

第1節 | 5疾病・6事業・在宅医療に係る各指標・数値目標（一部再掲）

1. がん対策（※ 三重県がん対策推進計画より）

【全体目標】

| 項目 | | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|----------------------------------|----|---------|-------|------------------|----------------------------------|
| 年齢調整罹患率 （10万人あたりのがん罹患患者数） | 総数 | 720.9 | R元 | 全国値より 10%低い状態 | 全国がん登録をもとに 三重県で独自集計 |
| | 男性 | 926.3 | | | |
| | 女性 | 571.8 | | | |
| 年齢調整死亡率 （10万人あたりのがん死亡者数） | 総数 | 267.8 | R4 | 全国値より 10%低い状態 | 人口動態統計 |
| | 男性 | 378.8 | | | |
| | 女性 | 189.1 | | | |
| 現在自分らしい日常生活を送れていると 感じるがん患者の割合 | | 60.9% | H30年度 | 75% | 国立がん研究センター 「平成30年度患者体験 調査」 |

【個別目標】

| 項目 | | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 | |
|---|-------|---------|----------------|------------------------|---|-------|
| 喫煙率の減少 | | 15.7% | R4 | 12% | 国民生活基礎調査 | |
| がん検診受診率 | 乳がん | 51.2% | R4 | 60% | 国民生活基礎調査 | |
| | 子宮頸がん | 47.0% | | | | |
| | 大腸がん | 45.7% | | | | |
| | 胃がん | 47.1% | | | | |
| | 肺がん | 48.7% | | | | |
| 精密検査受診率 | 乳がん | 75.8% | R2年度 | 90% | 地域保健・健康増進事業 報告 | |
| | 子宮頸がん | 77.9% | | | | |
| | 大腸がん | 63.7% | | | | |
| | 胃がん | 胃部X線 | | | | 71.9% |
| | | 胃内視鏡 | | | | 94.7% |
| | 肺がん | 86.4% | | | | |
| 拠点病院・準拠点病院の指定数 | | 9病院 | R5 | 10病院 | 三重県調査 | |
| 5年生存率 | | 65.7% | H26-H27 診断例 | 全国値を上 回った状態 での上昇 | 国立がん研究センター 「院内がん登録2014- 2015年5年生存率集計」 | |
| がんと診断されてから病気や療養生活に ついて相談できたと感じるがん患者の割合 | | 81.1% | H30年度 | 100% | 国立がん研究センター 「平成30年度患者体験 調査」 | |
| がん患者の在宅（介護医療院、介護老人保健 施設、老人ホーム、自宅）死亡割合 | | 31.1% | R4 | 全国値を上 回った状態 での上昇 | 人口動態統計 | |

【基本指標】

| 項目 | | 現状値（年次） | | データ出典 |
|-------------------|----|---------|------|--------------------|
| 20歳以上の喫煙率 | 総計 | 15.7% | R4 | 国民生活基礎調査 |
| | 男性 | 26.1% | | |
| | 女性 | 6.7% | | |
| 20歳未満（15～19歳）の喫煙率 | 男性 | 0% | R4年度 | 県民健康意識調査 |
| | 女性 | 0% | | |
| 妊婦の喫煙率 | | 1.5% | R3年度 | 母子保健事業の実施状況 等調査 |

| 項目 | | 現状値（年次） | | データ出典 | |
|--|-----------|-----------|-------------|-------------------------|-------|
| 「たばこの煙の無いお店」登録数 | | 601 店 | R4 年度末 | 三重県調査 | |
| 1日あたりの平均脂肪エネルギー比率（30～59歳） | | 27.7% | R4 年度 | 県民健康・栄養調査 | |
| 成人1日あたり平均食塩摂取量 | | 11.0g | R4 年度 | 県民健康・栄養調査 | |
| 成人1日あたり平均野菜摂取量 | | 274g | R4 年度 | 県民健康・栄養調査 | |
| 肥満の人の割合（30～49歳男性） | | 35.5% | R4 年度 | 県民健康・栄養調査 | |
| 運動習慣者の割合 | 男性 | 45.0% | R4 年度 | 県民健康意識調査 | |
| | 女性 | 37.1% | | | |
| HPVワクチンの実施率 | | — | R4 年度分から把握 | 地域保健・健康増進事業報告 | |
| 肝炎ウイルス検診（40歳検診）受診率 | B型肝炎ウイルス | 8.2% | R3 年度 | 地域保健・健康増進事業報告 | |
| | C型肝炎ウイルス | 8.2% | | | |
| がん検診受診率（市町村のがん検診だけの受診率） | 乳がん | 17.0% | R3 年度 | 地域保健・健康増進事業報告 | |
| | 子宮頸がん | 18.6% | | | |
| | 大腸がん | 7.9% | | | |
| | 胃がん | 8.4% | | | |
| | 肺がん | 6.8% | | | |
| 精密検査受診率（市町村のがん検診だけの精密検査受診率） | 乳がん | 75.8% | R2 年度 | 地域保健・健康増進事業報告 | |
| | 子宮頸がん | 77.9% | | | |
| | 大腸がん | 63.7% | | | |
| | 胃がん | 胃部X線 | | | 71.9% |
| | | 胃内視鏡 | | | 94.7% |
| 肺がん | 86.4% | | | | |
| 検診がん種別早期がん割合（発見されたがんのうち、進行度が上皮内がんおよび限局にとどまっているものの割合）※胃がんのみ上皮内がんを除く | 乳がん | 69.7% | R 元 | 全国がん登録 | |
| | 子宮頸がん | 82.5% | | | |
| | 大腸がん | 60.1% | | | |
| | 胃がん | 56.5% | | | |
| | 肺がん | 41.8% | | | |
| がん種別年齢調整罹患率※ | 乳がん（女性） | 127.9 | R 元 | 全国がん登録をもとに三重県で独自集計 | |
| | 子宮頸がん（女性） | 39.4 | | | |
| | 大腸がん（男女） | 109.9 | | | |
| | 胃がん（男女） | 83.5 | | | |
| | 肺がん（男女） | 97.4 | | | |
| 拠点病院・準拠点病院の指定数 | | 9 病院 | R5.9.1 | 三重県調査 | |
| 三重医療安心ネットワークへの登録患者数 | | 31,293 人 | R5.12 末 | 三重県調査 | |
| 全国共通がん医科歯科連携講習会を受講し、手術前患者を対象とした歯科治療と口腔ケアについての知識を習得した歯科医師数 | | 268 人 | R4 年度末 | 三重県調査 | |
| がんゲノム拠点病院においてがん遺伝子パネル検査を実施し、エキスパートパネルで検討を行った症例数 | | 355 人 | R3.7～R4.6 末 | がんゲノム医療拠点病院に係る現況報告書 | |
| エキスパートパネルの結果、選択肢が提示された治療薬の投与に至った割合 | | 11.3% | R3.7～R4.6 末 | がんゲノム医療拠点病院に係る現況報告書 | |
| がん患者リハビリテーション料の算定件数 | | 3,904.7 回 | R3 年度 | NDB | |
| 三重県がんリハビリテーション研修会実行委員会によるがんリハビリテーション研修会の開催回数 | | 9 回 | R5 年度末 | 三重県がんリハビリテーション研修会ホームページ | |
| リンパ浮腫外来を設置している拠点病院等 | | 4 施設 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 膵がんの早期発見割合 | | 20.3% | R 元年 | 全国がん登録 | |

