

新たな地域医療構想について

沖縄県地域医療構想セミナー 令和7年1月25日

厚生労働省 医政局地域医療計画課 地域医療構想推進室長 堤 雅宣

Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan

目 次

- 1. 地域医療構想について
- 2. 新たな地域医療構想について



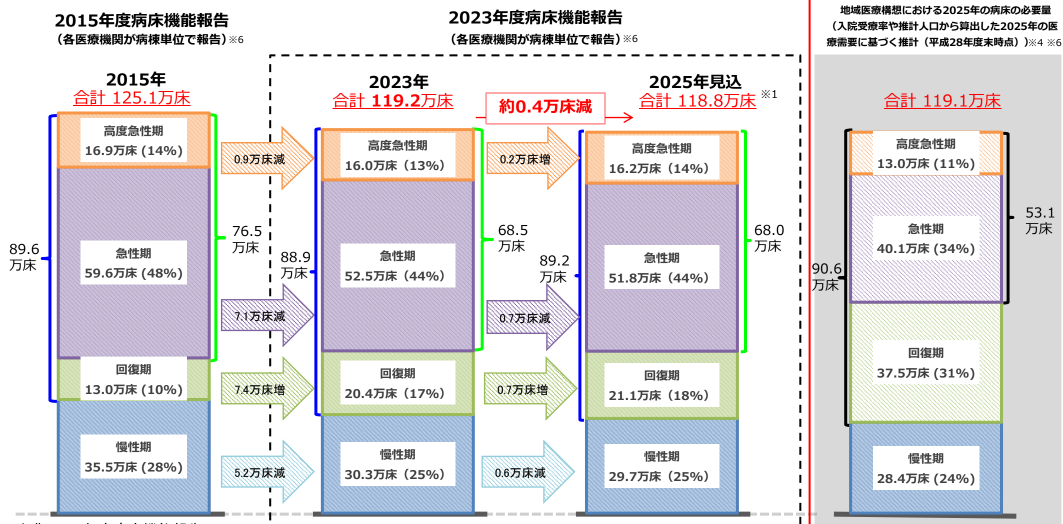
1. 地域医療構想について



地域医療構想について

- 地域医療構想は、**中長期的な人口構造や地域の医療ニーズの質・量の変化** を見据え、**医療機関の機能分化・連携**を進め、良質かつ適切な医療を効率的 に提供できる体制の確保を目的とするもの。
 - ① 都道府県において、各構想区域における**2025年の医療需要と「病床数の必要量」**について、**医療機能(高度急性期・急性期・回復期・慢性期)** ごとに推計し、地域医療構想として策定。
 - ② 各医療機関から都道府県に対し、現在の病床機能と今後の方向性等を 「病床機能報告」により報告。
 - ③ 各構想区域に設置された**「地域医療構想調整会議」において、病床の機 能分化・連携に向けた協議**を実施。
 - ④ 都道府県は**「地域医療介護総合確保基金」を活用**し、医療機関の機能分化・連携を支援。さらに、自主的な取組だけでは進まない場合、「医療法に定められている権限の行使を含めた役割」を適切に発揮することで、地域医療構想の実現を図る。

2023年度病床機能報告について



出典:2023年度病床機能報告

- ※1:2023年度病床機能報告において、「2025年7月1日時点における病床の機能の予定」として報告された病床数
- ※2:対象医療機関数及び報告率が異なることから、年度間比較を行う際は留意が必要 (報告医療機関数/対象医療機関数(報告率) 2015年度病床機能報告:13,863/14,538(95,4%)、2023年度病床機能報告:12,173/12,352(98.6%))
- ※3:端数処理をしているため、病床数の合計値が合わない場合や、機能ごとの病床数の割合を合計しても100%にならない場合がある
- ※4: 平成25年度(2013年度) のNDBのレセプトデータ 及びDPCデータ、国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口(平成25年(2013年)3月中位推計)』等を 用いて推計
- ※5: 高度急性期のうちICU及びHCUの病床数(*): 18,423床(参考 2022年度病床機能報告: 18,399床)
- *救命救急入院料1~4、特定集中治療室管理料1~4、ハイケアユニット入院医療管理料1・2のいずれかの届出を行っている届出病床数 ※6:病床機能報告の集計結果と将来の病床の必要量は、各構想区域の病床数を機械的に足し合わせたものであり、また、それぞれ計算方法が異なることから、単純に比較 するのではなく、詳細な分析や検討を行った上で地域医療構想調整会議で協議を行うことが重要。

(一部

令和6年3月13日

- 地域医療構想のPDCAサイクルを通じた取組を更に推進するため、**令和6年3月28日付で通知を発出**し、**2025年** に向けて各年度に国・都道府県・医療機関が取り組む事項を明確化するとともに、国による積極的な支援を実施。
 - ※ その際、令和4年通知に記載のとおり、各都道府県においては、今回の新型コロナウイルス感染症の感染拡大により病床の機能分化・連携等の重要性 が改めて認識されたことを十分に考慮する。また、2024 年度より医師の時間外労働の上限規制が適用され、2035 年度末に暫定特例水準を解消するこ ととされており、各医療機関において上限規制を遵守しながら、同時に地域の医療提供体制の維持・確保を行うためには、医療機関内の取組に加え、各 構想区域における地域医療構想の実現に向けた病床機能の分化・連携の取組など、地域全体での質が高く効率的で持続可能な医療提供体制の確保を図る 取組を進めることが重要であることに十分留意する。

なお、地域医療構想の推進の取組は、病床の削減や統廃合ありきではなく、各都道府県が、地域の実情を踏まえ、主体的に取組を進めるものである。

2025年に向けた取組の通知内容(令和6年3月28日)

1. 2025年に向けて国・都道府県・医療機関が取り組む事項の明確化

- 国において推進区域(仮称)・モデル推進区域(仮称)を設定してアウトリーチの伴走支援を実施、都道府県において推進区域の調整会議 で協議を行い区域対応方針の策定・推進、医療機関において区域対応方針に基づく医療機関対応方針の検証・見直し等の取組を行い、 構想区域での課題解決に向けた取組の推進を図る。
 - ※ 病床機能報告上の病床数と必要量の差異等を踏まえ、医療提供体制上の課題や重点的な支援の必要性があると考えられる推進区域(仮称)を都道府県あ たり1~2か所設定。当該推進区域(仮称)のうち全国に10~20か所程度のモデル推進区域(仮称)を設定。なお、設定方法等については、追って通知。
- 引き続き、構想区域ごとの年度目標の設定、地域医療構想の進捗状況の検証、当該進捗状況の検証を踏まえた必要な対応等を行う。

