

田辺保健医療圏構想区域における当面の 病床機能転換等予定・具体的対応方針等につ いて

○病床機能転換等

(1) 玉置病院 :

目指す方向性 : D (主として) 介護医療院を有する病院

(2) 白浜はまゆう病院 :

目指す方向性 : B 地域密着型協力病院

○病床が全て稼働していない病棟にかかる具体的対応方針等

(1) 辻内科医院 :

目指す方向性 : b 専門医療を担う機能

(2) 高城診療所 (病床廃止にかかる報告) :

※目指す方向性 : 平成 30 年度病床機能の現状及び今後のあり方等に関するアンケートより

病床機能の転換等について [田辺保健医療圏構想区域 協議の場]

医療機関名 白浜はまゆう病院

| 現在の病床機能【概要】 | | | | | <平成 31年3月現在> | |
|-------------|-----|--------------------|----|-------|--------------|-----|
| 機能区分 | 病床数 | 入院基本料 | 又は | 特定入院料 | 病床数 | 稼働率 |
| 高度急性期 | | | | | | |
| 急性期 | 2 | 急性期入院基本料 | | | 82 | |
| 回復期 | 2 | 回復期リハビリ病棟、地域包括ケア病棟 | | | 76 | |
| 慢性期 | 2 | 医療療養病棟、介護療養病棟 | | | 100 | |
| 計 | 6 | — | | | 258 | |

(備考)



| 転換の予定 | | | | | <平成 32年4月以降> | |
|---|-----|--------------------|----|-------|--------------|--|
| 機能区分 | 病棟数 | 入院基本料 | 又は | 特定入院料 | 病床数 | |
| 高度急性期 | | | | | | |
| 急性期 | 2 | 急性期入院基本料 | | | 82 | |
| 回復期 | 2 | 回復期リハビリ病棟、地域包括ケア病棟 | | | 76 | |
| 慢性期 | 1 | 医療療養病棟 | | | 50 | |
| 計 | 5 | — | | | 208 | |
| (転換の概要) ※介護療養病棟から介護医療院へ変更 ※計画中のため、慢性期機能の数を回復期機能に変更し、介護医療院が2床程度減少する 場合がある。 | | | | | | |

現在の病床機能【詳細】

転換後における病院のあり方



<地域密着型協力病院指定申請の予定の有無等>
☐ 有 ☐ 無 ☐ 検討中 ☒ 指定済み

病床が全て稼働していない病棟にかかる具体的対応方針等について

| 現在の病床機能【概要】 | | | | | <平成31年3月現在> | | |
|-------------|-----|----------------|-----|-----|-------------|--|--|
| 機能区分 | 病棟数 | 入院基本料 又は 特定入院料 | 病床数 | 稼働率 | | | |
| 高度急性期 | | | | | | | |
| 急性期 | | | | | | | |
| 回復期 | | | | | | | |
| 慢性期 | | | | | | | |
| 休棟（再開予定） | 1 | - | 8 | | | | |
| 計 | 1 | - | 8 | | | | |
| （備考） | | | | | | | |



| 今後の予定 | | | | | <平成 年 月以降>（時期未定） | | |
|-------|-----|----------------|-----|-----|------------------|--|--|
| 機能区分 | 病棟数 | 入院基本料 又は 特定入院料 | 病床数 | 病床数 | | | |
| 高度急性期 | | | | | | | |
| 急性期 | | | | | | | |
| 回復期 | | | | | | | |
| 慢性期 | | | | | | | |
| 休棟 | | | | | | | |
| 計 | 1 | - | 8 | | | | |
| （概要） | | | | | | | |

有床診療所であり、その時点の主な入院患者像により選択

| 病棟を稼働していない理由 | |
|--------------|--|
| 医院継承につき休棟中。 | |



| 病棟の今後の運用見通し | |
|---|--|
| 外来リフォームに合わせ、診療科目も変更予定。 外来診療の進捗状況をみながら病床稼働を考えている。 リウマチ・膠原病を診療する上での短期入院を予定。 | |
| 備考 今後の医療機能のあり方と地域における役割について：イ 専門医療提供モデル | |