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 | |
|---|--|--------------|---|-------|
| 5年生存率（ネット・サバイバル） | 65.7% | 2014-2015 症例 | 国立がん研究センター「がん診療連携拠点病院等院内がん登録5年生存率集計報告書」 | |
| 病院での悪性腫瘍手術の実施件数※ | 34.3回 | R2 | NDB | |
| 手術支援ロボットを保有する病院数 | 9病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 県内におけるがんに関するロボット支援手術の件数 | 554件 | R4 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 放射線治療（対外照射）の実施件数※ | 93.6回 | R2 | NDB | |
| リニアックを保有する病院数および台数 | 11病院 15台 | R2 年度 | 医療施設調査 | |
| 病院での外来化学療法の実施件数※ | 188.7回 | R2 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 外来化学療法室を有する施設数および病床数 | 26施設 249床 | R2 年度 | 医療施設調査 | |
| 拠点病院・準拠点病院におけるチーム医療体制の整備数 | 9病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| がん患者の口腔健康管理のため院内または地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 16病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院における日本放射線腫瘍学会が認定する放射線治療専門医数 | 5病院 14人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院における日本臨床腫瘍学会が認定するがん薬物療法専門医数 | 4病院 11人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院における日本がん治療認定医機構が認定するがん治療認定医数 | 8病院 97人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院の外来化学療法室等における日本医療薬学会が認定するがん専門薬剤師数 | 3病院 11人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院における日本看護協会が認定する専門看護師（がん看護）数。また、日本看護協会が認定する認定看護師（がん化学療法看護、緩和ケア、がん性疼痛看護、乳がん看護、がん放射線療法看護）数 | 専門看護師： 7病院 11人 認定看護師： 9病院 29人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 緩和ケアチームを設置する病院数 | 22病院 | R6.1 | 三重県調査 | |
| 緩和ケア病床を有する病院数・病床数 | 10病院 219床 | R6.1 | 三重県調査 | |
| 拠点・準拠点病院における緩和ケアチームの新規介入患者数 | 9病院 9894人 | R4 年度 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 医師およびメディカルスタッフを対象とした緩和ケア研修の累積修了者数 | 医師 | 2,116人 | R5.12末 | 三重県調査 |
| | メディカルスタッフ | 485人 | | |
| がん医療に携わる医師の9割以上が緩和ケア研修を修了している拠点病院・準拠点病院数 | 2病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 拠点病院・準拠点病院における緩和医療学会が認定する専門医または認定医数 | 5病院 7人 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 三重大学医学部附属病院で育成する日本小児血液・がん学会が認定する小児血液・がん専門医数 | 4人 | R5.9.1 | 三重県調査 | |
| 拠点病院等における妊孕性温存療法の実施件数 | 24件 | R4 実績 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 妊孕性温存療法研究促進事業による妊孕性温存療法の治療費の助成件数 | 19件 | R4 年度実績 | 三重県調査 | |
| 当該がん医療圏において、地域の医療機関や在宅療養支援診療所等の医療・介護従事者とがんに関する医療提供体制や社会的支援、緩和ケアについて情報を共有し、役割分担や支援等について検討を行っている拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 15施設 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |
| 高齢者のがんに関して、意思決定能力を含む機能評価を行い、各種ガイドラインに沿って、個別の状況をふまえた対応を行っている拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 17施設 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 | |

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|---|-------------|-------------------|----------------------------------|
| 拠点病院等のがん相談支援センターでの相談対応件数 | 18,434 件 | R4 実績 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 三重県がん相談支援センターでの相談対応件数 | 649 件 | R4 年度 | 三重県調査 |
| 拠点病院、準拠点病院および三重県がん相談支援センターにおける国立がん研究センター主催の相談員研修を受講した相談員の人数 | 35 名 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数※ | 三重県全体 | 8.3 施設 | R3 年度 診療報酬施設基準 |
| | 北勢 | 8.9 施設 | |
| | 中勢伊賀 | 7.1 施設 | |
| | 南勢志摩 東紀州 | 7.8 施設 13.5 施設 | |
| がん患者の在宅（介護医療院、介護老人保健施設、老人ホーム、自宅）死亡割合 | 31.1% | R4 年度 | 人口動態統計 |
| 専門医療機関連携薬局の認定数 | 4 件 | R5.12 末 | 三重県調査 |
| 病院内のがん相談支援センターにおける就労に関する相談件数 | 361 件 | R4 年実績 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 両立支援コーディネーター研修修了者数 | 192 人 | R4 年度末 | 労働者健康安全機構「労災疾病等医学研究普及サイト」 |
| 拠点病院等におけるアピアランスケアに関する相談支援件数 | 59 件 | R4 年実績 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 県・市町におけるアピアランスケアに係る助成件数 | — | R5 年度分から把握 | 三重県調査 |
| 院内で自殺リスクに対する研修会を開催している拠点病院・準拠点病院の数 | 4 病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 周囲の人からがんに対する偏見を感じるがん患者の割合 | 8.5% | H30 | 国立がん研究センター「患者体験調査」 |
| 小児がん拠点病院のがん相談支援センターにおける相談対応件数 | 1,046 件 | R3 | 国立研究開発法人国立成育医療研究センター「小児がん診療施設情報」 |
| 拠点病院等のがん相談支援センターにおける小児・AYA世代のがん患者からの相談対応件数 | 407 件 | R4 年実績 | 三重県調査 |
| 就学、就労、妊孕性の温存、アピアランスケア等に関する状況や本人の希望についても確認し、自施設もしくは連携施設のがん相談支援センターで対応できる体制を整備している拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 15 病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 高齢のがん患者に対して、必要に応じて高齢者総合機能評価を行っている拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 9 病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |
| 院内がん登録全国集計に参加する病院数 | 12 施設 | R4 診断例分 | 国立がん研究センター「院内がん登録全国集計報告書」 |
| 全国がん登録届出対象診療所指定数 | 168 施設 | R5.12 末 | 三重県調査 |
| 全国がん登録の精度指標としてのMI比およびDCO割合 | MI比 | 0.38 | R元 全国がん登録 |
| | DCO割合 | 2.0 | |
| 小・中・高等学校における外部講師を活用したがん教育の実施回数 | 11 回 | R5 年度 | 三重県調査 |
| 県民を対象とするがん予防やがん医療の啓発取組、患者支援等の取組に対して、県が共催または後援を行った件数 | 8 件 | R4 年度 | 三重県調査 |
| 集学的治療等の内容や治療前後の生活における注意点等に関する、冊子や視聴覚教材等をオンラインでも提供している拠点病院、準拠点病院、連携病院の数 | 2 病院 | R5.9.1 | がん拠点病院等に係る現況報告書 |

※は人口 10 万人あたりで算出

2. 脳卒中および心筋梗塞等の心血管疾患対策 (※ 三重県循環器病対策推進計画より)

【全体目標】

| 項目 | | 現状値 (年次) | 目標値 | データ出典 | |
|-----------------------------|----|----------|--------------------|------------------|------|
| 健康寿命 | 男性 | 79.0 | 平均寿命の伸びを上回る健康寿命の延伸 | 三重県調査 | |
| | 女性 | 81.3 | | | |
| 平均寿命 | 男性 | 81.8 | | | |
| | 女性 | 87.7 | | | |
| 循環器病による年齢調整死亡率 | 男性 | 300.2 | R4 | 227 以下 124 以下 | |
| | 女性 | 182.9 | | | |
| 脳血管疾患による年齢調整死亡率 | 男性 | 84.8 | R4 | 61 以下 35 以下 | |
| | 女性 | 58.7 | | | |
| 心疾患による年齢調整死亡率 | 男性 | 215.4 | R4 | 167 以下 90 以下 | |
| | 女性 | 124.2 | | | |
| 脳血管疾患患者における在宅等の生活の場に復帰した割合 | | 57.0% | R2 | 60%以上 | 患者調査 |
| 虚血性心疾患患者における在宅等の生活の場に復帰した割合 | | 92.3% | R2 | 96%以上 | 患者調査 |

【個別目標】

| 項目 | | 現状値 (年次) | 目標値 | データ出典 | |
|-------------------------------------|--------|----------|-------|-----------|----------------------|
| 特定健康診査受診率 | | 59.3% | R3 年度 | 70%以上 | 特定健康診査・特定保健指導に関するデータ |
| 特定保健指導実施率 | | 23.7% | R3 年度 | 45%以上 | |
| 現場滞在時間 30 分以上の割合 | 脳卒中疑い | 4.5% | R4 | 2.6%以下 | 三重県調査 (実施基準適用時) |
| | 心筋梗塞疑い | 3.6% | | | |
| 医療機関への要請回数 4 回以上の割合 | 脳卒中疑い | 1.4% | R4 | 0.7%以下 | 三重県調査 (実施基準適用時) |
| | 心筋梗塞疑い | 1.7% | | | |
| SCRにおける脳血管疾患等リハビリテーション料 | | 67.6 | R3 年度 | 100 以上 | 内閣府「SCR」 |
| SCRにおける心大血管疾患リハビリテーション料 | | 77.5 | R3 年度 | 100 以上 | 内閣府「SCR」 |
| 脳卒中・心臓病等総合支援センター等における相談支援患者数 (延べ人数) | | 953 人 | R4 年度 | 2,000 人以上 | 三重県調査 |