2. 国による積極的な支援

①地域別の病床機能等の見える化

- 都道府県別・構想区域別に、病床機 能報告上の病床数と必要量、医療機 関の診療実績等を見える化
- これらのデータを有効に活用して、 地域医療構想調整会議の分析・議論 の活性化につなげる

②都道府県の取組の好事例の周知

地域医療構想の実現に向けた都道府 県の取組の好事例を周知

③医療機関の機能転換・再編等の好事例 の周知

医療機関の機能転換・再編等の事例に ついて、構想区域の規模、機能転換・再 編等の背景や内容等を整理して周知

4基金等の支援策の周知

地域医療介護総合確保基金やデータ分 析体制構築支援等の支援策の活用方法に ついて、都道府県・医療機関向けリーフ レットを作成

⑤都道府県等の取組のチェックリスト

地域医療構想策定ガイドラインや関連通知等で 示してきた地域医療構想の進め方について、都 道府県等の取組のチェックリストを作成。都道 府県等において、これまでの取組状況を振り返 り、今後、必要な取組を実施。

⑥モデル推進区域(仮称)におけるアウトリーチの 伴走支援

データ分析等の技術的支援や地域医療介護総合 確保基金の優先配分等の財政的支援を活用して、 モデル推進区域(仮称)においてアウトリーチの伴 走支援を実施

モデル推進区域について(案)

モデル推進区域の設定

○ モデル推進区域について、都道府県との調整を踏まえ、推進区域の中から、医療提供体制上の課題や重点的な支援の必要性、 地域医療構想の実現に向けた取組状況等を総合的に勘案して、以下のとおり設定する。 ※以下の都道府県以外について、引き続き調整を行う。

【10月10日時点】

- 北海道【中空知】
- 秋田県【大館・鹿角、能代・山本】
- 山形県【庄内】
- 栃木県【宇都宮】
- 群馬県【伊勢崎、藤岡】
- 石川県【能登北部】
- 山梨県【峡南】

- 三重県【松阪】
- 滋賀県【湖北】
- 京都府【丹後】
- 山口県【宇部・小野田】
- 高知県【中央】
- 長崎県【長崎】

伴走支援の内容

- ○技術的支援 (下線は従来の重点支援区域における技術的支援では実施していない新たな支援策)
 - ・地域の医療事情に関するデータ提供・分析
 - ・構想区域からの依頼に基づき議論の場・講演会、 住民説明会などへの国職員の出席
 - ・関係者との議論を行う際の資料作成支援
 - ・関係者の協議の場の設定

- ・都道府県コンシェルジュ(ワンストップ窓口)の設置
- ・区域対応方針(※)の作成支援
- ・構想区域内の課題の把握
- ・分析結果を踏まえた取組に関する支援
- ・地域の枠組みを超えた構想区域や都道府県間の意見交換会の設定
- ・定量的基準の導入に関する支援
- (※)「地域医療構想の進め方について」(令和5年3月31日付け医政地発0331第1号厚生労働省医政局地域医療計画課長通知)において示した、 構想区域の今後対応すべき具体的な課題を明確化した上で、当該課題を解決するために年度毎に策定する工程表を含む。

○財政的支援

モデル推進区域が属する都道府県に対しては、重点支援区域への支援と同様に、地域医療介護総合確保基金について、事業区分II・IVの優先配分を行うほか、個別医療機関の再編統合を実施する場合における上乗せの財政支援を行う。

- ※ 病床機能報告の集計結果と将来の病床数の必要量の計算方法が異なることから、単純に比較するのではなく、詳細な分析や検討を行った上で地域医療構想調整 会議で協議を行うことが重要。
- ※ 地域医療構想の推進の取組は、病床の削減や統廃合ありきではなく、各都道府県が、地域の実情を踏まえ、主体的に取組を進めるものである。

2. 新たな地域医療構想について

これまでの主な議論(新たな地域医療構想の基本的な方向性(案))

現行の地域医療構想

病床の機能分化・連携

団塊の世代が全て75歳以上となる2025年に向けて、 高齢者の医療需要が増加することが想定される。 このため、約300の構想区域を対象として、病床の機 能分化・連携を推進するための2025年に向けた地域 医療構想を策定。

<全国の報告病床数と必要病床数>

2015年の報告病床数 2023年の報告病床数 2025年の必要病床数 (推計) 合計 125.1万床 合計 119.2万床 合計 119.1万床 0.9 高度急性期 万 16.9万床 (14%) 床 高度急性期 高度急性期 16.0万床(13%) 13.0万床 (11%) 7.1 万 急性期 床 40.1万床 (34%) 急性期 59.6万床 (48%) 減 52.5万床 (44%) 7.4 回滤期 万 回復期 回復期 37.5万床 (31%) 床 13.0万床 (10%) 20.4万床 (17%) 5.2 慢性期 万 慢性期 慢性期 35.5万床 (28%) 床 30.3万床(25%) 28.4万床 (24%) 減

※ 病床機能報告の集計結果と将来の病床の必要量は、各構想区域の病床数を機械的に足し合わせたものであり、また、それぞれ計算方法が異なることから、単純に比較するのではなく、詳細な分析や検討を行った上で地域医療構想調整会議で協議を行うことが重要。

新たな地域医療構想

入院医療だけでなく、外来・在宅医療、介護との連携等を含む、 医療提供体制全体の課題解決を図るための地域医療構想へ

2040年頃に向けて、**医療・介護の複合ニーズ等を抱える85歳以上の増加、人材確保の制約、地域差の拡大**が想定される。

こうした中、限られた医療資源で、増加する高齢者救急・在宅医療需要等に対応するため、病床の機能分化・連携に加え、医療機関機能 (高齢者救急の受入、在宅医療の提供、救急・急性期の医療提供等)に着目し、地域の実情に応じて、「治す医療」を担う医療機関と「治し支える医療」を担う医療機関の役割分担を明確化し、医療機関の連携・再編・集約化を推進。

く新たな地域医療構想における基本的な方向性>

地域の患者・要介護者を支えられる地域全体を俯瞰した構想

85歳以上の高齢者の増加に伴う高齢者救急や在宅医療等の医療・介護需要の増大等、2040年頃を見据えた課題に対応するため、入院に限らず医療提供体制全体を対象とした地域医療構想を策定する。

