

## 三原市域における医療再編について

〔 令和3年7月2日  
医療介護計画課 〕

### 1 要旨・目的

公立・公的医療機関の再検証対象とされている三原赤十字病院（三原市）は6月25日に開催された尾三圏域地域医療構想調整会議において、三菱三原病院と機能統合（令和4年4月1日統合予定）する対応方針案を示し合意された。

### 2 現状・背景

#### (1) 広島県地域医療構想について（平成28年3月）

身近な地域で質の高い医療・介護サービスを受け、住み慣れた地域で暮らし続けることができる広島県の実現を目指し、2025年を見据えて、限りある医療・介護資源を効率的に活用するため、病床の機能の分化及び連携による質が高く切れ目のない医療提供体制の構築と地域包括ケアシステムの確立を一体的に推進している。

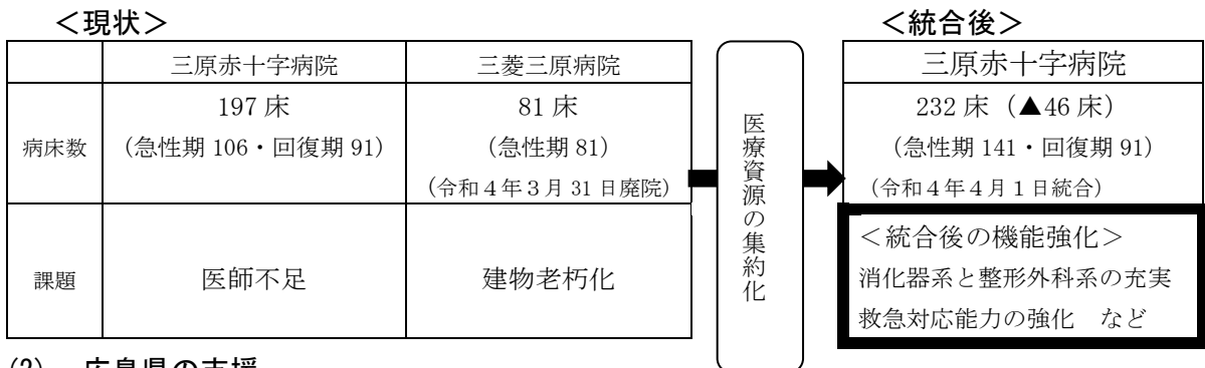
#### (2) 尾三医療圏（三原市）の現状について

三原市域においては、全国又は県内と比較しても早いスピードで人口減少や高齢化が進んでいる。また、人口10万人あたりの病院数・病床数は多い一方で、1病院あたりの医師数が少なく、資源が分散している状況にあり（別紙「参考1 尾三医療圏（三原市）の現状」のとおり）、二次救急の体制維持に不安がある。

そのため、今後の医療需要を踏まえて、高齢者に特有な疾病の対応や地域医療を安定的に確保するために医療体制を見直す必要がある。

### 3 概要

#### (1) 再編の内容



#### (2) 広島県の支援

- (ア) 統合にかかる支援
  - a 医療機能の分化・連携に係る協議の場の設定
  - b 地域医療の現状分析や様々な医療再編パターンの提示・助言等
- (イ) 今後の支援
  - a 重点支援区域の申請 ※（別紙「参考2 重点支援区域」のとおり）
  - b 施設や医療機器等の整備に係る費用の補助（地域医療介護総合確保基金）

#### (3) スケジュール

令和3年6月25日	尾三圏域地域医療構想調整会議
7月6日	住民説明会（三菱三原病院近隣の町内会対象）
7月28日	県単位の地域医療構想調整会議・広島県医療審議会
7月29日以降	厚生労働省の同意（公的医療機関を含めた再編により、病床過剰地域であっても一方の医療機関での増床を認める特例承認）
令和4年4月1日	統合

## ＜参考 1 尾三医療圏（三原市）の現状＞

	三原市	尾三医療圏	広島県	全国
①人口減少（2015～2045）	①△1.2%	①△1.3%	①△0.5%	①△0.6%
②高齢化	②32.8%	②34.1%	②27.5%	②26.5%
③入院患者数 （2015～2045年平均）	③ —	③△0.3%	③0.6%増加	③0.7%増加
④人口10万人対病院数	④12.5施設	④9.6施設	④8.5施設	④6.6施設
⑤人口10万人対病床数	⑤2,375床	⑤1,724床	⑤1,411床	⑤1,227床
⑥人口10万人対医師数	⑥129人	⑥151人	⑥157人	⑥170人
⑦1病院あたり医師数	⑦10.3人	⑦15.8人	⑦18.4人	⑦25.9人

人口構造：国勢調査（2015年），入院患者数：患者調査（H29年）・日本の地域別将来人口（H30年）  
 病院数：H29年医療施設調査，病床数：H29年医療施設調査・H30年度病床機能報告  
 医師数：H29年医療施設調査・H30年度病床機能報告・H30年医師歯科医師薬剤師と統計

## ＜参考 2 重点支援区域について＞

①背景	経済財政運営と改革の基本方針2019（令和元年6月21日閣議決定）において、地域医療構想の実現に向け、2025年において達成すべき医療機能の再編、病床数等の適正化に沿ったものとなるよう、重点支援区域の設定を通じて国による助言や集中的な支援を行うこととされた。
②基本的な考え方	都道府県は、当該区域の地域医療構想調整会議において、重点支援区域申請を行う旨合意を得た上で、「重点支援区域」に申請を行うものとする。 「重点支援区域」は、都道府県からの申請を踏まえ（随時募集）、厚生労働省において選定する。
③再編統合事例	ア 複数設置主体による再編統合（再検証対象医療機関が対象となっていない事例もなり得る。） イ できる限り多数（少なくとも総病床数の10%以上）の病床数を削減する統廃合 ウ 異なる大学病院等からの医師派遣を受けている医療機関の再編統合 エ 人口規模、関係者の多さ等から、より困難が予想される。
④支援の内容	ア 技術的支援 ・地域の医療提供体制や、医療機能再編等を検討する医療機関に関するデータ分析 ・関係者との意見調整の場の開催 等 イ 財政的支援 ・新たな病床ダウンサイジング支援を一層手厚く実施（統合支援給付金支給事業について算定の1.5を乗じた額を支給）