【基本指標 脳卒中对策】

| 指標 | | 現状値 (年次) | 出典 | |
|-------------------------------------|----|----------|------|---------------|
| 20 歳以上の喫煙率 | | 15.7% | R4 | 国民生活基礎調査 |
| 20 歳以上の平均食塩摂取率 | 男性 | 11.6% | 参考値 | 三重県調査 |
| | 女性 | 9.3% | | |
| 応急手当普及啓発講習 (普通・上級) 受講者数※ | | 397.8 人 | R4 | 救急・救助の現況 |
| 脳神経内科医師数※ | | 6.4 人 | R2 | 医師・歯科医師・薬剤師統計 |
| 脳神経外科医師数※ | | 5.8 人 | R2 | 医師・歯科医師・薬剤師統計 |
| 脳梗塞に対する t-P A による血栓溶解療法の実施可能な医療機関数 | | 16 施設 | R6.1 | 三重県調査 |
| うち、t-P A による血栓回収療法が 24 時間実施可能な医療機関数 | | 11 施設 | R6.1 | 三重県調査 |
| 脳梗塞に対する血栓回収療法の実施可能な医療機関数 | | 13 施設 | R6.1 | 三重県調査 |
| 脳動脈瘤クリッピング術またはコイル塞栓術が実施可能な医療機関数 | | 14 施設 | R6.1 | 三重県調査 |
| 脳卒中集中治療室 (SCU) を有する医療機関数※ | | 0.2 施設 | R2 | 医療施設調査 |
| 脳卒中集中治療室 (SCU) を有する病床数※ | | 1.3 床 | R2 | 医療施設調査 |
| 脳血管疾患等リハビリテーション料算定届出施設数 | | 105 施設 | R6.1 | 東海北陸厚生局届出受理 |
| 理学療法士数※ | | 61 人 | R2 | 医療施設調査 |
| 作業療法士数※ | | 32 人 | R2 | 医療施設調査 |

| 指標 | 現状値（年次） | | 出典 | |
|-------------------------------|-----------|-------|-----------------------------------|-------|
| 言語聴覚士数※ | 10 人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数 | 28 施設 | R6.1 | 三重県調査 | |
| 回復期リハビリテーション病床数 | 1,177 床 | R4 年度 | 病床機能報告 | |
| 脳卒中リハビリテーション看護認定看護師数※ | 0.6 人 | R4.12 | 公益社団法人日本看護協会 | |
| 歯科訪問診療を実施する施設数※ | 15.7 施設 | R3 年度 | NDB | |
| 両立支援コーディネーター基礎研修の受講者数※ | 3.3 人 | R4 年度 | 独立行政法人労働者健康安全機構「両立支援コーディネーター基礎研修」 | |
| 入退院支援加算届出施設数 | 54 施設 | R6.1 | 東海北陸厚生局届出受理 | |
| 介護支援連携指導の実施件数※ | 330.0 件 | R3 年度 | NDB | |
| 通所リハビリテーションを提供している事業所数※ | 5.5 施設 | R4 | 介護サービス施設・事業所調査 | |
| 脳血管疾患受療率※ | 入院 | 92 人 | R2 | 患者調査 |
| | 外来 | 58 人 | | |
| 救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間 | 42.4 分 | R4 | 救急・救助の現況 | |
| 脳梗塞に対する t-P A による血栓溶解療法の実施件数※ | 11.3 件 | R3 年度 | NDB | |
| 脳梗塞に対する血栓回収療法の実施件数※ | 12.8 件 | R3 年度 | NDB | |
| くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピングの実施件数※ | 4.8 件 | R3 年度 | NDB | |
| くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数※ | 3.4 件 | R3 年度 | NDB | |
| 脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数※ | 623 件 | R3 年度 | NDB | |
| ADL改善率 | 61.4% | R4 年度 | 病床機能報告 | |
| 訪問リハビリテーションを受ける利用者数※ | 1,605.1 人 | R3 年度 | 介護保険事業報告 | |
| 通所リハビリテーションを受ける利用者数※ | 5,548.2 人 | R3 年度 | 介護保険事業報告 | |
| 健康寿命と平均寿命の差 | 男性 | 2.8 歳 | R3 | 三重県調査 |
| | 女性 | 6.4 歳 | | |

※は人口 10 万人あたりで算出

【基本指標 心筋梗塞等の心血管疾患対策】

| 指標 | 現状値（年次） | | 出典 | |
|---|---------|-------|--------------------|-------|
| 20 歳以上の喫煙率 | 15.7% | R4 | 国民生活基礎調査 | |
| 20 歳以上の平均食塩摂取率 | 男性 | 11.6% | 参考値 | 三重県調査 |
| | 女性 | 9.3% | | |
| 応急手当普及啓発講習（普通・上級）受講者数※ | 397.8 人 | R4 | 救急・救助の現況 | |
| 心肺機能停止傷病者（心肺停止患者）全搬送人数のうち、一般市民により除細動が実施された件数※ | 1.9 件 | R4 | 救急・救助の現況 | |
| 一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者のうち、一般市民が心肺蘇生を実施した件数※ | 17.7 件 | R4 | 救急・救助の現況 | |
| 循環器内科医師数※ | 19.2 人 | R2 | 医師・歯科医師・薬剤師統計 | |
| 心臓外科医師数※ | 2.5 人 | R2 | 医師・歯科医師・薬剤師統計 | |
| 小児循環器専門医数 | 4 人 | R5 年度 | 特定非営利活動法人日本小児循環器学会 | |
| 成人先天性心疾患専門医数 | 2 人 | R4.4 | 一般社団法人日本成人先天性心疾患学会 | |
| 小児循環器専門医修練施設数 | 1 施設 | R2 年度 | 特定非営利活動法人日本小児循環器学会 | |
| 成人先天性心疾患専門医総合・連携修練施設数 | 1 施設 | R5.4 | 一般社団法人日本成人先天性心疾患学会 | |
| 急性冠動脈造影・治療が実施可能な医療機関数 | 23 施設 | R6.1 | 三重県調査 | |

| 指標 | 現状値 (年次) | | 出典 | |
|-------------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|-------|
| 大動脈バルーンパンピング法が実施可能な医療機関数 | 19 施設 | R6. 1 | 三重県調査 | |
| 経皮的心肺補助装置 (PCPS) が使用可能な医療機関数 | 16 施設 | R6. 1 | 三重県調査 | |
| 補助循環用ポンプカテーテル (IMPELLA) が使用可能な医療機関数 | 4 施設 | R6. 1 | 三重県調査 | |
| 心臓内科系集中治療室 (CCU) を有する病院数※ | 0. 2 施設 | R2 | 医療施設調査 | |
| 心臓内科系集中治療室 (CCU) を有する病床数※ | 0. 9 床 | R2 | 医療施設調査 | |
| 回復期リハビリテーション病床数 | 1, 177 床 | R4 年度 | 病床機能報告 | |
| 心大血管リハビリテーション料届出医療機関数 | 23 施設 | R6. 1 | 東海北陸厚生局届出受理 | |
| 心臓リハビリテーション指導士数※ | 2. 9 人 | R6. 2 | 特定非営利活動法人日本心臓リハビリテーション学会 | |
| 理学療法士数※ | 61 人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 作業療法士数※ | 32 人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 言語聴覚士数※ | 10 人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 慢性心不全看護認定看護師数※ | 0. 3 人 | R4. 12 | 公益社団法人日本看護協会 | |
| 歯科訪問診療を実施する施設数※ | 15. 7 施設 | R3 年度 | NDB | |
| 緩和ケア診療加算・有床診療所緩和ケア診療加算届出施設数 | 8 施設 | R6. 1 | 東海北陸厚生局届出受理 | |
| 心不全緩和ケアトレーニングコース受講者数※ | 1. 3 人 | R4. 10 | 一般社団法人日本心不全学会 | |
| 緩和ケア認定看護師数※ | 1. 1 人 | R4. 12 | 公益社団法人日本看護協会 | |
| 心不全療養指導士数※ | 3. 6 人 | R5. 12 | 一般社団法人日本循環器学会 | |
| 両立支援コーディネーター基礎研修の受講者数※ | 3. 3 人 | R4 年度 | 独立行政法人労働者健康安全機構「両立支援コーディネーター基礎研修」 | |
| 訪問診療を実施している施設数※ | 22. 6 施設 | R3 年度 | NDB | |
| 訪問看護ステーションに勤務する看護師数※ | 53. 8 人 | R4. 10 | 介護サービス施設・事業所調査 | |
| 心疾患受療率※ | 入院 | 44 人 | R2 | 患者調査 |
| | 外来 | 107 人 | | |
| 救急要請 (覚知) から医療機関への収容までに要した平均時間 | 42. 4 分 | R4 | 救急・救助の現況 | |
| 急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈インターベンション実施件数※ | 160. 3 件 | R3 年度 | NDB | |
| うち、心筋梗塞に対する来院後 90 分以内冠動脈再開通件数※ | 30. 5 件 | R3 年度 | NDB | |
| 虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数※ | 11. 0 件 | R3 年度 | NDB | |
| 心血管疾患リハビリテーション実施件数 (入院) ※ | 149 件 | R3 年度 | NDB | |
| 心血管疾患の退院患者平均在院日数 | 21. 8 日 | R2 | 厚生労働省「患者調査」 | |
| SCRにおける緩和ケア診療加算 | 36. 7 | R3 年度 | 内閣府「SCR」 | |
| 心血管疾患リハビリテーション実施件数 (外来) ※ | 243 件 | R3 年度 | NDB | |
| 訪問診療を受けた患者数※ | 7, 353. 5 人 | R3 年度 | NDB | |
| 訪問看護利用者数※ | 78. 1 人 | R3 年度 | NDB | |
| 健康寿命と平均寿命の差 | 男性 | 2. 8 歳 | R3 | 三重県調査 |
| | 女性 | 6. 4 歳 | | |