今後の連携・再編・集約化をイメージできる医療機関機能に着目 した医療提供体制の構築

病床機能だけでなく、急性期医療の提供、高齢者救急の受け皿、在宅医療提供の拠点等、地域で求められる医療機関の役割も踏まえ医療提供体制を構築する。

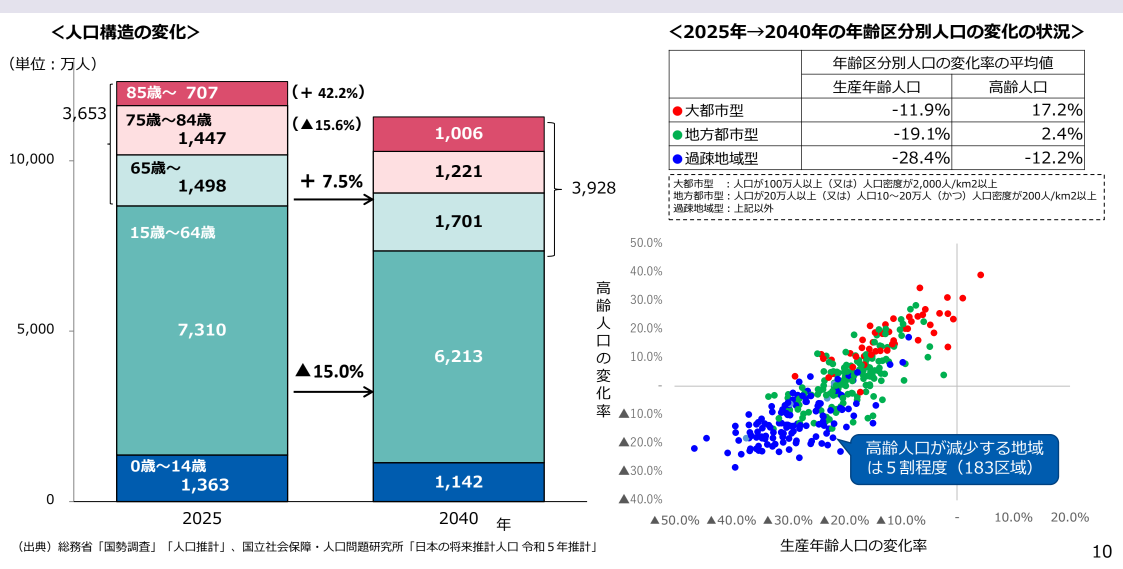
限られたマンパワーにおけるより効率的な医療提供の実現

医療DXや働き方改革の取組、地域の医療・介護の連携強化等を通じて、生産性を向上させ、持続可能な医療提供体制モデルを確立する。

※ 都道府県において、令和8年度(2026年度)に新たな地域医療構想を策定し、 令和9年度(2027年度)から取組を開始することを想定

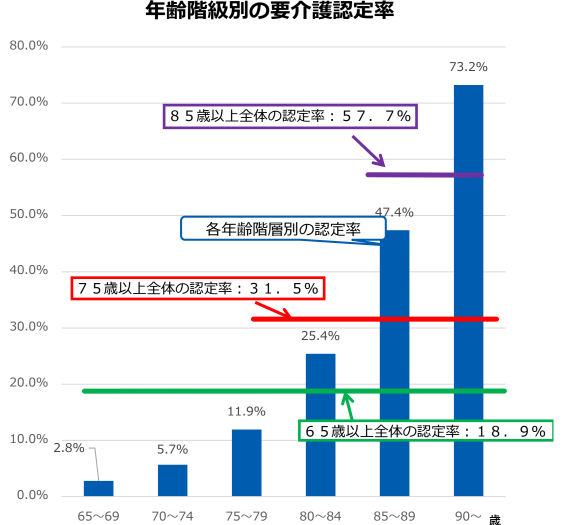
2040年の人口構成について

- 2040年には、85歳以上人口を中心とした高齢化と生産年齢人口の減少が見られる。
- 地域ごとに見ると、生産年齢人口はほぼ全ての地域で減少し、高齢人口は、大都市部では増加、過疎地域で は減少、地方都市部では高齢人口が増加する地域と減少する地域がある。



医療需要の変化④ 医療と介護の複合ニーズが一層高まる

- 要介護認定率は、年齢が上がるにつれ上昇し、特に、85歳以上で上昇する。
- 2025年度以降、後期高齢者の増加は緩やかとなるが、85歳以上の人口は、2040年に向けて、引き続き増加が見込まれており、医療と介護の複合ニーズを持つ者が一層多くなることが見込まれる。



出典:2022年9月末認定者数(介護保険事業状況報告)及び2022年10月1日 人口(総務省統計局人口推計)から作成

85歳以上の人口の推移 (万人) 1,200 - 1,170 1,036 1,006 958 961 1,000 812 800 707 616 600 382 400 294 224 200 **平成22(2010)**年 **內和12(2030)年** 平成17(2005)年 平成27(2015)年 **令和2(2020)**年 **>和17(2035)**年 5和22(2040)年 **內和27(2045)年 內和37(2055)年 冷和42(2060)年** 平成12(2000)年

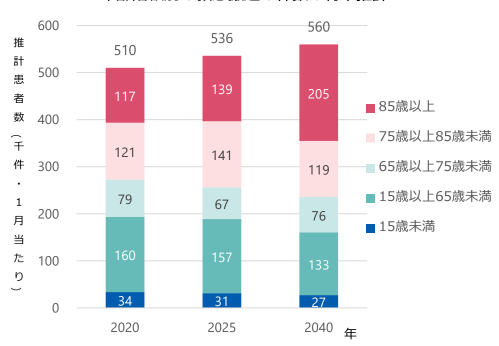
(資料) 将来推計は、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口」 (令和5(2023)年4月推計) 出生中位(死亡中位)推計 2020年までの実績は、総務省統計局「国勢調査」(年齢不詳人口を按分補正した人口)1

2040年の医療需要について

医療・介護の複合ニーズを有する85歳以上の高齢者が増加することが見込まれる。2020年から2040年にかけ て、85歳以上の救急搬送は75%増加し、85歳以上の在宅医療需要は62%増加することが見込まれる。

