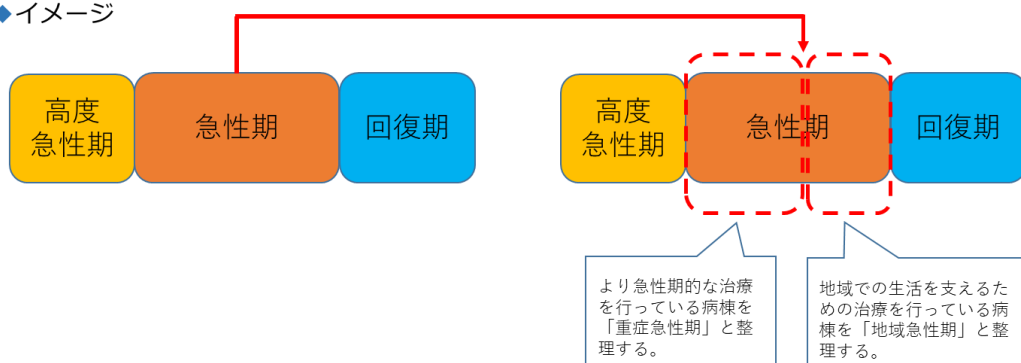


令和6年度病床機能報告を踏まえた定量的基準について

1. 定量的基準の目的について

- ・現状の医療機能や供給量を把握するための目安（参考値）を得る。
- ・急性期病棟のうち、定量的基準を満たすものをより急性期的な機能と整理する。

◆イメージ



2. 基準について

1) 概要

- ・より急性期的な機能を示す治療項目と治療実績の要件を設定する。
- ・この基準を満たす急性期病棟は、便宜上、「重症急性期」（より急性期的な機能）と整理し、満たさないものは「地域での生活を支えるための急性期」（以下、「地域急性期」という。）と整理する。

2) 定量的基準を適用しない病棟について

以下の病棟については定量的基準を適用しないものとする。

- ・特殊性の強い病棟
 - ① 主とする診療科が以下の病棟
産科、産婦人科、小児科、小児外科
※混合病棟については主たる診療科で判断。
 - ② 緩和ケア病棟
- ・有床診療所

