

臨床指標2016

医療の質を改善する取り組み

南部病院 臨床指標委員会

臨床指標2016

医療の質を改善する取り組み

臨床指標とは

臨床指標とは、実際に行われている医療の①構造（ストラクチャー）②過程（プロセス）③結果（アウトカム）を測定した数値です。これらを測定する目的は医療の質を知ることですので、最近ではQuality Indicator（質指標）という言葉がよく使われています。

臨床指標	クリニカルインディケータ	Clinical Indicator (CI)
質指標	クオリティインディケータ	Quality Indicator (QI)

医療の質を評価する3つの側面

1. 構造

ストラクチャー：
施設、医療機器、医療
スタッフの種類と数
など

2. 過程

プロセス：
実際に行われた
診療や看護

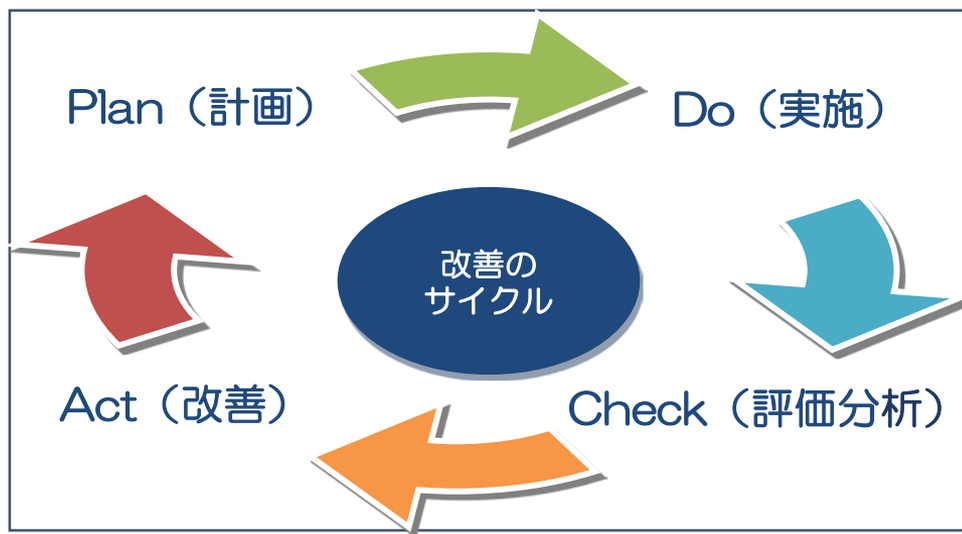
3. 結果

アウトカム：
行われた医療の
結果としての
患者さんの健康状態

当院では、2012年より臨床指標への取り組みをはじめました。臨床指標の選定に当たっては、先進的な病院の取り組みを参考とし、16項目の臨床指標（CI）と、自院として一般の方にアピールしたい項目を中心に7項目の質指標（QI）を選定しました。項目は、今後徐々に増やしてゆく予定です。

他の医療機関との比較（ベンチマーク）も臨床指標の重要な役割ですが、各施設の特徴や患者さんの特徴が異なるため、比較には調整が必要です。日本では臨床指標の定義（計算式や条件）の標準化が不十分であり、今回この調整は行っていません。ですから医療機関の指標の数値だけを比較することには慎重になる必要があります。

施設全体の変化を経年的に把握し、医療の質を改善するために、臨床指標は重要な役割をすると考えます。指標の結果は、院内で定期的に評価・分析を行い、改善策を実行しながら、患者さんや地域から信頼される質の高い医療の提供に努めてまいります。



■平成28年度 南部病院 臨床指標一覧■

臨床指標Clinical Indicator (CI)

[CI-1 年齢階級別患者数](#)

[CI-2 新入院患者数](#)

[CI-3 平均病床利用率](#)

[CI-4 一般病棟平均在院日数](#)

[CI-5 2週間以内の退院サマリー完成率](#)

[CI-6 急性脳梗塞患者（発症3日以内）に対する早期リハビリテーション開始件数](#)

[CI-7 紹介率](#)

[CI-8 ソーシャルワーカーによる転院患者の割合](#)