※は人口 10 万人あたりで算出

3. 糖尿病対策

【数値目標】

| 項目 | | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 | | |
|---|----|---------|-------|-----|---------|------------------------|----------------|
| 糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数 | | 159 人 | | R3 | 139 人 | わが国の慢性透析療法の実況（日本透析医学会） | |
| 特定健康診査受診率 | | 59.3% | | R3 | 70%以上 | 特定健康診査・特定保健指導に関するデータ | |
| 特定保健指導実施率 | | 23.7% | | R3 | 45%以上 | | |
| 糖尿病の可能性を否定できない人（HbA1c 6.0%以上 6.5%未満）の割合 | 男性 | 40～49 歳 | 4.7% | R3 | 40～49 歳 | 4.2% | 三重県国民健康保険団体連合会 |
| | | 50～59 歳 | 9.7% | | 50～59 歳 | 8.7% | |
| | | 60～69 歳 | 13.8% | | 60～69 歳 | 12.4% | |
| | 女性 | 40～49 歳 | 2.7% | | 40～49 歳 | 2.4% | |
| | | 50～59 歳 | 6.6% | | 50～59 歳 | 5.9% | |
| | | 60～69 歳 | 12.0% | | 60～69 歳 | 10.8% | |
| 糖尿病が強く疑われる人（HbA1c 6.5%以上）の割合 | 男性 | 40～49 歳 | 4.8% | R3 | 40～49 歳 | 4.5% | 三重県国民健康保険団体連合会 |
| | | 50～59 歳 | 9.7% | | 50～59 歳 | 9.2% | |
| | | 60～69 歳 | 13.5% | | 60～69 歳 | 12.8% | |
| | 女性 | 40～49 歳 | 1.5% | | 40～49 歳 | 1.4% | |
| | | 50～59 歳 | 4.0% | | 50～59 歳 | 3.8% | |
| | | 60～69 歳 | 6.6% | | 60～69 歳 | 6.2% | |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|--|----------------------------|----|-------|
| 三重とこわか健康マイレージ事業への参加者数 | 7,036 人 | R4 | 三重県調査 |
| 市町村国保ヘルスアップ事業取組市町数 | 29 市町 | R5 | 三重県調査 |
| 糖尿病性腎症重症化予防プログラムに基づく各市町での受診勧奨および保健指導対象者数 | 受診勧奨 1,522 人 保健指導 910 人 | R4 | 三重県調査 |
| 糖尿病対策推進会議市町事業報告・検討会参加機関数 | 29 市町 | R5 | 三重県調査 |
| 特定健康診査・特定保健指導実施者研修会の参加者数 | 115 人 | R5 | 三重県調査 |
| 糖尿病性腎症重症化予防人材育成研修会の参加者数 | 72 人 | R5 | 三重県調査 |
| 糖尿病性腎症重症化予防プログラムに基づく受診勧奨後の医療機関の受診率 | 39.3% | R4 | 三重県調査 |
| 糖尿病性腎症重症化予防プログラムに基づく保健指導実施率 | 13.6% | R4 | 三重県調査 |

4. 精神疾患対策

【数値目標】

| 項目 | | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|--|--------|---------|----|---------|-----------------|
| 精神病床における慢性期入院患者数 | 65 歳以上 | 1,431 人 | R4 | 1,243 人 | 精神保健福祉資料 630 調査 |
| | 65 歳未満 | 1,057 人 | | 849 人 | |
| 心のサポーター養成研修の修了者数 | | — | | 4,000 人 | 三重県調査 |
| 入院後 3 か月、6 か月、1 年時点での退院率 | 3 か月時点 | 62.2% | R2 | 68.9% | NDB 集計・統合データ |
| | 6 か月時点 | 78.5% | | 84.5% | |
| | 1 年時点 | 86.2% | | 91.0% | |
| 各障害保健福祉圏域および県における保健、医療、福祉関係者による協議の場の開催回数 | | 39 回 | R4 | 48 回 | 三重県調査 |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | データ出典 |
|--|-----------------------|-------------|
| 心のサポーター養成研修の実施回数 | — (未実施) R4 | 三重県調査 |
| 保健所の相談件数（電話・来所・訪問の延べ件数・9保健所） | 11,824件 R4 | 三重県調査 |
| アウトリーチ事業の対象者数 | 49人 R4 | 三重県調査 |
| 精神科医療と福祉の連携研修および退院後スキルアップ研修の受講者数 | 80人 R4 | 三重県調査 |
| 統合失調症患者における治療抵抗性統合失調症治療薬の使用率（人口10万対） | 0.96 R2 | NDB集計・統合データ |
| アルコール依存症治療について、地域の精神科、内科、一般救急とアルコール専門医療機関等の連携体制が構築されている障害福祉圏域数 | 1圏域 R4 | 三重県調査 |
| かかりつけ医等うつ病対応力向上研修受講者数 | 40人 R4 | 三重県調査 |
| 認知症初期集中支援チームにおける医療・介護サービスにつながった人の割合 | 73% R4 | 三重県調査 |
| 精神科救急医療体制整備事業における受診件数、入院件数 | 受診 671件 入院 342件 R4 | 三重県調査 |
| 指定障害福祉サービス等の種類ごとの活動指標 | 下記別表のとおり | 三重県調査 |
| 精神障がい者の地域移行・地域定着関係職員に対する研修の実施回数 | 5回 R4 | 三重県調査 |

【別表 指定障害福祉サービスの種類ごとの活動指標】

| 種類 | | 事業所の現状 (令和6年1月1日現在) | サービス量実績 (令和5年10月分) |
|---------------|-------------------|------------------------|-----------------------|
| サービス系 訪問系 | 居宅介護 | 事務所数 336か所 | 37,634時間 / 2,438人 |
| | 重度訪問介護 | 事業所数 219か所 | 25,821時間 / 67人 |
| | 同行援護 | 事業所数 72か所 | 3,850時間 / 286人 |
| | 行動援護 | 事業所数 23か所 | 1,834時間 / 72人 |
| | 重度障害者等包括支援 | 事業所数 0か所 | 0単位 / 0人 |
| 日中活動系 サービス | 生活介護 | 事業所数 179か所 / 定員 3,432人 | 90,259人日分 / 4,502人 |
| | 自立訓練（機能訓練） | 事業所数 1か所 / 定員 32人 | 565人日分 / 31人 |
| | 自立訓練（生活訓練） | 事業所数 18か所 / 定員 218人 | 2,135人日分 / 140人 |
| | 就労選択支援 | 事業所数 — | — |
| | 就労移行支援 | 事業所数 36か所 / 定員 426人 | 3,934人日分 / 236人 |
| | 就労継続支援（A型） | 事業所数 81か所 / 定員 1,460人 | 32,695人日分 / 1,634人 |
| | 就労継続支援（B型） | 事業所数 300か所 / 定員 8,379人 | 84,271人日分 / 4,721人 |
| | 就労定着支援 | 事業所数 19か所 | 123人 |
| | 療養介護 | 事業所数 5か所 / 定員 328人 | 249人 |
| | 短期入所（福祉型） | 事業所数 114か所 / 定員 463人 | 5,922人日分 / 949人 |
| 短期入所（医療型） | 事業所数 8か所 / 定員 15人 | (福祉型に含む) | |
| サービス系 居住系 | 自立生活援助 | 事業所数 2か所 | 1人 |
| | 共同生活援助 | 事業所数 196か所 / 定員 2,677人 | 2,283人 |
| | 施設入所支援 | 事業所数 32か所 / 定員 1,746人 | 1,652人 |
| 相談支援 | 計画相談支援 | 事業所数 193か所 | 3,300人 |
| | 地域移行支援 | 事業所数 25か所 | 8人 |
| | 地域定着支援 | 事業所数 22か所 | 4人 |

| 種類 | | 事業所の現状 (令和6年1月1日現在) | サービス量実績 (令和5年10月分) |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 障がい児支援のためのサービス | 児童発達支援 | 事業所数 213 か所 / 定員 2,548 人 | 15,495 人日分 / 2,337 人 |
| | 放課後等デイサービス | 事業所数 308 か所 / 定員 3,497 人 | 60,130 人日分 / 4,920 人 |
| | 保育所等訪問支援 | 事業所数 38 か所 | 565 人日分 / 421 人 |
| | 居宅訪問型児童発達支援 | 事業所数 10 か所 | 33 人日分 / 7 人 |
| | 福祉型障害児入所施設 | 事業所数 4 か所 | 90 人 |
| | 医療型障害児入所施設 | 事業所数 5 か所 | 42 人 |
| | 障害児相談支援 | 事業所数 145 か所 | 1,700 人 |
| | 医療的ケア児等の支援を総合調整するコーディネーターの配置人数 | | 令和4年度 2 人 |
| | 医療的ケア児等に対する関連分野の支援を調整するコーディネーターの配置人数 | | 令和4年度 26 人 |