救急搬送の増加

年齢階級別の救急搬送の件数の将来推計



2020年から2040年にかけて、75歳以上の救急搬送は36%増、 うち85歳以上の救急搬送は75%増と見込まれる。

資料出所:消防庁データを用いて、救急搬送(2019年度分)の件数を集計したものを、2020年1月住民基本台帳人口で把握した都道府県別人口で除して年齢階級別 に利用率を作成し、地域別将来推計人口に適用して作成。

在宅医療需要の増加

年齢階級別の訪問診療患者数の将来推計



2020年から2040年にかけて、75歳以上の訪問診療の需要は 43%増、うち85歳以上の訪問診療の需要は62%増と見込まれる。

出典:厚生労働省「患者調査」(2017年) 総務省「人口推計」(2017年)

国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」 を基に地域医療計画課において推計。

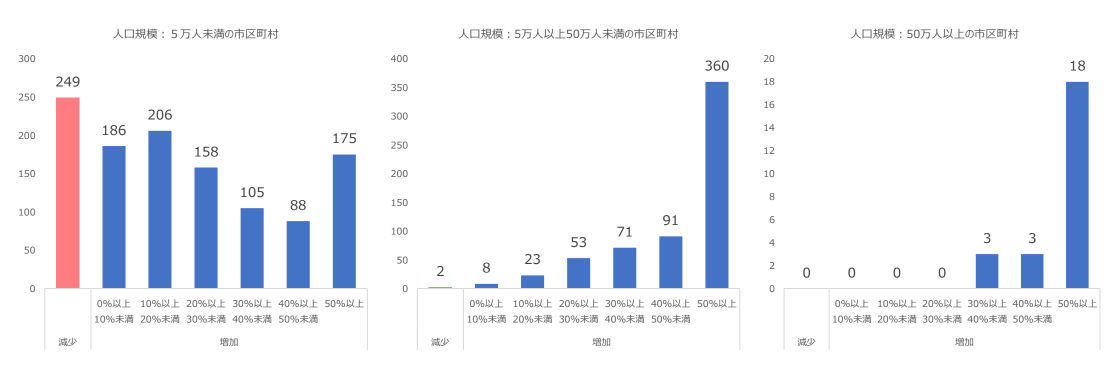
救急搬送の1月当たり件数を、年齢階級別人口で除して作成。

性別不詳については集計対象外としている。また、年齢階級別人口については、年齢不詳人口を除いて利用した。

地域別にみた訪問診療需要の変化の状況

・2020年から2040年にかけて、人口規模5万人未満の一部の市区町村等を除き、多くの市区町村で訪問診療の需要は増加する見込み。特に、人口規模5万人以上50万人未満、50万人以上の市区町村では、多数の市区町村で 訪問診療の需要が50%以上増加する見込み。

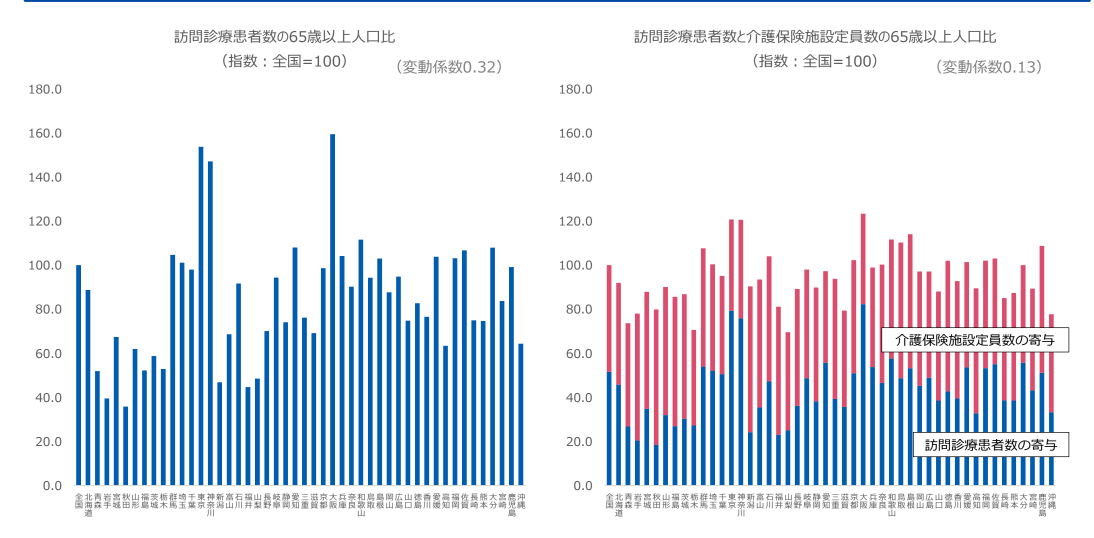
2020年から2040年への訪問診療需要の変化率別市区町村数(人口規模別)



資料出所:厚生労働省医政局地域医療計画課において、2019年度NDB及び総務省「住民基本台帳人口」(2020年1月)を用いて構想区域別の訪問診療受療率を作成し、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別 将来推計人口 | (2019年推計)に適用して作成。

訪問診療患者数の地域差、訪問診療患者数と介護保険施設定員数の地域差

在宅医療と介護保険施設は患者像が重複する場合があり、地域の資源に応じてサービス提供が行われている。訪問診療患者数に係る地域差については、介護保険施設定員数と合わせると地域差は縮小する。



資料出所:NDBデータ(2022年10月分)、厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」(2022年)及び総務省「住民基本台帳人口」(2023年1月)を基に厚生労働省医政局地域医療計画課において作成。

[※] 訪問診療患者数については、65歳以上の者に限る。

[※] 介護保険施設定員数については、介護老人福祉施設、介護老人保健施設及び介護医療院の定員数の合計。

病院の経営状況について

一般病院において、医業・介護収益に対する給与費は57%を占めている。給与費は病床数に比例して増加するところ、病床利用率は低下している。このような中、一般病院等の医業利益率は低下している。