[CI-9 摂食機能療法の有効率](#)

[CI-10 がん相談件数](#)

[CI-11 インテント・アクト報告件数](#)

[CI-12 看護必要度](#)

[CI-13 看護職の離職率](#)

[CI-14 職員のインフルエンザワクチン予防接種率](#)

[CI-15 職員の健診受診率](#)

[CI-16 職員の非喫煙率](#)

質指標Quality Indicator (QI)

[QI-1 患者満足度](#)

[QI-2 死亡退院患者率](#)

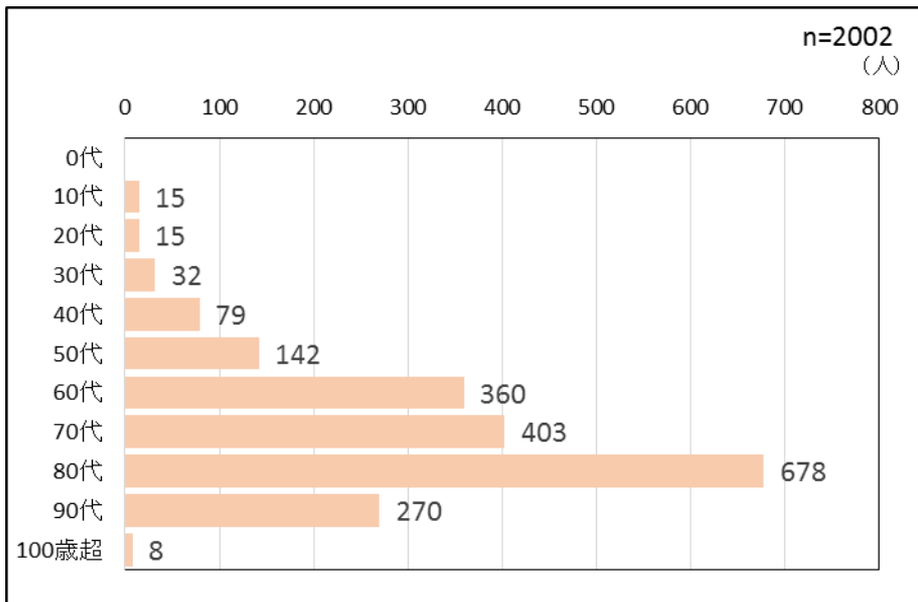
[QI-3 転倒・転落発生率](#)

[QI-4 再入院率](#)

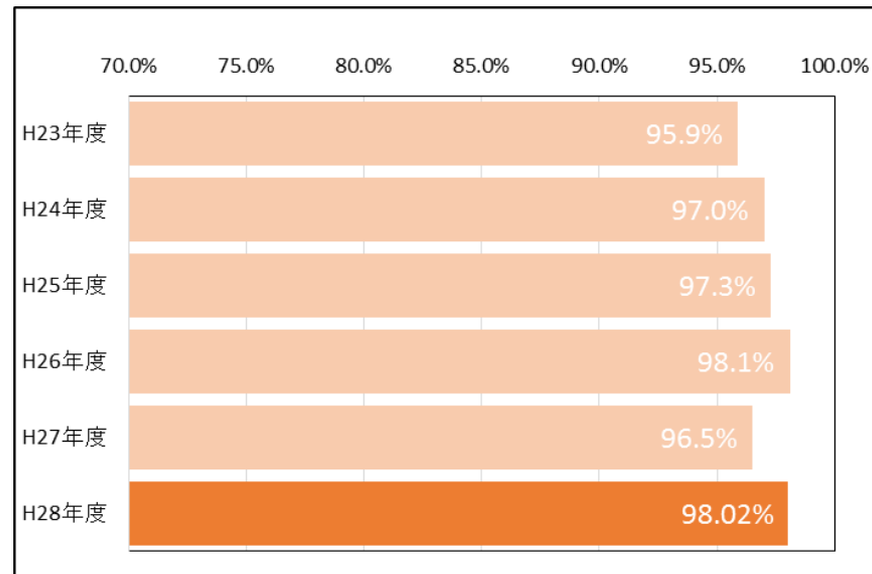
[QI-5 褥瘡推定発生率](#)