5. 救急医療対策

【数値目標】

| 項目 | | 現状値 (年次) | | 目標値 | データ出典 |
|---|--------|-------------------|-------|---------------------|---------------------------------|
| 救急医療情報システム参加医療機関数 | | 753 機関 | R5.12 | 837 機関以上 | 三重県調査 |
| 重症以上の事案における、救急車の現場滞在時間が 30 分以上の割合および 4 回以上医療機関に受入要請を行った割合 | 30 分以上 | 5.3% | R4 | 3.3%以下 | 救急搬送における医療機関の受入れ状況等実態調査 |
| | 4 回以上 | 2.3% | | 1.5%以下 | |
| 救急搬送患者のうち、傷病程度が軽症であった人の割合 | | 53.5% | R4 | 47.6%以下 | 救急・救助の現況 |
| 地域で行われている多職種連携会議の開催回数 | | 18 回 | R5 | 38 回 | 三重県調査 |
| 人口 10 万人あたりの救命救急センターの専任医師数および専任看護師数 () 内は実数 | 医師 | 1.5 人 (26 人) | R4 | 2.7 人以上 (47 人) | 救命救急センター充実段階評価 救急医療提供体制の現況調べ |
| | 看護師 | 11.8 人 (210 人) | | 13.5 人以上 (241 人) | |
| 心肺機能停止傷病者 (心肺停止患者) の 1 か月後の予後 | 生存率 | 11.6% | R4 | 12.5%以上 | 救急・救助の現況 |
| | 社会復帰率 | 5.8% | | 8.1%以上 | |

【基本指標】

| 項目 | 現状値 (年次) | | データ出典 |
|------------------------------------|-----------|----|---------------|
| 救急医療情報センター電話案内件数 | 77,145 件 | R4 | 三重県調査 |
| 医療ネットみえアクセス件数 | 311,956 件 | R4 | 三重県調査 |
| #8000 相談件数 | 10,182 件 | R4 | 三重県調査 |
| #8000 応答率 | — | | 三重県調査 |
| 人口 1 万人あたりの救急蘇生法講習等の受講者数 | 38.4 人 | R4 | 救急・救助の現況 |
| 救急救命士が常時同乗している救急車の割合 | 78.3% | R4 | 救急・救助の現況 |
| 救急要請 (覚知) から救急医療機関搬送までに要した時間 | 42.4 分 | R4 | 救急・救助の現況 |
| 心肺蘇生を望まない心肺停止患者への対応方針を定めている消防本部の割合 | 33.3% | R3 | 消防庁 |
| 救命救急センターの応需率【4 医療機関平均】 | 93.9% | R4 | 救急医療提供体制の現況調べ |
| ドクターヘリ出動件数 | 244 件 | R4 | 三重県調査 |

6. 災害医療対策

【数値目標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|-----------------------------|---------|----|------|-------|
| 病院におけるBCPの策定率 | 75.3% | R5 | 100% | 三重県調査 |
| 病院の耐震化率 | 83.9% | R5 | 100% | 三重県調査 |
| 浸水対策の実施率 | 78.9% | R5 | 100% | 三重県調査 |
| 年1回以上EMIS入力訓練を実施している医療機関の割合 | 57.9% | R5 | 100% | 三重県調査 |
| DMAT隊数 | 32 隊 | R5 | 51 隊 | 三重県調査 |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|---|------------------|-------|-------------------|
| BCP関係研修開催回数・参加人数 | 9回 171人 | R4 | 三重県調査 |
| EMIS入力訓練・研修実施回数 | 30回 | R4 | 三重県調査 |
| 災害医療コーディネートを担う 人材育成のための研修参加人数 (委嘱者のみ) | 災害医療コーディネーター | 23人 | R4 三重県調査 |
| | 災害時小児周産期リエゾン | 4人 | |
| | 災害薬事コーディネーター | 65人 | |
| 保健医療活動チームを育成する ための研修への参加人数 | 三重L-DMAT隊員養成研修 | — | R4 R5 三重県調査 |
| | DPAT研修 | 65人 | |
| | 災害支援ナース養成研修 | 54人 | |
| | DMATロジスティクスチーム研修 | 2人 | |
| 各種訓練の実施回数 | 5回 | R4 | 三重県調査 |
| 協議会・検討会等の実施回数 | 1回 | R4 | 三重県調査 |
| 年1回以上災害対応訓練を実施した病院の割合 | 34.4% | R4 | 三重県調査 |
| 燃料、飲料水、食料、医薬品等の備蓄が3日分以上 ある病院の割合 | 燃料 | 44.1% | R5 三重県調査 |
| | 飲料水 | 87.1% | |
| | 食料 | 90.3% | |
| | 医薬品 | 80.0% | |
| EMISに登録されている有床診療所数 | 34/66 施設 | R5 | 三重県調査 |
| 災害時における通信手段の確保率 (災害拠点病院は複数種類確保している割合) | 災害拠点病院 | 100% | R5 三重県調査 |
| | 一般病院 | 55.2% | |
| 災害医療コーディネーター委嘱人数 | 50人 | R5 | 三重県調査 |
| 災害時小児周産期リエゾン委嘱人数 | 27人 | R5 | 三重県調査 |
| 災害薬事コーディネーター委嘱人数 | 80人 | R5 | 三重県調査 |
| 日本DMATインストラクター人数 | 3人 | R5 | 三重県調査 |
| DMATロジスティクスチーム隊員数 | 11人 | R5 | 三重県調査 |
| DPAT隊数 | 21 隊 | R5 | 三重県調査 |
| 災害支援ナース（災害・感染症医療業務従事者）登録者数 ※旧災害支援ナースは除く | 54人 | R5 | 三重県調査 |

7. 新興感染症発生・まん延時における医療対策（※ 三重県感染症予防計画より）

【数値目標】

| 項目 | 目標値 | |
|---|------------------------------------|----------------------|
| | 流行初期 (初動対応) | 流行初期以降 |
| 確保病床数 | 228 床 ^{※1} | 564 床 ^{※2} |
| 発熱外来を実施する医療機関数 | 24 機関 | 691 機関 |
| 自宅療養者等に医療を提供する機関数 | | 1,020 機関 |
| 後方支援を行う医療機関数 | | 第一種協定指定医療機関を除く全病院 |
| 感染制御・業務継続支援に従事可能な医療従事者数および、他の医療機関等に医療人材を派遣可能な機関数 | 感染制御・業務継続支援に従事可能な医療従事者数 | 36 人 |
| | 他の医療機関等に医療人材を派遣可能な機関数 | 5 機関 |
| 検査の実施能力および保健環境研究所における検査機器の数 | 検査の実施能力 | 480 件/日 |
| | 保健環境研究所における検査機器の数 | 2 台 |
| 検査の実施能力 | 5,095 件/日 | 3 台 |
| 宿泊施設の確保居室数 | 64 室 | 665 室 |
| 個人防護具の備蓄を十分に行う機関数 | 協定締結機関数（病院、診療所、訪問看護事業所）の 8 割の機関数 | |
| 1 年に 1 回以上の研修・訓練を実施、または職員を参加させる機関数および保健所職員等に対する研修・訓練の実施回数 | 1 年に 1 回以上の研修・訓練を実施、または職員を参加させる機関数 | 全協定締結機関数と同数 |
| | 保健所職員等に対する研修・訓練の実施回数 | 10 回以上 ^{※3} |
| 保健所の人員確保数および I H E A T 研修の受講者数 | 保健所の人員確保数 | 443 人 ^{※3} |
| | I H E A T 研修の受講者数 | 30 人以上 ^{※3} |