一般病院の費用構造

経費, 6% 設備関係費, 4% 減価償却費, 6%

委託費,8%

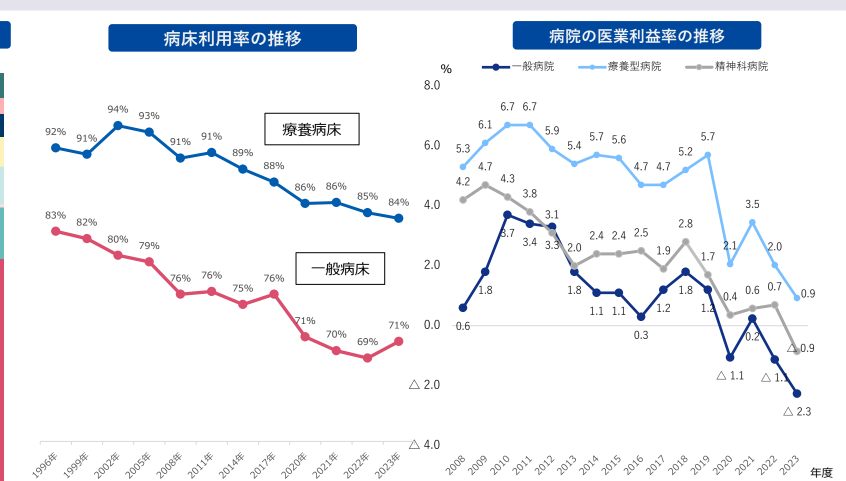
診療材料費·医療消耗器具備品費, 10% 給食用材料費, 1%

医薬品費, 13%

給与費 57%

医業・介護収益に占める比率

資料出所:医療経済実態調査(令和5年調査)



資料出所:厚生労働省「病院報告」

- ※1 療養病床については、平成8~11年は療養型病床群、平成14年は療養 病床及び経過的旧療養型病床群の数値である。
- ※2 一般病床については、平成8~11年まではその他の病床(療養型病床群を除く。)、平成14年は一般病床及び経過的旧その他の病床(経過的旧療養型病床群を除く。)の数値である。
 - 注) 2020年以降、コロナの影響があることに留意が必要

- 注1) コロナ対応等の補助金について、多くの病院では医業外収益に計上しているものの、一部の病院では医業収益内や特別利益に計上している。そのため、医業利益率については、一部の補助金収益が含まれている点に留意されたい
- 注2) コロナ対応のかかり増し経費等は医業費用として計上される一方、注1のとおり 補助金収益の計上先は異なるため、医業利益率と経常利益率の間には乖離が生じている。

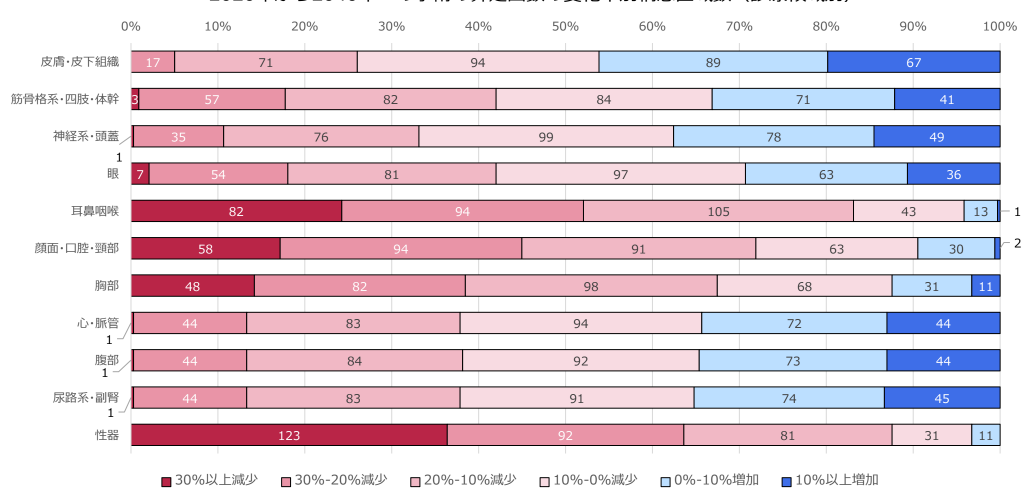
出典:「2023年度 病院の経営状況(速報値)とりまとめ」(令和6年11月)WAM Research Reportより

15

2040年における診療領域別の手術件数の変化について

多くの医療資源を要する医療について、2020年から2040年にかけて、全ての診療領域において、半数以上の構想区域で手術件数が少なくなる。

2020年から2040年への手術の算定回数の変化率別構想区域数(診療領域別)

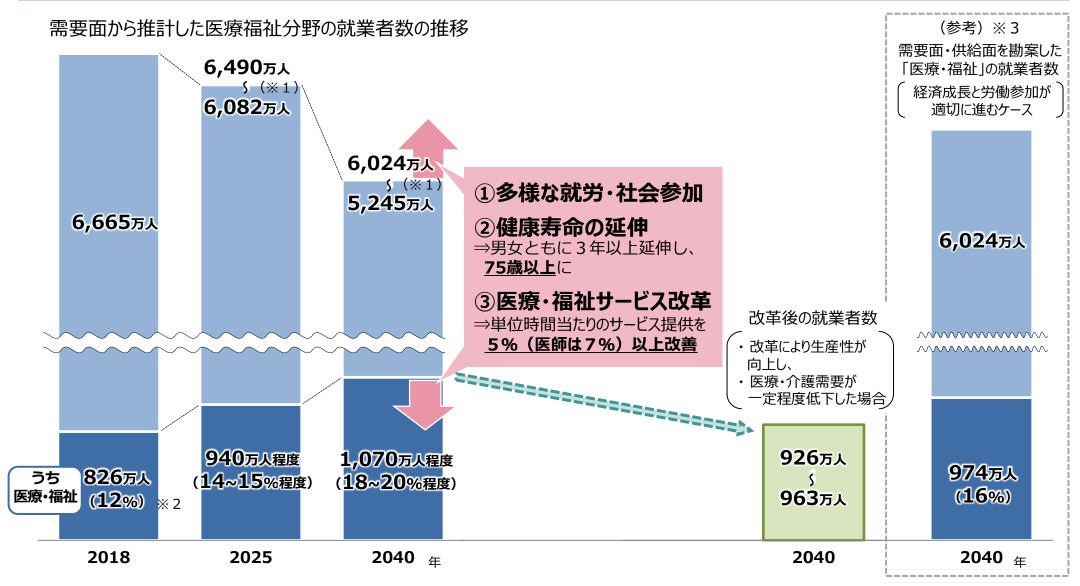


資料出所:厚生労働省「NDBオープンデータ」(令和4年度)、総務省「人口推計」2022年、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」を用いて、厚生労働省医政局地域医療計画課において作成。 ※推計については、年齢構成の変化による需要の変化をみるため、全国計の性・年齢階級別の領域別の算定回数を分子、全国の性・年齢階級別人口を分母として受療率を作成し、これを構想区域別の性・年齢階級別の 2020年、2040年時点のそれぞれの人口に適用して作成しているものであり、地域別の受療行動の変化の実態を織り込んでいるものではないことに留意が必要。