[QI-7 回復リハ病棟在宅復帰率](#)

CI-1 年齢階級別退院患者数



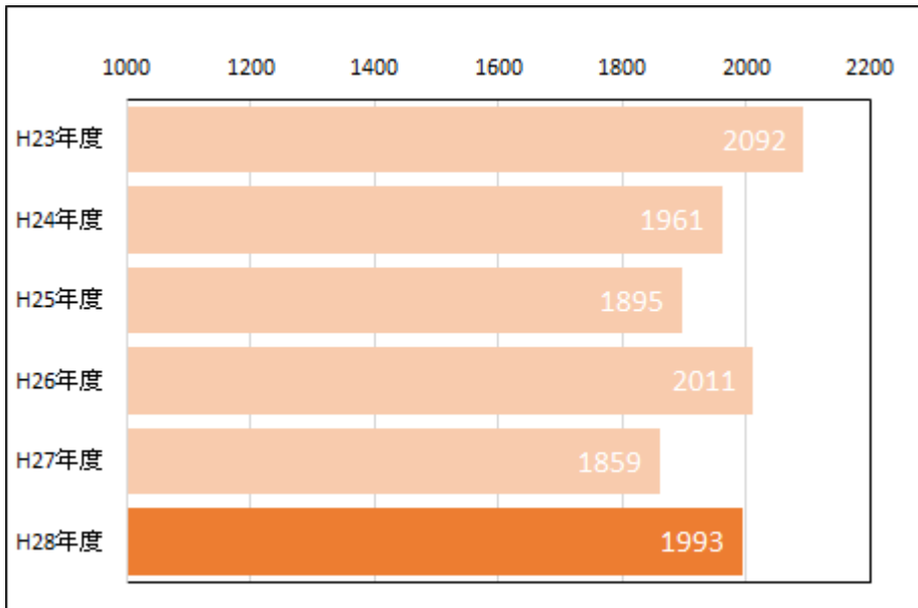
CI-3 平均病床利用率



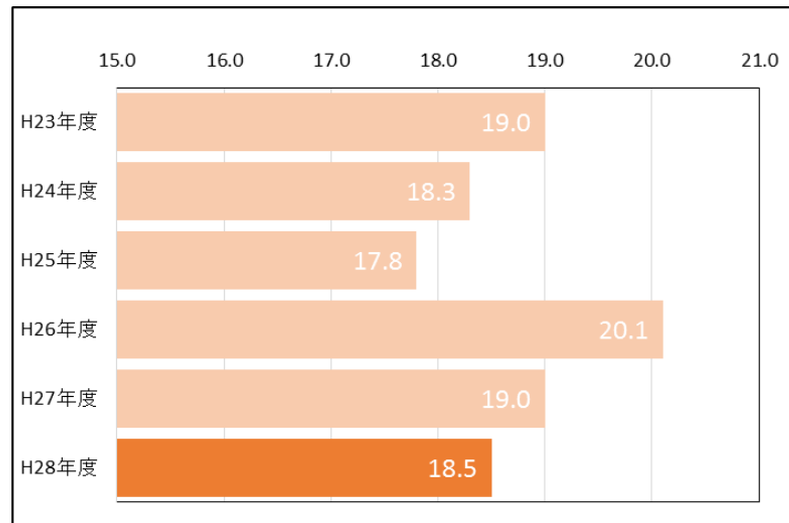
分子：月間静態患者数の4月～3月の合計