3) 定量的基準の抽出項目について

3 ページの表のとおり、全 65 項目中 58 項目を定量的基準として設定。

3. 令和6年度病床機能報告結果に基づく設定項目該当要件(しきい値)について
病棟単位の月あたりの回数÷許可病床数＝4.0以上 とする。

〈要件の設定方法〉

- ・急性期一般入院料1～3（旧：一般病棟7対1）の大半（概ね75％程度）が、重症急性期に区分される程度とする。

※上記算定式の結果、0.1ごとに比較検討し、「4.0」と設定。

※しきい値は年度ごとの治療実績により変更する可能性がある。

→より急性期的な機能を示す58項目のうち、いずれか1つ以上の要件を満たす急性期病棟は、重症急性期と整理する。

具体的な医療の内容	項 目
3. 幅広い手術の実施状況	① 手術総数 ② 全身麻酔の手術総数 ③ 人工心肺を用いた手術 ④ 胸腔鏡下手術 ⑤ 腹腔鏡下手術 ⑥ 内視鏡手術用支援機器手術
4. がん・脳卒中・心筋梗塞等への治療状況	① 悪性腫瘍手術 ③ 術中迅速病理組織標本作製 ④ 放射線治療 ⑤ 化学療法 ⑥ がん患者指導管理料 1 及び 2 ⑦ 抗悪性腫瘍剤局所持続注入 ⑧ 肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入 ⑨ 超急性期脳卒中加算 ⑩ t-PA 投与 ⑪ 脳血管内手術 ⑫ 経皮的冠動脈形成術 ⑭ 精神科リエゾンチーム加算 ⑮ 認知症ケア加算 1 ⑯ 認知症ケア加算 2 ⑰ 認知症ケア加算 3 ⑲ 精神疾患診断治療初回加算（救命救急入院料）
5. 重症患者への対応状況	④ 救急搬送診療料 ⑤ 観血的肺動脈圧測定 ⑥ 持続緩徐式血液濾過 ⑦ 大動脈バルーンパンピング法 ⑧ 経皮的心肺補助法 ⑨ 補助人工心臓・植込型補助人工心臓 ⑩ 頭蓋内圧持続測定（3 時間を超えた場合） ⑪ 人工心肺 ⑫ 血漿交換療法 ⑬ 吸着式血液浄化法 ⑭ 血球成分除去療法
6. 救急医療の実施状況	① 院内トリアージ実施料 ② 夜間休日救急搬送医学管理料 ③ 救急医療管理加算 1 及び 2 ④ 処置の休日加算 1 及び 2 ⑤ 処置の時間外加算 1 及び 2 ⑥ 処置の深夜加算 1 及び 2 ⑦ 手術の休日加算 1 及び 2 ⑧ 手術の時間外加算 1 及び 2 ⑨ 手術の深夜加算 1 及び 2 ⑩ 在宅患者緊急入院診療加算 ⑪ 救命のための気管内挿管 ⑫ 体表面ペーシング法又は食道ペーシング法 ⑬ 非開胸的心マッサージ ⑭ カウンターショック ⑮ 心膜穿刺 ⑯ 食道圧迫止血チューブ挿入法 ⑰ 急性期充実体制加算

8. 全身管理の状況	<ul style="list-style-type: none"> ① 中心静脈注射 ② 呼吸心拍監視 ③ 酸素吸入 ④ 観血的動脈圧測定（1時間を越えた場合） ⑤ ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄 ⑥ 人工呼吸（5時間を越えた場合） ⑦ 人工腎臓、腹膜灌流 ⑧ 経管栄養・薬剤投与用カテーテル交換法
------------	---

