

24時間以内の再手術率

手術終了後、24時間以内に予定されていない手術が行われた割合を示しています。再手術になってしまう原因としては、合併症が発生した場合や患者様の状態によってなど様々です。手術内容を評価・検証し、質向上に努めていかなければなりません。

【当院の活動】

手術を受ける患者様には高齢者も多く、複数の持病を抱えている場合があります。そのため手術を受ける患者様には、必ず手術前検査を受けて頂き、全身状態の評価を行っています。予期せぬ再手術となっても、手術室は24時間体制で迅速に対応しています。

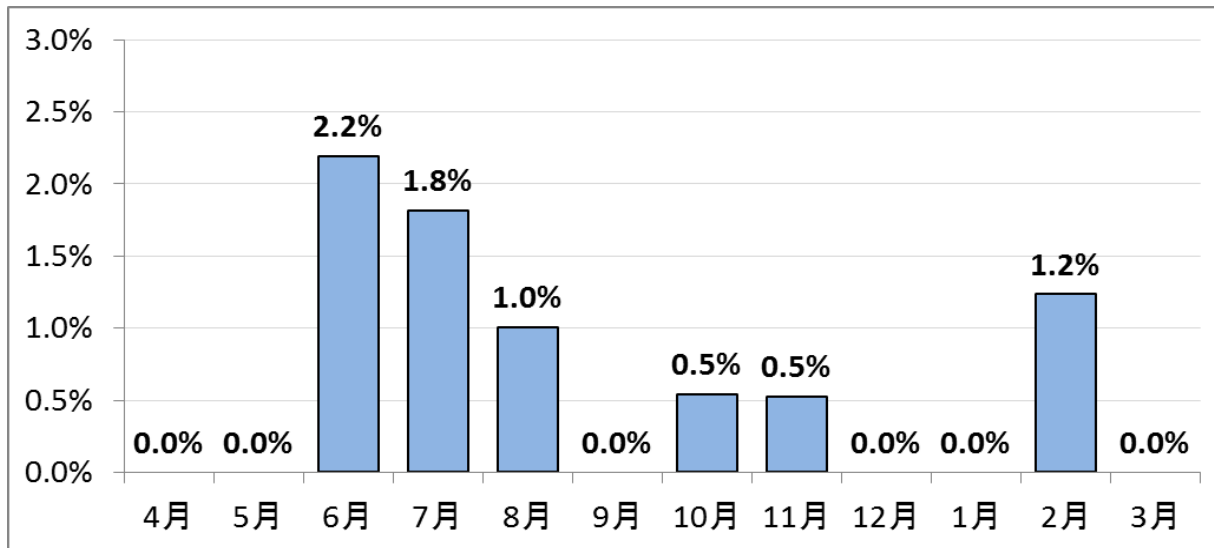
対象病棟 : 一般病棟

計算式 :
$$\frac{\text{分子)} \quad \text{予定外の再手術件数}}{\text{分母)} \quad \text{手術件数}}$$

対象期間 : 毎月

データ件数:

| | 2021年度 | | | | | | | | | | | |
|---------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 分子 | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 分母 | 160 | 171 | 137 | 165 | 199 | 193 | 184 | 190 | 177 | 118 | 162 | 163 |
| 再手術率(%) | 0.0% | 0.0% | 2.2% | 1.8% | 1.0% | 0.0% | 0.5% | 0.5% | 0.0% | 0.0% | 1.2% | 0.0% |



●年度別比較

データ件数:

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 分子 | 9 | 10 | 11 | 19 | 22 | 12 |
| 分母 | 2,045 | 1,951 | 1,934 | 1,874 | 1,823 | 2,019 |
| 再手術率(%) | 0.4% | 0.5% | 0.6% | 1.0% | 1.2% | 0.6% |