分母：（月間日数×月末病床数）の4月～3月の合計

CI-2 新入院患者数



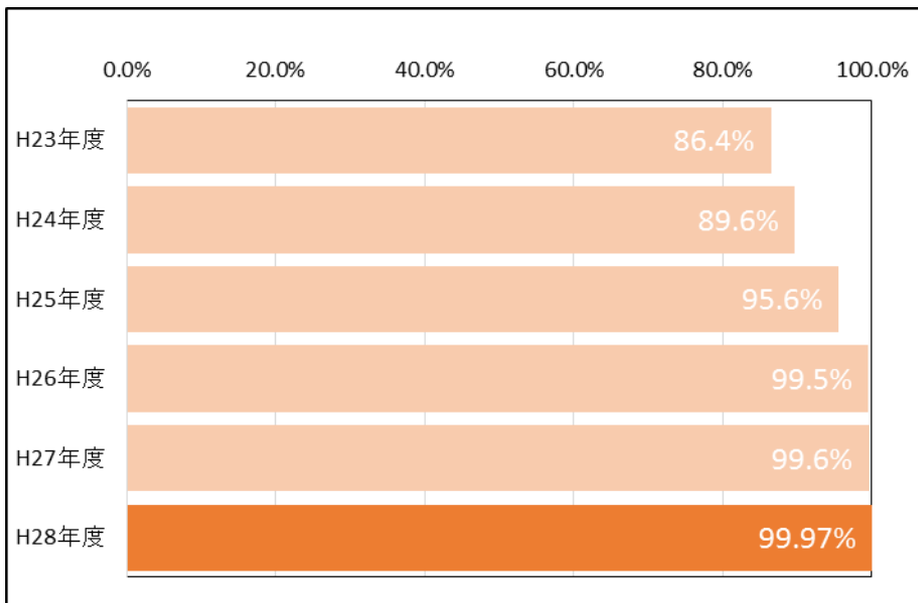
CI-4 一般病棟平均在院日数



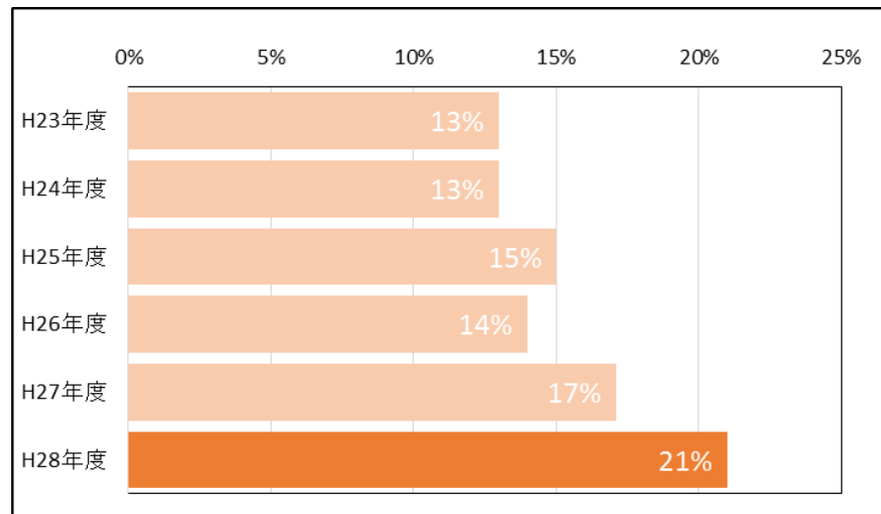
分子：在院患者延べ数

分母：1/2 × (入院患者数+退院患者数)