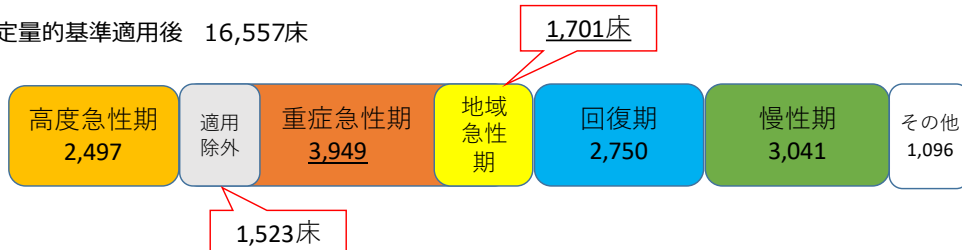
【令和6年度病床機能報告結果に基づく結果について】

1 【岐阜県全体】 定量的基準の適用結果について

◆2024(R6)年度病床機能報告 16,557床



◆定量的基準適用後 16,557床



◆2025(R7)年度必要病床数 14,978床

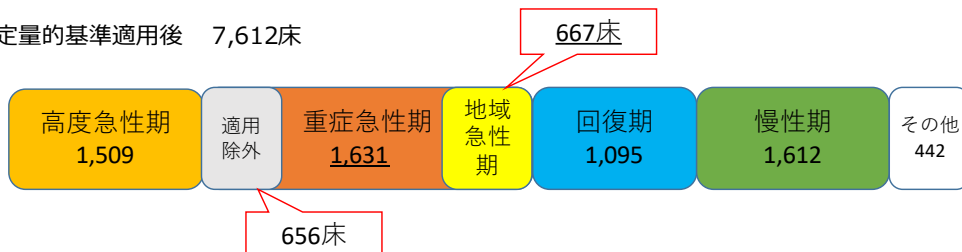


2 【岐阜圏域】 定量的基準の適用結果について

◆2024 (R6)年度病床機能報告 7,612床



◆定量的基準適用後 7,612床



◆2025(R7)年度必要病床数 7,074床

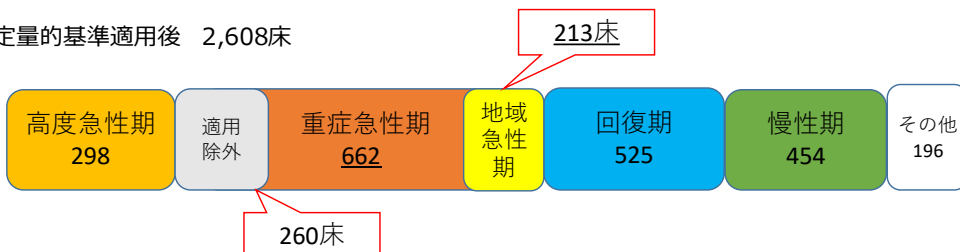


3 【西濃圏域】 定量的基準の適用結果について

◆2024 (R6)年度病床機能報告 2,608床



◆定量的基準適用後 2,608床

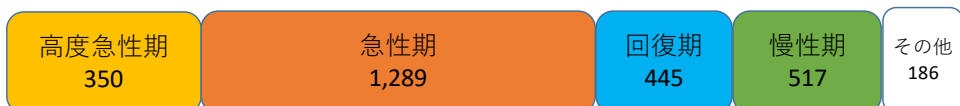


◆2025(R7)年度必要病床数 2,430床

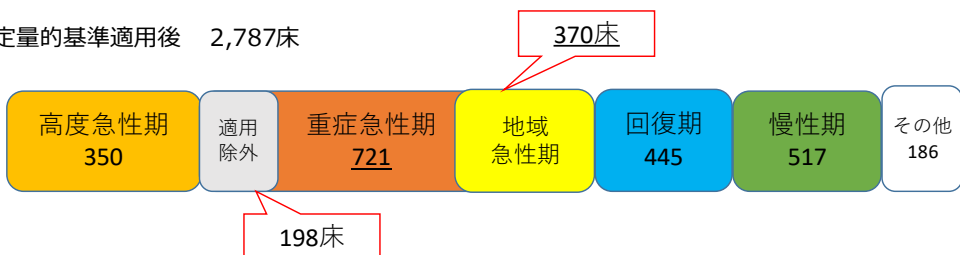


4 【中濃圏域】 定量的基準の適用結果について

◆2024 (R6)年度病床機能報告 2,787床



◆定量的基準適用後 2,787床



◆2025(R7)年度必要病床数 2,411床

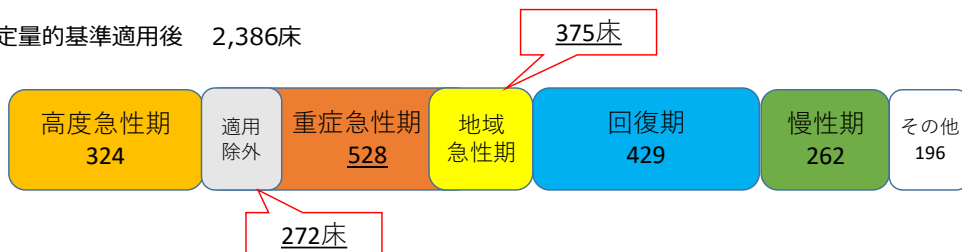


5 【東濃圏域】 定量的基準の適用結果について

◆2024(R6)年度病床機能報告 2,386床



◆定量的基準適用後 2,386床



◆2025(R7)年度必要病床数 2,057床

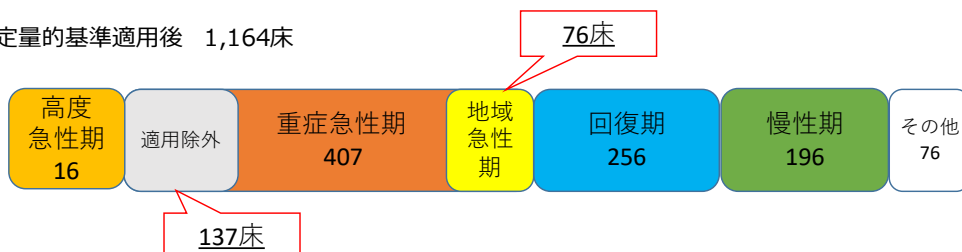


6 【飛騨圏域】 定量的基準の適用結果について

◆2024 (R6)年度病床機能報告 1,164床



◆定量的基準適用後 1,164床



◆2025(R7)年度必要病床数 1,006床



【参考：定量的基準の適用結果の推移】