※1 感染症病床および結核病床を除く確保病床数：204 床

※2 感染症病床および結核病床を除く確保病床数：521 床

※3 四日市市保健所における目標値を含む

8. へき地医療対策

【数値目標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|---------------------------|---------|----|-------|-------|
| へき地等への地域枠医師等の派遣数 | 29 人 | R4 | 32 人 | 三重県調査 |
| へき地診療所からの代診医派遣依頼応需率 | 100% | R4 | 100% | 三重県調査 |
| 三重県地域医療研修センター研修医受入れ数（累計数） | 353 人 | R4 | 563 人 | 三重県調査 |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|--|---------|--|-----|-------|
| へき地医療拠点病院数 | 10 施設 | | R5 | 三重県調査 |
| へき地診療所数 | 28 施設 | | R5 | 三重県調査 |
| へき地診療所設備整備等の補助実施数 | 5 か所 | | R5 | 三重県調査 |
| 自治医科大学合格者数 | 2 人 | | R5 | 三重県調査 |
| 三重県医師修学資金貸与者数 | 47 人 | | R5 | 三重県調査 |
| 三重県保健師助産師看護師等修学資金貸与者数 | 23 人 | | R5 | 三重県調査 |
| へき地医療体験実習・研修会参加者数 | 20 人 | | R5 | 三重県調査 |
| みえ地域医療メディカルスクール参加者数 | 170 人 | | R5 | 三重県調査 |
| 看護体験参加者数 | 362 人 | | R5 | 三重県調査 |
| 自治医科大学卒業生および三重県医師修学資金貸与者のうち従事義務の下で勤務している人数 | 252 人 | | R5 | 三重県調査 |

9. 周産期医療対策

【数値目標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|-----------------------------------|-----------------|----|-----------------|---------|
| 妊産婦死亡率（出産10万あたり） （ ）内は実数 | 9.4 (1人) | R4 | 0.0 | 人口動態調査 |
| 周産期死亡率（出産千あたり） | 2.9 | R4 | 2.0以下 | 人口動態調査 |
| うち死産率（22週以後）（出産千あたり） | 2.6 | R4 | 1.8以下 | 人口動態調査 |
| うち早期新生児死亡率（出生千あたり） | 0.4 | R4 | 0.3以下 | 人口動態調査 |
| 病院勤務小児科医師数（小児人口1万人あたり） （ ）内は実数 | 6.5人 (137人) | R2 | 7.9人 (169人) | 医療施設調査 |
| 就業助産師数（人口10万人あたり） （ ）内は実数 | 28.5人 (496人) | R4 | 30.5人 (530人) | 衛生行政報告例 |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 | |
|---|---------|--------|------------------------|-----|
| 産科・産婦人科医師数 | 170人 | R2 | 医師・歯科医師・薬剤師統計 | |
| 分娩を取扱う医師数（病院） ※常勤換算 | 91.0人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 分娩を取扱う医師数（診療所） ※常勤換算 | 37.7人 | R2 | 医療施設調査 | |
| 助産師出向支援の実施件数 | 4組 | R4 | 三重県調査 | |
| NICUを有する病院・病床数 | 7病院63床 | R2 | 医療施設調査 | |
| GCUを有する病院・病床数 | 5病院57床 | R2 | 医療施設調査 | |
| 分娩取扱施設数（病院） | 13施設 | R5.10末 | 三重県調査 | |
| 分娩取扱施設数（診療所） | 17施設 | R5.10末 | 三重県調査 | |
| 分娩数（病院） | 4,930件数 | R4 | 三重県調査 | |
| 分娩数（診療所） | 6,276件数 | R4 | 三重県調査 | |
| 母体・新生児搬送数 | 母体 | 284件 | R3 | NDB |
| | 新生児 | 212件 | | |
| 母体・新生児搬送数のうち受入困難な事例の件数 | 43件 | R3 | 救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査 | |
| 災害時小児周産期リエゾン委嘱人数 | 27人 | R5 | 三重県調査 | |
| NICU入室児数 | 1,536人 | R2 | 医療施設調査 | |
| NICU入院児の退院支援を専任で行う人が配置されている周産期母子医療センター数 | 2施設 | R4 | 周産期医療体制調査 | |
| ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数 | 12施設 | R5.10 | 診療報酬施設基準 | |

10. 小児救急を含む小児医療対策

【数値目標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|--|--|----|---------------------------------|----------------------------|
| 幼児死亡率（幼児人口千人あたり） | 0.11 | R4 | 0.04以下 | 人口動態調査 |
| 軽症乳幼児の救急搬送率 （乳幼児の急病による救急搬送のうち 軽症患者の割合） | 75.9% | R4 | 70.0%以下 | 三重県調査 |
| 小児傷病者救急搬送時の現場滞在時間 30分以上の件数 （ ）内は重症以上で搬送された件数 | 207件 (1人) | R4 | 90件以下 (0件) | 救急搬送における医療機関の 受入状況等実態調査 |
| 小児科医師数（人口10万人あたり） （ ）内は実数 | 13.1人 (232人) | R2 | 14.6人 (258人以上) | 医師・歯科医師・薬剤師統計 |
| レスパイト入院が可能な病院および 医療型短期入所が可能な施設数 | 入院可能 7施設 短期入所可能 4施設 ※1施設は入 院可能かつ 短期入所可 能な施設 | R5 | 入院または 短期入所が 可能な施設 12施設 | 三重県調査 |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|-----------------------------|---------|------|----------------------|
| 災害時小児周産期リエゾン委嘱人数 | 27人 | R5 | 三重県調査 |
| 小児科を標榜する病院数・診療所数 | 病院 | 42施設 | R2 医療施設調査 |
| | 診療所 | 69施設 | |
| ＃8000相談件数 | 10,182件 | R4 | 三重県調査 |
| ＃8000応答率 | — | | 三重県調査 |
| 「医療ネットみえ」のうち「子どもの病気・ケガ」検索件数 | 12,038件 | R4 | 三重県調査 |
| 救急医療情報センターコールで小児科を案内した件数 | 11,122件 | R4 | 三重県調査 |
| 地域連携小児夜間・休日診療料届出医療機関数 | 7施設 | R3 | 診療報酬施設基準 |
| 小児の訪問診療実施医療機関数 | 23施設 | R5 | 三重県調査 |
| 小児の訪問看護を実施している訪問看護ステーション数 | 51施設 | R3 | 訪問看護レセプト |
| 医療的ケア児数 | 309人 | R4 | 三重県、小児在宅医療 推進WG調べ |
| 小児かかりつけ診療料（レセプト件数） | 20,426件 | R3 | NDB |
| 小児人口あたり時間外外来受診回数 | 24,967件 | R3 | NDB |
| 退院支援を受けたNICU・GCU入院児数 | 308人 | R3 | NDB |
| 在宅人工呼吸指導管理料を算定している診療所の割合 | — | | 三重県調査 |
| 乳児死亡率（出生千対） | 0.9 | R4 | 人口動態調査 |
| 児童死亡率（児童人口千人あたり） | 0.06 | R4 | 人口動態調査 |

1.1. 在宅医療対策

【数値目標】

| 項目 | 現状値（年次） | | 目標値 | データ出典 |
|------------------|-----------|----|-------------|-------------|
| 訪問診療件数 | 131,258 件 | R3 | 163,632 件以上 | NDB |
| 訪問看護提供件数 | 125,317 件 | R3 | 156,395 件以上 | NDB 介護DB |
| 退院時共同指導件数 | 820 件 | R3 | 1,025 件以上 | NDB |
| 在宅ターミナルケアを受けた患者数 | 2,550 人 | R3 | 3,182 人以上 | NDB |

【基本指標】

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|---|-----------------------|------|------------------|
| 訪問診療を実施している病院数 | 19 施設 (秘匿値：12 市町) | R3 | NDB |
| 訪問診療を実施している診療所数 | 384 施設 (秘匿値：5 市町) | R3 | NDB |
| 小児の訪問診療を実施している病院・診療所数 | 23 施設 | R5 | 三重県調査 |
| 訪問看護ステーション数 | 190 施設 | R3 | 指定事業所等管理システム |
| 小児の訪問看護を実施している訪問看護ステーション数 | 51 施設 | R3 | 訪問看護レセプト |
| 訪問薬剤管理指導を実施している薬局数【医療】 | 178 施設 (秘匿値：11 市町) | R3 | NDB |
| 訪問薬剤管理指導を実施している薬局数【介護】 | 465 施設 | R4 | 国保連合会介護給付適正化システム |
| 在宅医療チームの一員として小児の訪問薬剤管理指導を実施している薬局数 | 193 施設 | R3 | NDB |
| 無菌製剤（TPN輸液を含む）の調剤および訪問薬剤管理指導を実施している薬局数 | 11 施設 (秘匿値：4 構想区域) | R3 | NDB |
| 麻薬（持続注射療法を含む）の調剤および訪問薬剤管理指導を実施している薬局がある構想区域数【医療】 | 5 区域 | R3 | NDB |
| 麻薬（持続注射療法を含む）の調剤および訪問薬剤管理指導を実施している薬局がある医療圏数【介護】 | 4 圏域 | R3 | 介護DB |
| 訪問栄養食事指導を実施している病院・診療所数【医療】 | 4 施設 | R3 | NDB |
| 訪問栄養食事指導を実施している病院・診療所数【介護】 | 9 施設 | R3 | 介護DB |
| 在宅ケアおよび訪問看護認定看護師数 | 10 人 | R5 | 日本看護協会ホームページ |
| 積極的役割を担う病院や診療所と連携を担う拠点が協力し、資質向上・人材育成、業務継続計画（BCP）に取り組んでいる構想区域数 | 8 区域 | R5 | 三重県調査 |
| 在宅医療に関する普及啓発を実施している構想区域数 | 8 区域 | R5 | 三重県調査 |
| 在宅医療支援歯科診療所数またはかかりつけ歯科医機能強化届出診療所数 | 215 施設 | R5.7 | 診療報酬施設基準 |
| 退院時共同指導を実施している病院・診療所数 | 19 施設 (秘匿値：11 市町) | R3 | NDB |
| 往診を実施している病院・病院数 | 586 施設 (秘匿値：6 市町) | R3 | NDB |
| 24 時間対応可能な薬局数 | 297 施設 | R3 | NDB |
| 地域包括ケア病床数 | 959 床 | R4 | 病床機能報告 |
| 地域包括ケア病床の入院のべ患者数 (他院からの転院、院内の他病棟からの転棟) | 7,247 人 | R3 | 病床機能報告 |
| 地域包括ケア病床の入院のべ患者数（在宅（家庭、介護・福祉施設、介護医療院）からの入院） | 7,649 人 | R3 | 病床機能報告 |
| 在宅看取り（ターミナルケア）を実施している病院数 | 6 施設 (秘匿値：9 市町) | R3 | NDB |