CI-5 2週間以内の退院サマリー完成率

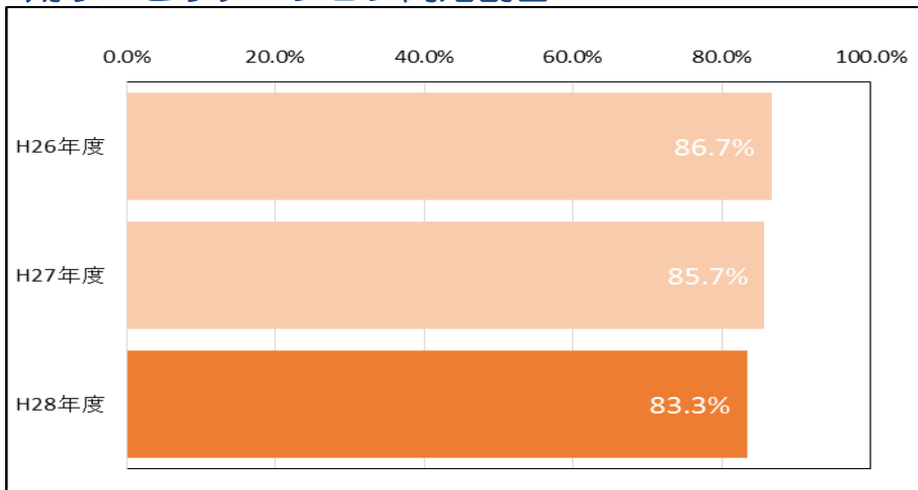


CI-7 紹介率



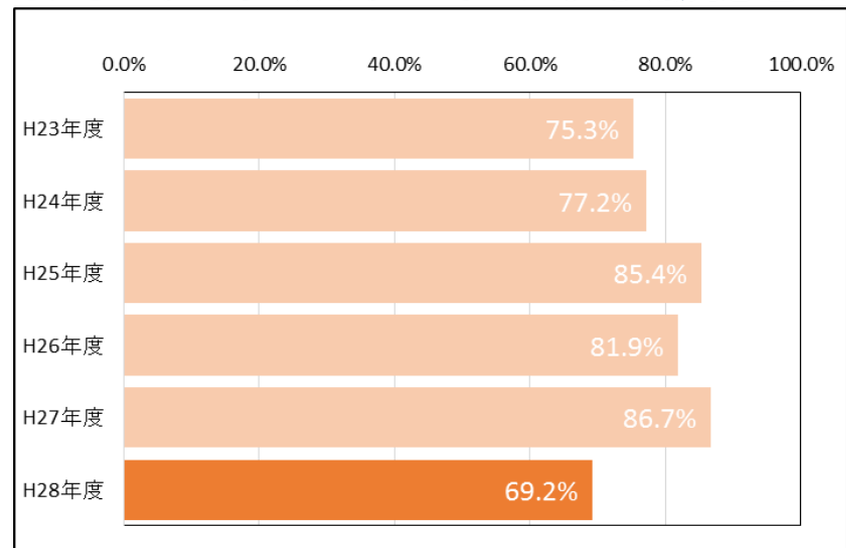
分子：紹介状を持参した外来患者
分母：外来初診患者数

CI-6 急性脳梗塞患者（発症3日以内）に対する早期リハビリテーション開始割合



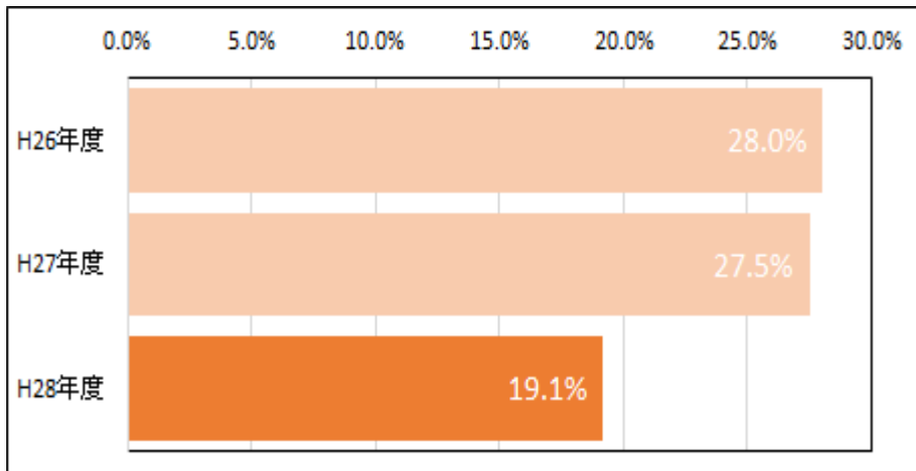
分子：分母のうち、入院後早期(3日以内)に脳血管リハビリテーション治療を受けた症例
分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した症例

