

1 背景・経過

2016（平成 28）年 10 月に策定した愛知県地域医療構想では、各構想区域において医療機関が担う役割等の検討を進めている。

厚生労働省は、「地域医療構想に関するワーキンググループ」を設置し、各構想区域における議論の活性化を図るための方策を検討してきた。

とりわけ、公立・公的医療機関等においては 2017 年度、2018 年度の 2 年間で集中的な検討期間とし、地域の民間医療機関では担うことのできない医療機能（※）に重点化するように医療機能を見直し、これを達成するための再編統合の議論を進めるように要請された。

※ 公立・公的医療機関等でなければ担えない機能

- ア 高度急性期・急性期機能や不採算部門、過疎地等の医療提供等
- イ 山間へき地・離島など民間医療機関の立地が困難な過疎地等における一般医療の提供
- ウ 救急・小児・周産期・災害・精神などの不採算・特殊部門に関わる医療の提供
- エ 県立がんセンター、県立循環器病センター等地域の民間医療機関では限界のある高度・先進医療の提供
- オ 研修の実施等を含む広域的な医師派遣の拠点としての機能

(1) 診療実績の分析結果を公表

厚生労働省所管の「第 24 回 地域医療構想に関するワーキンググループ」（令和元年 9 月 26 日開催）において、再編統合（複数病院の統合だけでなく病床機能の分化・連携、病床数の削減などを含む）について検証を要請する公立・公的病院等の名前や診療実績の分析結果を公表（全国で 424 病院）

< 医療機関の選定方法 >

次の①、②のいずれかに該当する医療機関が選定されている。

- ① 全国と同程度の人口規模の構想区域内に所在する医療機関のなかで、厚生労働省が定めた急性期医療に関する 9 項目（※）の診療実績（平成 29 年 6 月分実績）が全て下位 33.3%に属する。
- ② 同一構想区域内で、急性期医療に関する 6 項目※について、類似の診療実績を有する医療機関が 2 つ以上あり、お互いの所在地が自動車で 20 分程度の距離に近接している。（人口 100 万人以上の構想区域は、今回再検証の要請対象外）

※ 9 項目：がん、心疾患、脳卒中、救急、小児、周産期、災害、へき地、研修・派遣
 (②は下線の 6 項目)

(2) 地域医療構想に関する地方との意見交換会の実施（厚生労働省医政局開催）

10/17	10/21	10/23	10/29	10/30
九州	東海北陸	北海道 東北	関東信越（中止） 近畿	中国四国

(3) 愛知県内における要再検証要請病院（9 病院）

医療圏	病院名	設置者
名古屋・尾張中部	中日病院	健康保険組合
	ブラザー記念病院	健康保険組合
	国立病院機構東名古屋病院	国立病院機構
海 部	津島市民病院	市町村
	あま市民病院	市町村
尾 張 西 部	一宮市立木曾川病院	市町村
尾 張 北 部	愛知県医療療育総合センター中央病院 (旧：愛知県コロニー中央病院)	都道府県
西 三 河 北 部	みよし市民病院	市町村
西 三 河 南 部 西	碧南市民病院	市町村

2 厚生労働省の見解

- (1) 今回の取組は、一定の条件を設定して分析し、各医療機関が担う急性期機能やそのために必要な病床数について再検証をお願いするものである。
- (2) 医療機関そのものの統廃合を決めるものではなく、ダウンサイジング、機能分化等の方向性を機械的に決めるものでもない。
- (3) 地域医療構想調整会議（本県では、地域医療構想推進委員会）の議論を活性化し、必要な医療機能の見直しを行っていただきたい。
 (厚労省ホームページ「地域医療構想の実現に向けて」より)

3 今後の県の対応

- (1) 厚生労働省から詳細な分析データの提供を受け、病院及び地域医療構想推進委員会に内容を説明予定
- (2) 今後、厚生労働省が発出する通知を踏まえて、各構想区域の地域医療構想推進委員会でも要請対象となった医療機関の役割の再検証について、検討を進めていく予定。(今年度は、今後 2 回程度開催予定)
- (3) 再検証については、病床機能の変更のない場合は令和 2 年 3 月までに、病床機能の変更のある場合は令和 2 年 9 月までに厚生労働省に報告することとされている。

4 尾張北部構想区域における対応

(1) 尾張北部医療圏医療連携ネットワーク会議（春日井市民病院主催）

- (あ) 開催日時
令和元年12月26日（木）14時00分から
- (い) 開催場所
ホテルプラザ勝川 4階 けやきの間
- (う) 内容
 - ① 事務局（春日井保健所）から経過等について説明
 - ② 医療療育総合センター中央病院から方針説明
 - ③ 各委員からの意見聴取・質疑応答
 - ④ 対応について事前協議