マンパワー① 2025年以降、人材確保がますます課題となる

合和4年3月4日第8次医療計画等に関する検討会資料1(一部改)

○2040年には就業者数が大きく減少する中で、医療・福祉職種の人材は現在より多く必要となる。



- ※1 総就業者数は独立行政法人労働政策研究・研修機構「労働力需給の推計」(2019年3月)による。総就業者数のうち、下の数値は経済成長と労働参加が進まないケース、上の数値は進むケースを記載。
- ※2 2018年度の医療・福祉の就業者数は推計値である。

^{※3} 独立行政法人労働政策研究・研修機構「労働力需給の推計」は、2024年3月11日に新しい推計が公表されている。2024年3月推計では、成長実現・労働参加進展シナリオで、総就業者数は、2022年の6,724万人から2040年に6,734万人と概ね横ばいであり、「医療・福祉」の就業者数は、2022年の897万人から2040年に1,106万人と増加する推計となっている。現時点では、『需要面から推計した医療福祉分野の就業者数』を更新したデータはないため、比較には留意が必要。

病床機能について(案)

- 病床機能区分のうち、これまでの【回復期機能】について、2040年に向けて増加する高齢者救急等の受け皿として急性期と回復期の 機能をあわせもつことが重要となること等を踏まえ、【包括期機能】として位置づけてはどうか。
- 将来の病床数の必要量の推計については、受療率の変化等を踏まえ、定期的に(例えば将来推計人口の公表ごと、医療計画の作成ごと 等)2040年の病床数の必要量の見直しを行うこととしてはどうか。また、これまでの取組との連続性等の観点から、これまでの推計 方法を基本としつつ、受療率の変化等も踏まえ、基本的に診療実績データをもとに病床機能区分ごとの推計を行うこととし、ガイドラ インの検討において、改革モデルも含め、具体的な推計も検討することとしてはどうか。

病床機能区分

	機能の内容
高度急性期機能	急性期の患者に対し、状態の早期安定化に向けて、診療密度が特に高い医療を提供する機能
急性期機能	急性期の患者に対し、状態の早期安定化に向けて、医療を提供する機能
包括期機能	高齢者等の急性期患者について、治療と入院早期からのリハビリ等を行い、早期の在宅復帰を目的とした治しえる医療を提供する機能 える医療を提供する機能 急性期を経過した患者への在宅復帰に向けた医療やリハビリテーションを提供する機能 特に、急性期を経過した脳血管疾患や大腿骨頚部骨折等の患者に対し、ADLの向上や在宅復帰を目的とした ハビリテーションを集中的に提供する機能(回復期リハビリテーション機能)
慢性期機能	長期にわたり療養が必要な患者を入院させる機能 長期にわたり療養が必要な重度の障害者(重度の意識障害者を含む。)、筋ジストロフィー患者又は難病患者を を入院させる機能

医療機関機能について(案)

医療機関機能の考え方

- 医療機関機能に着目して、地域の実情に応じて、「治す医療」を担う医療機関と「治し支える医療」を担う医療機関の役割分担を明確化し、 医療機関の連携・再編・集約化が推進されるよう、医療機関(病床機能報告の対象医療機関)から都道府県に、地域で求められる役割を担 う「医療機関機能」を報告。地域の医療提供体制の確保に向けて地域で協議を行うとともに、国民・患者に共有。
- 二次医療圏等を基礎とした地域ごとに求められる医療提供機能、より広域な観点から医療提供体制の維持のために必要な機能を設定。
 - ・ 2040年頃を見据えて、人口規模が20万人未満の構想区域等、医療需要の変化や医療従事者の確保、医療機関の維持等の観点から医療提供体制上の課題 がある場合には、必要に応じて構想区域を拡大。
 - ・ 従来の構想区域だけでなく、広域な観点での区域や、在宅医療等に関するより狭い区域を設定。新たな地域医療構想の策定·推進に向けて、地域に必要 な医療提供体制の確保のため実効性のある議論に資するよう、区域ごとに議論すべき内容や議題に応じた主な参加者等についてガイドラインで明確化。

地域ごとの医療機関機能

主な具体的な内容(イメージ) 京殿者なけずみ とした拗色物学な巫は3 やス ととたに、 立西に広げて東明広院や佐沙笠 と切む、連携したがら

高齢者救急・地域急性 期機能	高齢者をはじめとした救急搬送を受け入れるとともに、必要に応じて専門病院や施設等と協力・連携しながら、 入院早期からのリハビリ・退院調整等を行い、早期の退院につなげ、退院後のリハビリ等の提供を確保する。※ 地域の実情に応じた幅をもった報告のあり方を設定
在宅医療等連携機能	地域での在宅医療の実施、他の医療機関や介護施設、訪問看護、訪問介護等と連携した24時間の対応や入院対応を行う。※ 地域の実情に応じた幅をもった報告のあり方を設定
急性期拠点機能	地域での持続可能な医療従事者の働き方や医療の質の確保に資するよう、手術や救急医療等の医療資源を多く要する症例を集約化した医療提供を行う。※ 報告に当たっては、地域シェア等の地域の実情も踏まえた一定の水準を満たす役割を設定。また、アクセスや構想区域の規模も踏まえ、構想区域ごとにどの程度の病院数を確保するか設定。
専門等機能	• 上記の機能にあてはまらない、集中的なリハビリテーション、高齢者等の中長期にわたる入院医療機能、有床 診療所の担う地域に根ざした診療機能、一部の診療科に特化し地域ニーズに応じた診療を行う。

※ 高齢者医療においては、あらゆる段階において、マルチモビディティ(多疾病併存状態)患者へのリハビリを含む、治し支える医療の観点が重要

広域な観点の医療機関機能

医育及び広域診療機能

- 大学病院本院が担う、広域な観点で担う常勤医師や代診医の派遣、医師の卒前・卒後教育をはじめとした医療 従事者の育成、広域な観点が求められる診療を総合的に担い、また、これらの機能が地域全体で確保される よう都道府県と必要な連携を行う。
- このほか、急性期拠点機能を担う医療機関等が行う、広域な観点での診療、人材の育成、医師の派遣等の役割についても、報告 ₁₉ を求め、地域全体での機能の確保に向けた議論を行う。