CI-8 ソーシャルワーカーによる転院患者の割合

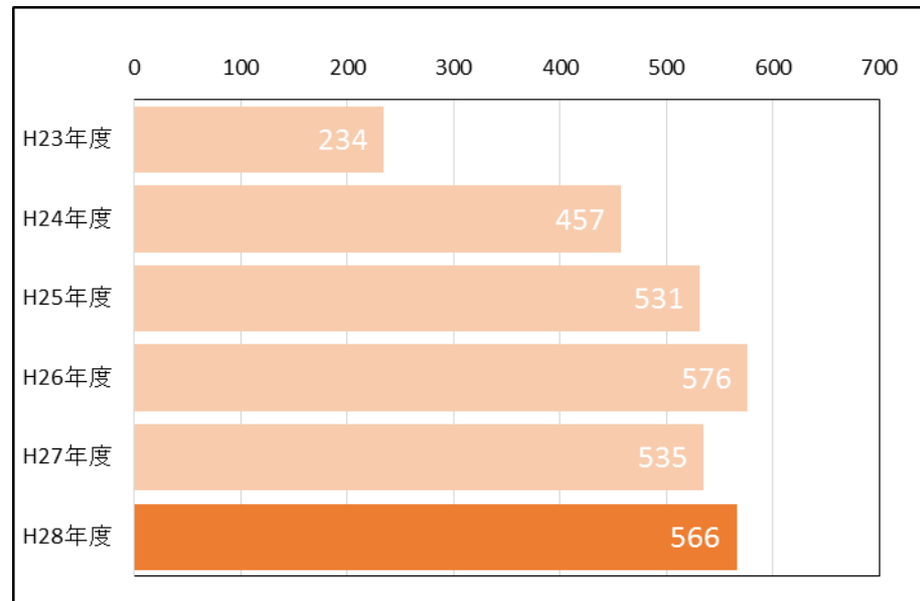


分子：ソーシャルワーカーによる転院患者
分母：全転院患者数

CI-9 摂食機能療法の有効率

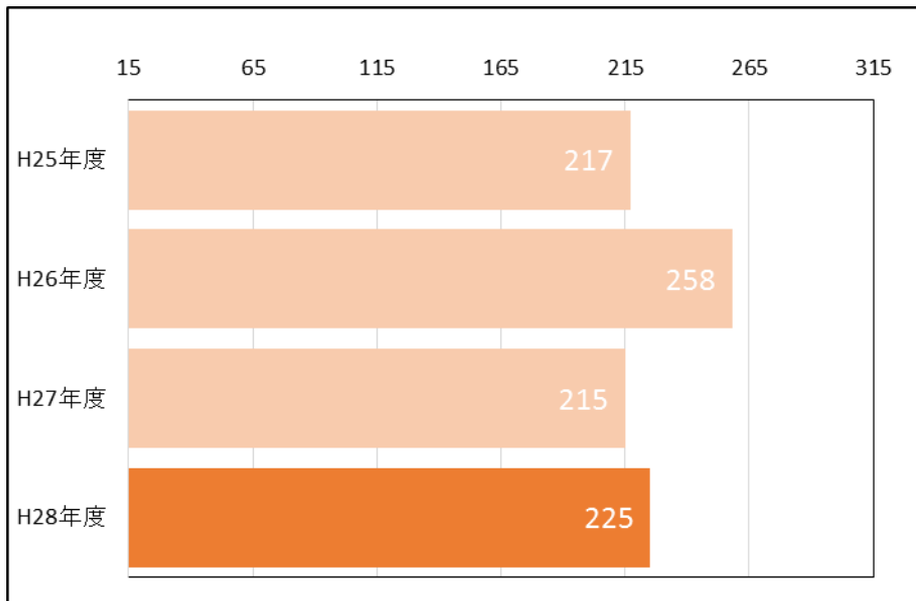


CI-11 インデント・アクシント報告件数

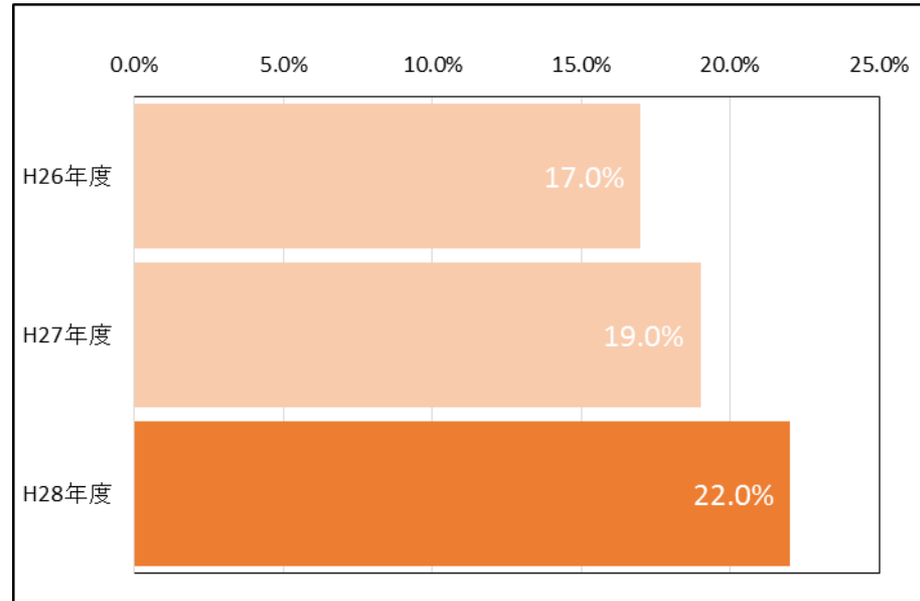