| 項目 | 現状値（年次） | | データ出典 |
|--|--------------------------------|------|---------------------------------|
| 在宅看取り（ターミナルケア）を実施している診療所数 | 170 施設 (秘匿値：9 市町) | R3 | NDB |
| ターミナルケアを実施している訪問看護ステーション数【医療】 | 63 施設 | R4.6 | 訪問看護レセプト |
| ターミナルケアを実施している訪問看護ステーション数【介護】 | 150 施設 | R3 | 介護サービス施設・事業所調査 |
| 訪問歯科診療件数 | 52,067 件 (秘匿値：3 市町) | R3 | NDB |
| 在宅リハビリテーション提供件数【医療】 | 2,486 人 | R3 | NDB |
| 訪問リハビリテーション利用者数【介護】 | 3,900 人 | R3 | 介護給付費等実態統計 |
| 薬局からの訪問薬剤管理指導を受けた患者数【医療】 | 2,501 人 (秘匿値：8 市町) | R3 | NDB |
| 薬局からの訪問薬剤管理指導を受けた患者数【介護】 | 54,986 人 (秘匿値：4 市町) | R3 | 介護DB |
| 小児の訪問薬剤管理指導を受けた患者数 | 542 人 | R3 | NDB |
| 麻薬（持続注射療法を含む）の調剤および訪問薬剤管理指導を受けた患者数【医療】 【介護】 | 47 人 (秘匿値：5 構想区域、 2 医療圏) | R3 | NDB・介護DB |
| 無菌製剤（TPN輸液を含む）の調剤および訪問薬剤管理指導を受けた患者数 | 109 人 (秘匿値：3 医療圏) | R3 | NDB |
| 訪問栄養指導を受けた患者数【医療】 | 50 人 | R3 | NDB |
| 訪問栄養指導を受けた患者数【介護】 | 87 人 | R3 | 介護DB |
| 在宅時医学総合管理料算定件数 | 30,073 件 | R3 | NDB |
| 施設入居時医学総合管理料算定件数 | 75,674 件 | R3 | NDB |
| 業務継続計画（BCP）が策定できている病院・診療所数 | 17 施設 | R3 | 三重県調査 |
| 在宅人工呼吸器を使用している医療的ケア児の非常用電源確保のために補助を実施している市町数 | 12 市町 | R3 | 三重県調査 |
| 介護支援連携指導を受けた患者数 | 5,164 人 (秘匿値：6 市町) | R3 | NDB |
| 退院・退所加算 | 1,356 件 | R3 | 国保連合会介護給付適正化システム |
| 往診を受けた患者数 | 25,026 人 (秘匿値：4 市町) | R3 | NDB |
| 在宅死亡者数 | 7,425 人 | R3 | 人口動態調査 |
| 看取り数（死亡診断のみの場合を含む） | 4,181 件 (秘匿値：4 市町) | R3 | NDB |
| 訪問看護によるターミナルケアを受けた利用者数 | 107 人 | R4.6 | 訪問看護レセプト |
| 訪問診療件数（小児） | 292 件 (秘匿値：3 市町) | R3 | NDB |
| 訪問看護提供件数（小児） | 4,275 件 | R3 | 審査支払機関（国保中央会・支払基金）提供訪問看護レセプトデータ |

第2節 | 計画策定の経緯

(5疾病・6事業・在宅医療・医師確保・薬剤師確保・外来医療)

| 年月日 | 事項 | 主な内容 |
|----------------|---|-------------------------------|
| 令和 5年 7月 6日 | 三重県循環器病対策推進協議会社会連携・リハビリ 部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の方向性 |
| 7月10日 | 三重県外来医療計画策定検討会議 | 第8次(前期)三重県外来医療計画の方向性 |
| 7月11日 | 三重県循環器病対策推進協議会脳血管疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の方向性 |
| 7月11日 | 三重県循環器病対策推進協議会心疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の方向性 |
| 7月11日 | 三重県糖尿病対策懇話会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 7月13日 | 三重県医療審議会救急医療部会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 7月14日 | 三重県地域医療対策協議会 | 第8次三重県医療計画・(前期)医師確保計画 の方向性 |
| 7月27日 | 三重県医療審議会小児医療部会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 7月31日 | 三重県医療審議会災害医療対策部会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 8月 1日 | 三重県循環器病対策推進協議会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の方向性 |
| 8月 2日 | 三重県医療審議会周産期医療部会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 8月 4日 | 三重県精神保健福祉審議会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 8月 7日 | 三重県がん対策推進協議会 | 第5期三重県がん対策推進計画の方向性 |
| 8月 8日 | 三重県医療審議会 | 二次医療圏の設定 |
| 8月18日 | 三重県がん対策推進計画策定検討部会 | 第5期三重県がん対策推進計画の方向性 |
| 8月21日 | 三重県感染症対策連携協議会 | 三重県感染症予防計画の方向性 |
| 8月29日 | 三重県在宅医療推進懇話会 | 第8次三重県医療計画の方向性 |
| 9月11日 | 三重県地域医療対策協議会 | 第8次三重県医療計画・(前期)医師確保計画 の素案 |
| 9月12日 | 三重県薬事審議会 | 三重県薬剤師確保計画の方向性 |
| 10月 2日 | 三重県感染症対策連携協議会 | 三重県感染症予防計画の素案 |
| 10月10日 | 三重県循環器病対策推進協議会脳血管疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の中間案 |
| 10月10日 | 三重県在宅医療推進懇話会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 10月11日 | 県議会医療保健子ども福祉病院常任委員会 | 各計画の検討状況報告 |
| 10月12日 | 三重県循環器病対策推進協議会心疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の中間案 |
| 10月12日 | 三重県循環器病対策推進協議会社会連携・リハビリ 部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の中間案 |
| 10月16日 | 三重県糖尿病対策懇話会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 10月23日 | 三重県がん対策推進計画策定検討部会 | 第5期三重県がん対策推進計画の中間案 |
| 10月31日 | 三重県精神保健福祉審議会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 11月 1日 | 三重県医療審議会小児医療部会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 11月 6日 | 三重県感染症対策連携協議会 | 三重県感染症予防計画の中間案 |
| 11月 7日 | 三重県医療審議会救急医療部会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 11月13日 | 三重県がん対策推進協議会 | 第5期三重県がん対策推進計画の中間案 |
| 11月13日 | 三重県医療審議会災害医療対策部会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 11月14日 | 三重県循環器病対策推進協議会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の中間案 |
| 11月14日 | 三重県外来医療計画策定検討会議 | 第8次(前期)三重県外来医療計画の中間案 |
| 11月15日 | 三重県医療審議会周産期医療部会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 11月20日 | 三重県地域医療対策協議会 | 第8次三重県医療計画・(前期)医師確保計画 の中間案 |
| 11月22日 | 三重県薬事審議会 | 三重県薬剤師確保計画の中間案 |
| 11月27日 | 三重県医療審議会 | 第8次三重県医療計画の中間案 |
| 12月11日 | 県議会医療保健子ども福祉病院常任委員会 | 各計画の中間案報告 |
| 12月12日 | パブリックコメント 各市町、三重県保険者協議会への意見照会 (令和6年1月10日まで) | |
| 令和 6年 1月22日 | 三重県がん対策推進計画策定検討部会 | 第5期三重県がん対策推進計画の最終案 |
| 2月 5日 | 三重県循環器病対策推進協議会脳血管疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の最終案 |