新たな地域医療構想における構想区域について

- 新たな地域医療構想においては、入院医療だけでなく、外来医療・在宅医療、介護との連携等も含めた地域の医療提供体制全体の課題解決を図るものとして位置づける。このため、構想区域について、**二次医療圏を基本としたこれまでの構想区域**のほか、<u>広域な観点が求められる診療や医療従事者の育成等を検討するための広域な区域</u>、在宅医療等についてきめ細かく対応するためのより狭い区域を設定して取組を推進する。
- 区域全体の医療資源に応じて確保する医療や、区域内で確保が困難な医療に関する隣接区域等との連携のあり方等の具体的な運用については、2025年度に策定予定の新たな地域医療構想に関するガイドラインの作成 段階で検討する。

基本となる構想区域

- 高齢者救急・地域急性期機能、在宅 医療等連携機能、急性期拠点機能、 専門等機能の医療機関機能を整備
- 二次医療圏(330程度)を基本としつ つ、人口が20万人未満の区域や、100 万人以上の区域で医療提供体制上の 課題がある場合には必要に応じて構 想区域の見直しを行う

広域な区域

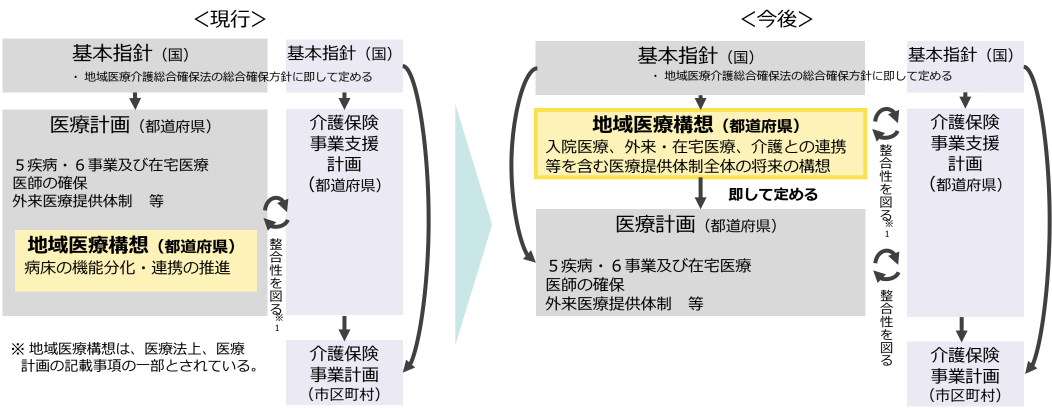
- 大学病院や、その他急性期の 拠点となる医療機関による広 域な観点で確保すべき医師の 派遣や診療、人材育成を議論 するための区域を設定。
- 都道府県単位(必要に応じて 三次医療圏)で設定

より狭い区域

- ・ 在宅医療等については地域の医療及び介護資源等の実情に応じて、より狭い区域を設定
- 医療計画の在宅医療の圏域の設定は、地域の医療及び介護資源等の実情に応じて弾力的に設定

新たな地域医療構想と医療計画の関係の整理(案)

- 新たな地域医療構想について、入院医療だけでなく、外来・在宅医療、介護との連携等も含めた医療提供体制全体の地域医療構想とする方向で検討を行っており、地域医療構想と医療計画の関係の整理を行うこととしてはどうか。
 - 新たな地域医療構想について、医療計画の記載事項の一つではなく、地域の医療提供体制全体の将来のビジョン・方向性を定めるとともに、医療機関機能に着目した医療機関の機能分化・連携、病床の機能分化・連携等を定めるものとする。新たな地域医療構想においても、介護保険事業支援計画等の関係する計画との整合性を図る。
 - 医療計画について、地域医療構想の6年間(一部3年間)の実行計画として、新たな地域医療構想に即して、 5疾病・6事業及び在宅医療、医師確保、外来医療等に関する具体的な取組を定めるものとする。



※1 地域医療介護総合確保法の都道府県計画、感染症法の予防計画、 新型インフルエンザ等特措法の都道府県行動計画とも整合性を図る。

※1 地域医療介護総合確保法の都道府県計画、感染症法の予防計画、 新型インフルエンザ等特措法の都道府県行動計画とも整合性を図る。

新たな地域医療構想の記載事項(案)

- 現行の地域医療構想は将来の病床数の必要量、病床の機能分化・連携の推進に関する取組等を定めるものであるが、新たな地域医療構想においては、これらに加えて、地域の医療提供体制全体の将来のビジョン・方向性、将来の医療機関機能の確保のあり方、医療機関の機能分化・連携の推進に関する取組等を定めることとしてはどうか。
 - ※ 具体的な記載内容等はガイドラインで検討

現行の地域医療構想の主な記載事項

- 構想区域における将来の病床数の必要量
- 地域医療構想の達成に向けた病床の 機能分化・連携の推進に関する取組
- 病床機能の情報提供の推進

新たな地域医療構想の主な記載事項(案)

- **地域の医療提供体制全体の将来のビジョン・方向性**
- ※ 入院医療、外来医療、在宅医療、介護との連携、人材確保等を含む医療提供体制全体の将来のビジョン・方向性
- 構想区域における将来の医療機関機能の確保のあり方
- 構想区域における将来の病床数の必要量
- 地域医療構想の達成に向けた医療機関の機能分化・連携 の推進に関する取組
- 地域医療構想の達成に向けた病床の機能分化・連携の推 進に関する取組
- 医療機関機能の情報提供の推進
- 病床機能の情報提供の推進
- ※ 具体的な記載内容等はガイドラインで検討
- ※ 医療計画において、新たな地域医療構想に即して、5疾病・6事業及び在 宅医療、医師確保、外来医療等に関する具体的な取組を定める。
- ※ 新たな地域医療構想においても、介護保険事業支援計画等の関係する計画 との整合性を図る。

新たな地域医療構想と医療計画の進め方(案)