(2) 尾張北部構想区域地域医療構想推進委員会（春日井保健所主催）

- (あ) 開催日時
令和2年1月28日（火）13時45分から
- (い) 開催場所
春日井市総合保健医療センター 4階 多目的室
- (う) 内容
 - ① 事務局（春日井保健所）から経過等について説明
 - ② 医療療育総合センター中央病院から方針説明
 - ③ 医療療育総合センター中央病院から尾張北部医療圏医療連携ネットワーク会議における委員の意見に対する説明
 - ④ 尾張北部構想区域における対応を決定

5 愛知県医療療育総合センター中央病院の対応・方針等

（「愛知県心身障害者コロニー中央病院公的医療機関等2025プラン」
（平成29年12月策定）より抜粋）

(1) 地域において今後担うべき役割

- (あ) コロニー中央病院（現：医療療育総合センター中央病院）は、心身に発達障害のある人を対象に生後間もない小児期から成人に至るまで幅広い医療を展開している国内でも稀有な病院である。医療療育総合センター発足後は、県内の発達障害医療の拠点施設及び小児・周産期医療の後方支援施設として、重い障害のある児者への専門的な医療ケアや、在宅医療を支えるショートステイや付き添いなしのレスパイト入院を充実した看護体制のもとで行うなど、**障害者医療に特化した医療を提供**していく。
- (い) 染色体疾患を中心に患者や家族に遺伝学的情報の提供や遺伝カウンセリングを実施し、遺伝性疾患に対する総合的な治療を提供していく。

(2) 今後持つべき病床機能

- (あ) 愛知県コロニー中央病院（現：愛知県医療療育総合センター中央病院）の入院患者は重症度、医療・看護必要度が著しく高く、また、人工呼吸器使用患者が増加し、呼吸ケアの必要が増大していることから、**急性期病棟を維持**していく。
- (い) **児童思春期年代（主に15歳未満の児）**の虐待に起因する精神障害（心身症、不登校）の診断、治療を行う心療科が小児保健医療総合センターから医療療育総合センターに移管され、**精神病床において患児者を受け入れる**。
- (う) 医療療育総合センター一期工事で整備した**重症心身障害児者病棟**について、引き続き**慢性期病棟**として維持していく。

(3) 政策医療

- (あ) 「小児医療」
障害児者医療及び5疾病5事業において、心身の発達に重大な障害を及ぼす各種疾病に対する専門的かつ総合的な診断とその予防・治療を担い、心身の発達障害に関する専門病院として機能している。
- (い) 「周産期医療」
「愛知県周産期医療体制整備計画」（平成23年3月策定）に基づき、周産期母子医療センター等のNICUの長期入院児の在宅移行への支援や退院した重症児等のレスパイト入院（介護休暇目的入院）を受け入れ、在宅の重症児等の療育を支援している。
- (う) 「精神疾患」
精神発達障害医療分野において、地域療育支援部門と連携し、外来・入院機能を始め、緊急時の受け入れや、特殊な症例の早期診断・早期療育指導などに取り組み、発達障害支援における医療面からの支援機能を担っている。

(4) 他機関との連携

愛知県及び名古屋大学の間で、「障害児者医療に係る医師の育成及び確保に関する協定」が締結され、障害児者医療に携わる医師の育成を図るとともに、コロニー中央病院（現：医療療育総合センター中央病院）等県立病院への医師の派遣を実施している。

4 参考

(1) 医療療育総合センターの許可病床数(令和元年10月1日現在)

一般	精神	計
209床（うち急性期 89床） 〔 外科系（急性期）44床 内科系（急性期）45床 重心（慢性期）120床 〕	58床 〔 閉鎖病床 25床 開放病床 33床 〕	267床

(2) 病床機能報告結果（別添のとおり）

		報告年度7月1日時点①							2025年度7月1日時点②							差引 (②-①)								
		全体	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟予定	廃止予定	全体	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟予定	廃止予定	介護保険	全体	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟予定	廃止予定	介護保険
							休棟・無回答等							休棟・無回答等								休棟・無回答等		
愛知県医療療育総合センター中央病院	R01	209	0	89	0	120	0	0	209	0	89	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛知県心身障害者コロニー中央病院	H30	230	0	110	0	120	0	0	230	0	110	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	H29	230	0	110	0	120	0		230	0	0	0	120	110		0	0	0	-110	0	0	110		0