分子：藤島グレード評価・摂食状況レベル評価のいずれかが改善した患者数
分母：摂食機能療法実施患者数

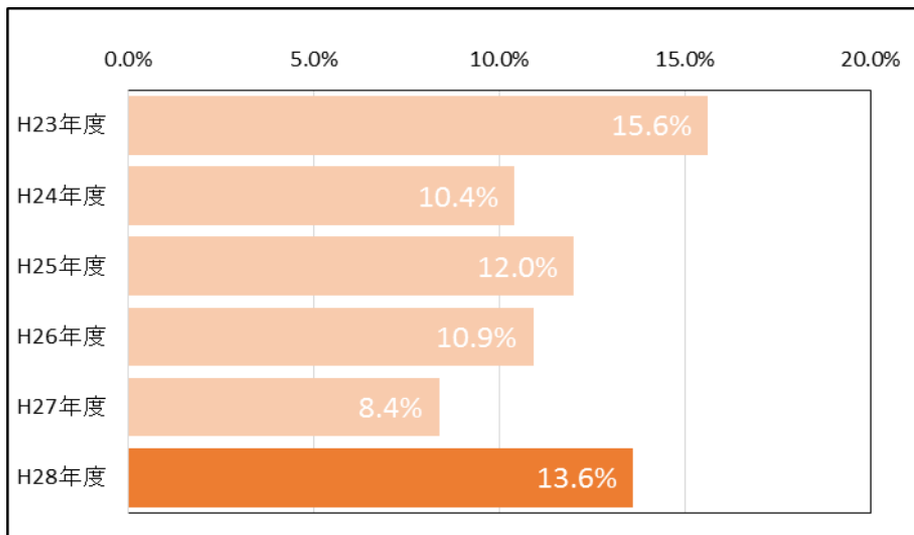
CI-10 がん相談件数



CI-12 看護必要度

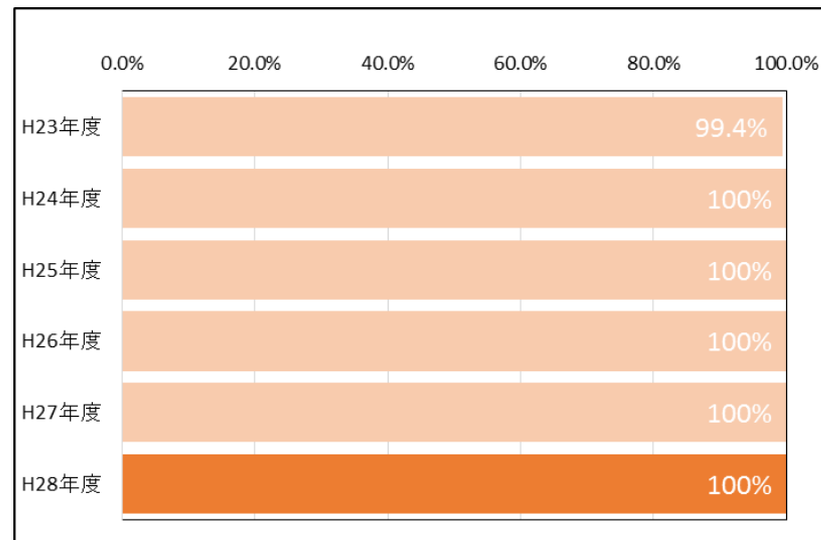


CI-13 看護職の離職率



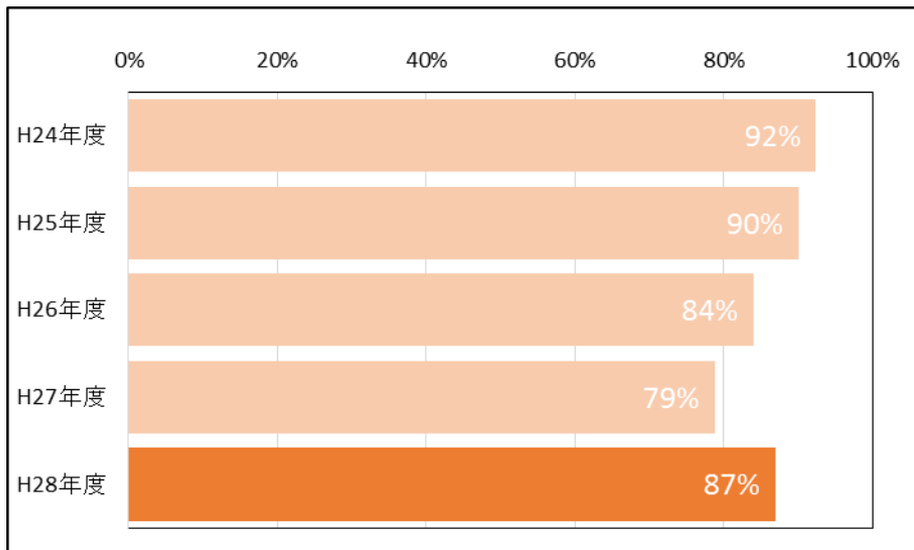
分子：退職者数
分母：年度末の在職看護師，准看護師数