- 新たな地域医療構想について、令和7年度に国でガイドラインを検討・策定し、都道府県において、まず令和8年度に地域の医療提供体制全体の方向性、将来の病床数の必要量の推計等を検討・策定した上で、それを踏まえ、令和9~10年度に医療機関機能に着目した地域の医療機関の機能分化・連携の協議等を行うこととしてはどうか。
- 新たな地域医療構想の内容について、基本的に第9次医療計画に適切に反映されるよう、地域医療構想の策定状況や医療計画の取組等に係る課題を国と県で共有することとしてはどうか。医療計画のうち、5疾病・6事業については、個別の事業の課題を第9次医療計画に向けて継続的に検討し、必要に応じて見直しを行い、また、外来医療計画等の3か年の計画については、令和9年度からの後期計画に向けて必要な検討を行うこととしてはどうか。

2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 ~ (令和6年度) (令和7年度) (令和8年度) (令和9年度) (令和10年度) (令和11年度) (令和12年度)

新たな地域医療構想の策定・取組

地域医療構想

新たな地域医療構想 の検討(国) ガイドラインの 検討(国) 将来の方向性、 将来の病床数の 必要量の推計 等 医療機関機能に着目した地域 の医療機関の機能分化・連携 の協議、病床の機能分化・連 携の協議 等

国と都道府県の実務者協議(地域医療構想の策定 状況や医療計画の取組等に係る課題を国と都道府 県で共有)

5疾病・6事業

外来医療計画、医師確保計画、 在宅医療に関する事業

第8次医療計画(※)

※ 救命救急センターのあり方や周産期医療等、個別の事業の課題を第9 次医療計画に向けて継続的に検討し、必要に応じて見直しを行う。

> 第9次計画の検 討(国)

第9次計画の作 成(都道府県)

第8次計画(前期)

第8次計画(後期)

第9次医療計画

第9次医療計画

かかりつけ医機 能報告等のガイ ドラインの検討 (国) 第8次計画(後期) の検討(国)

第8次計画(後期) の作成(都道府県) 第9次計画の検 討(国) 第9次計画の作 成(都道府県)

かかりつけ医機能の確保に関する地域の協議(都道府県)

新たな地域医療構想において精神医療を位置付ける場合の課題等に関する 検討プロジェクトチーム 取りまとめ概要

新たな地域医療構想における精神医療の位置付け

- 以下の観点から、**新たな地域医療構想に精神医療を位置付けることが適当**。
 - □ 新たな地域医療構想においては、2040年頃を見据え、入院医療だけでなく、外来・在宅医療、介護との連携等を含む、医療提供体制全体の地域医療構想とする方向で検討を進めている。
 - → 地域の医療提供体制全体の中には、精神医療も含めて考えることが適当
 - □ 新たな地域医療構想において精神医療を位置付けることにより、以下の意義が考えられる。
 - · 2040年頃の**精神病床数の必要量を推計 → 中長期的な精神医療の需要に基づく精神医療体制**の推進
 - ・ 病**床機能報告の対象に精神病床を追加 → データに基づく協議・検討**が可能
 - 精神医療に関する協議の場の開催や一般医療に関する協議の場への精神医療関係者の参画
 - → 身体疾患に対する医療と精神疾患に対する医療の双方を必要とする患者への対応等における**精神医療と 一般医療との連携等**の推進
 - · 地域医療構想の実現に向けた財政支援、都道府県の権限行使 → 精神病床等の適正化・機能分化の推進
- 新たな地域医療構想に精神医療を位置付けた場合の具体的な内容※は、法律改正後に施行に向けて、 必要な関係者で議論する必要があり、**精神医療に係る施行には十分な期間を設ける**ことが必要。
 - ※ 病床数の必要量の推計方法、精神病床の機能区分、病床機能報告の報告事項、精神医療の構想区域・協議の場の範囲・参加者、精神科医療機関の医療機関機能等

新たな地域医療構想に関するとりまとめの概要

※令和6年12月18日新たな地域医療構想等に関する検討会とりまとめより作成

医療提供体制の現状と目指すべき方向性

85歳以上の増加や人口減少がさらに進む2040年とその先を見据え、全ての地域·世代の患者が、適切に医療·介護を受けながら生活し、必要に応じて入院し、日常生活に戻ることができ、同時に、医療従事者も持続可能な働き方を確保できる医療提供体制を構築

- 「治す医療」と「治し支える医療」を担う医療機関の役割分担を明確化し、地域完結型の医療・介護提供体制を構築
- 外来・在宅、介護連携等も新たな地域医療構想の対象とする

新たな地域医療構想

(1)基本的な考え方

- 2040年に向け、外来・在宅、介護との連携、人材確保等も含めたあるべき医療提供体制の実現に資するよう策定・推進 (将来のビジョン等、病床だけでなく医療機関機能に着目した機能分化・連携等)
- 新たな構想は27年度から順次開始(25年度に国でガイドライン作成、26年度に都道府県で体制全体の方向性や必要 病床数の推計等、28年度までに医療機関機能に着目した協議等)
- 新たな構想を医療計画の上位概念に位置付け、医療計画は新たな 構想に即して具体的な取組を進める

(2) 病床機能・医療機関機能

- ① 病床機能
- これまでの「回復期機能」について、その内容に「高齢者等の急性期患者への医療提供機能」を追加し、「包括期機能」として位置づけ
- ② 医療機関機能報告 (医療機関から都道府県への報告)
- 構想区域ごと(高齢者救急・地域急性期機能、在宅医療等連携機能、急性期拠点機能、専門等機能)、広域な観点(医育及び広域診療機能)で確保すべき機能や今後の方向性等を報告

③ 構想区域・協議の場

・必要に応じて広域な観点での区域や在宅医療等のより狭い区域で 協議(議題に応じ関係者が参画し効率的・実効的に協議)

(3)地域医療介護総合確保基金

• 医療機関機能に着目した取組の支援を追加

(4) 都道府県知事の権限

- ① 医療機関機能の確保 (実態に合わない報告見直しの求め)
- ② 基準病床数と必要病床数の整合性の確保等
- ・必要病床数を超えた増床等の場合は調整会議で認められた場合 に許可
- ・既存病床数が基準病床数を上回る場合等には、地域の実情に応じて、必要な医療機関に調整会議の出席を求める

(5)国・都道府県・市町村の役割

- ① 国(厚労大臣)の責務・支援を明確化(目指す方向性・データ等提供)
- ② 都道府県の取組の見える化、調整会議で調った事項の実施に 努める
- ③ 市町村の調整会議への参画、地域医療介護総合確保基金の活用

(6) 新たな地域医療構想における精神医療の位置付け

• 精神医療を新たな地域医療構想に位置付けることとする