

[L期間(2024年6月～9月)]の計測で扱う指標

| # | 指標名 | 分子 | 分母 | データソース*1 |
|-------------|--|---|------------------------------------|---------------------|
| 医療安全 | | | | |
| 1 | 転倒・転落発生率 | 退院患者に発生した転倒・転落件数 | 退院患者の在院日数の総和 | DPC[様式1] |
| | | 転倒・転落の発生件数 | 入院患者延べ数 | DPC[様式3]/SV*2 |
| 2 | 転倒転落によるインシデント影響度分類レベル3b以上の発生率 | 退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・転落の発生件数 | 退院患者の在院日数の総和 | DPC[様式1] |
| | | インシデント影響度分類レベル 3b 以上の転倒・転落の発生件数 | 入院患者延べ数 | DPC[様式3]/SV |
| 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 | DPC [様式1,EFファイル] |
| 感染管理 | | | | |
| 4 | 血液培養2セット実施率 | 血液培養オーダが1日に2件以上ある日数 | 血液培養オーダ日数 | DPC[EFファイル] |
| 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 | DPC [様式1,EFファイル] |
| 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 | 全身麻酔手術で、予防的抗菌薬投与が実施された手術件数 | DPC[様式1]/SV |
| ケア | | | | |
| 7 | d2（真皮までの損傷）以上の褥瘡発生率 | 褥瘡（d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡）の発生患者数 | 退院患者の在院日数の総和 | DPC[様式1] |
| | | | 除外条件に該当する患者を除いた入院患者延べ数 | DPC[様式3]/SV |
| 8 | 65歳以上の患者の入院早期の栄養アセスメント実施割合 | 分母のうち、入院後48時間以内に栄養アセスメントが実施された患者数 | 65歳以上の退院患者数 | DPC[様式1]/SV |
| 9 | 身体的拘束の実施率 | 分母のうち、身体的拘束日数の総和 | 退院患者の在院日数の総和 | DPC[様式1] |
| | | | 入院患者延べ数 | SV |