15.48%	19.17%	18.57%	17.70%
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	28.67%	39.35%	29.17%	26.43%	31.15%
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	31.33%	27.10%	23.33%	19.29%	25.49%
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	56.00%	59.35%	59.17%	65.71%	60.00%
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	12.67%	13.55%	17.50%	15.00%	14.51%
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	3.33%	5.16%	5.00%	6.43%	4.96%
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	21.05%	42.86%	42.86%	42.86%	37.80%
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	2.03%	8.57%	12.66%	12.30%	9.39%
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	5.26%	4.76%	0.00%	4.76%	3.66%
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	10.00%	13.66%	22.56%	12.35%	15.04%
19 呼吸器依賴病人於連續使用呼吸器>=64日期間死亡率	21.05%	42.86%	14.29%	19.05%	24.39%
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	68.42%	71.43%	71.43%	71.43%	70.73%
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%	61.90%	66.67%	57.14%	62.20%
22 呼吸器依賴病人於第94日內脫離人數比率	26.32%	9.52%	23.81%	23.81%	20.73%
23 呼吸器依賴病人於第124日內脫離人數比率	26.32%	9.52%	33.33%	33.33%	25.61%
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	23.71%	25.77%	23.76%	22.64%	23.94%
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	20.62%	21.65%	19.80%	17.92%	19.95%
其他指標					
26 住ICU病人有使用呼吸器人數比率	46.22%	43.59%	43.82%	45.24%	44.74%

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。