CI-15 職員の健診受診率



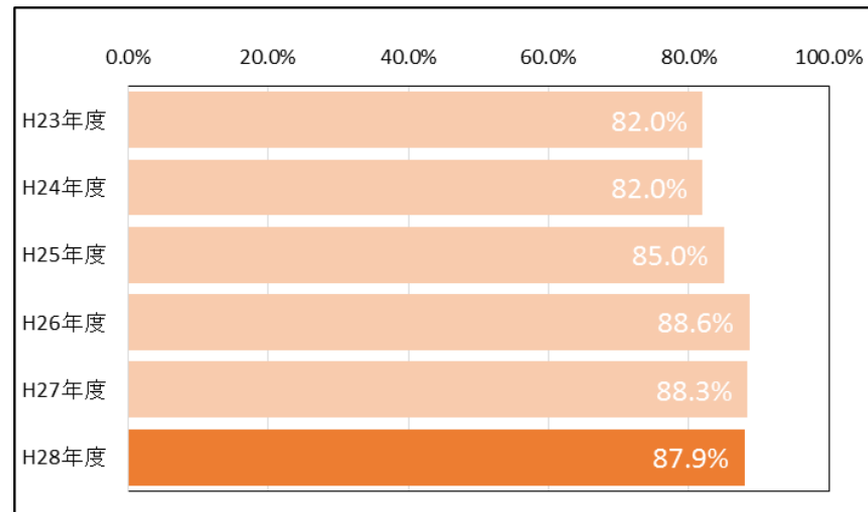
分子：職員健診を受診した職員数
分母：全職員数（介護事業部を含む）

CI-14 職員のインフルエンザワクチン予防接種率



分子：インフルエンザワクチンを接種した職員数
分母：全職員数（介護事業部を含む）
除外：委託職員

CI-16 職員の非喫煙率



分子：非喫煙者数
分母：全職員数（介護事業部を含む）
除外：委託職員