

●医療の質可視化プロジェクト

| 指標名 | | 単位 | | 2023年4月－6月 | | | | 2023年7月－9月 | | | |
|------|--|---------|-------|------------|--------|-------|-------|------------|--------|-------|-----|
| | | | | 当院 | | 全国 | | 当院 | | 全国 | |
| | | | | 分母 | 分子 | 計測値 | 中央値 | 分母 | 分子 | 計測値 | 中央値 |
| 医療安全 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 入院患者の転倒・転落発生率 | %(パーミル) | 16476 | 67 | 4.1% | 2.5% | 16318 | 72 | 4.4% | 2.7% | |
| 2 | 入院患者での転倒転落によるインシデント・アクシデント影響度分類レベル3b以上の発生率 | %(パーミル) | 16476 | 0 | 0.0% | 0.1% | 16318 | 1 | 0.1% | 0.1% | |
| 3 | リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率 | % | 165 | 133 | 80.6% | 92.8% | 166 | 142 | 85.5% | 92.6% | |
| 感染管理 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 血液培養2セット実施率 | % | 36 | 36 | 100.0% | 87.6% | 23 | 23 | 100.0% | 88.1% | |
| 5 | 広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率 | % | 16 | 16 | 100.0% | 81.7% | 10 | 10 | 100.0% | 82.8% | |
| 6 | 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率 | % | 206 | 206 | 100.0% | 88.7% | 190 | 190 | 100.0% | 87.9% | |
| ケア | | | | | | | | | | | |
| 7 | d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡発生率 | % | 16476 | 13 | 0.1% | 0.1% | 16318 | 18 | 0.1% | 0.1% | |
| 8 | 65歳以上の患者の入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合 | % | 307 | 304 | 99.0% | 96.5% | 295 | 292 | 99.0% | 97.0% | |
| 9 | 身体拘束率 | % | 16476 | 799 | 4.8% | 8.4% | 16318 | 1123 | 6.9% | 8.2% | |

★計算方法

- 1 入院患者の転倒・転落発生率 … 入院患者に発生した転倒・転落件数 / 入院患者延べ数
- 2 入院患者での転倒転落によるインシデント・アクシデント影響度分類レベル3b以上の発生率 … 入院患者に発生したインシデント影響度分類レベル3b以上の転倒・転落件数 / 入院患者延べ数
- 3 リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率 … 分母のうち、肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者数
/ 肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数
- 4 血液培養2セット実施率 … 血液培養オーダーが1日に2件以上ある日数 / 血液培養オーダー日数
- 5 広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率 … 分母のうち、入院日以降抗菌薬処方日までの間に細菌培養同定検査が実施された患者数 / 広域スペクトルの抗菌薬が処方された退院患者数
- 6 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率 … 分母のうち、手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数 / 手術室で行った手術件数
- 7 d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡発生率 … d2(真皮までの損傷)以上の院内新規褥瘡発生患者数 / 入院患者延べ数
- 8 65歳以上の患者の入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合 … 分母のうち、入院3日目までに栄養ケアアセスメントが行われたことがカルテに記載された患者数 / 65歳以上の退院患者数
- 9 身体拘束率 … 分母のうち、物理的身体拘束を実施した患者延べ数 / 入院患者延べ数