| 年月日 | 事項 | 主な内容 |
|-------|---------------------------|---------------------------|
| 2月 6日 | 三重県糖尿病対策懇話会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月 6日 | 三重県医療審議会周産期医療部会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月 8日 | 三重県循環器病対策推進協議会社会連携・リハビリ部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の最終案 |
| 2月 9日 | 三重県循環器病対策推進協議会心疾患対策部会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の最終案 |
| 2月13日 | 三重県医療審議会救急医療部会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月13日 | 三重県地域医療対策協議会 | 第8次三重県医療計画・(前期)医師確保計画の最終案 |
| 2月14日 | 三重県在宅医療推進懇話会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月15日 | 三重県循環器病対策推進協議会 | 第2期三重県循環器病対策推進計画の最終案 |
| 2月15日 | 三重県医療審議会災害医療対策部会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月16日 | 三重県精神保健福祉審議会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月16日 | 三重県医療審議会小児医療部会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 2月19日 | 三重県がん対策推進協議会 | 第5期三重県がん対策推進計画の最終案 |
| 2月20日 | 三重県薬事審議会 | 三重県薬剤師確保計画の最終案 |
| 2月21日 | 三重県感染症対策連携協議会 | 三重県感染症予防計画の最終案 |
| 2月21日 | 三重県外来医療計画策定検討会議(書面開催) | 第8次(前期)三重県外来医療計画の最終案 |
| 3月11日 | 県議会医療保健子ども福祉病院常任委員会 | 各計画の最終案報告 |
| 3月18日 | 三重県医療審議会 | 第8次三重県医療計画の最終案 |
| 3月28日 | 厚生労働大臣へ報告 | |
| 3月29日 | 県公報登載 | |

第3節 | 委員名簿

(5疾病・6事業・在宅医療・医師確保・薬剤師確保・外来医療)

1. 三重県医療審議会

| 所属等 | 役職 | 氏名 |
|-----------------|----------|--------|
| 三重大学 | 学長 | ◎伊藤 正明 |
| 三重県歯科医師会 | 会長 | 稲本 良則 |
| 健康保険組合連合会三重連合会 | 会長 | 乾 一彦 |
| 三重県立看護大学 | 学長 | 片田 範子 |
| 三重県精神科病院会 | 会長 | 齋藤 純一 |
| 伊賀の地域医療を守る会 | 会長 | 高木 裕美子 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | 竹田 寛 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 全国健康保険協会三重支部 | 支部長 | 内藤 誠 |
| 三重県医師会 | 会長 | 二井 栄 |
| 三重県薬剤師会 | 会長 | 西井 政彦 |
| 三重県町村会 | 会長(紀宝町長) | 西田 健 |
| 三重県中小企業レディース中央会 | 会長 | 前田 朝子 |
| 三重県市長会 | 会長(津市長) | 前葉 泰幸 |

(五十音順・敬称略、◎印は審議会展長)

2. 関係する会議

(1) 三重県がん対策推進協議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|----------------------------|-------|--------|
| 三重労働局職業安定部 | 部長 | 石川 裕樹 |
| 三重大学 | 学長 | ◎伊藤 正明 |
| 三重県歯科医師会 | 会長 | 稲本 良則 |
| 健康保険組合連合会三重連合会 | 会長 | 乾 一彦 |
| 三重県立看護大学 | 教授 | 大川 明子 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | 竹田 寛 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 三重県町村会 | 玉城町長 | 辻村 修一 |
| 三重県医師会 | 会長 | 二井 栄 |
| 三重県薬剤師会 | 会長 | 西井 政彦 |
| 三重県小中学校長会 | | 堀内 百合 |
| 三重県がん相談支援センター | サポーター | 前野 恵 |
| 津商工会議所女性会 (三重県商工会議所連合会) | 会長 | 松田 弘子 |
| 三重県市長会 | 四日市市長 | 森 智広 |
| 三重県がん相談支援センター | サポーター | 吉田 法子 |
| 三重県がん登録事業運営部会 | 部会長 | 渡邊 昌俊 |

(五十音順・敬称略、◎印は会長・部会長・座長、以下同じ)

(2) 三重県がん対策推進計画策定検討部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------|-------------------------------------|--------|
| 三重県医師会 | 理事 | 石田 亘宏 |
| 三重県歯科医師会 | 常務理事 | 伊東 学 |
| 三重県がん相談支援センター | サポーター (I' rie life (乳がん患者の会) 代表) | 伊藤 恵美 |
| 三重県がん相談支援センター | ピア相談員 (三重肺がん患者の会代表) | 大西 幸次 |
| 三重大学医学部附属病院 | ゲノム医療部ゲノム診療科教授 | 奥川 喜永 |
| 松阪中央総合病院 | 副院長 | 加藤 憲治 |
| 三重県市町保健師協議会 | 幹事 | 近藤 梨加 |
| 鈴鹿中央総合病院 | 看護師主任 | 佐野 悦子 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | ◎竹田 寛 |
| 市立四日市病院 | 地域連携・医療相談センター主任 | 長戸 美知枝 |
| 三重大学 | 医学部附属病院副院長 兼 大学院医学系研究科小児科学教授 | 平山 雅浩 |
| 三重大学医学部附属病院 | 緩和ケアセンター長 | 松原 貴子 |
| 三重大学医学部附属病院 | がん支援センター長 | 水野 聡朗 |
| 伊勢赤十字病院 | 薬剤部長 | 三宅 知宏 |

(3) 三重県循環器病対策推進協議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-----------------------|-------------------|--------|
| 三重大学 | 学長 | ◎伊藤 正明 |
| 三重県歯科医師会 | 会長 | 稲本 良則 |
| 健康保険組合連合会三重連合会 | 会長 | 乾 一彦 |
| 三重県医師会 | 副会長 | 馬岡 晋 |
| 心臓病患者代表 | | 大内 敏敬 |
| 三重県町村会 | 御浜町長 | 大畑 覚 |
| 三重県立看護大学 | 学長 | 片田 範子 |
| 三重労働局 | 労働基準部長 | 片野 圭介 |
| 脳卒中患者代表 | | 坂本 充 |
| 県立総合医療センター | 院長 | 新保 秀人 |
| 三重大学医学部附属病院 | 救命救急・総合集中治療センター長 | 鈴木 圭 |
| 三重大学 | 大学院医学系研究科脳神経外科学教授 | 鈴木 秀謙 |
| 七栗記念病院 | リハビリテーション科医学Ⅱ講座教授 | 園田 茂 |
| 三重県地域包括・在宅介護支援センター協議会 | 会長 | 竹下 彰人 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | 竹田 寛 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 全国健康保険協会三重支部 | 支部長 | 内藤 誠 |
| 三重県薬剤師会 | 会長 | 西井 政彦 |
| 三重県消防長会 | 会長 | 人見 実男 |
| 三重県市長会 | 四日市市長 | 森 智広 |

(4) 三重県循環器病対策推進協議会 脳血管疾患対策部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|------------|------------------------|--------|
| 三重県歯科医師会 | 常務理事 | 伊東 学 |
| 岡波総合病院 | 脳神経外科部長 | 乾 多久夫 |
| 三重県消防長会 | 津市消防本部消防救急課救急担当副参事 | 阪 茂明 |
| 三重大学 | 大学院医学系研究科神経病態内科学教授 | 新堂 晃大 |
| 三重大学 | 大学院医学系研究科脳神経外科学教授 | ◎鈴木 秀謙 |
| 三重県医師会 | 副会長 | 田中 孝幸 |
| 紀南病院 | 副院長 | 仲尾 貢二 |
| 市立四日市病院 | 脳神経内科部長 | 中西 浩隆 |
| 三重県薬剤師会 | 理事 | 中村 友喜 |
| 三重県看護協会 | 専務理事 | 眞砂 由利 |
| 伊勢赤十字病院 | 副院長 | 宮 史卓 |
| 三重県済生会 | 支部長 | 諸岡 芳人 |
| 県立総合医療センター | 救命救急センター長 兼 救急・集中治療科部長 | 山本 章貴 |

(5) 三重県循環器病対策推進協議会 心疾患対策部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-------------|--------------------|--------|
| 三重県歯科医師会 | 理事 | 新 達也 |
| 村瀬病院 | 院長 | 井阪 直樹 |
| 市立四日市病院 | 院長 | 金城 昌明 |
| 三重県消防長会 | 津市消防本部消防救急課救急担当副参事 | 阪 茂明 |
| 県立総合医療センター | 院長 | ◎新保 秀人 |
| 伊勢赤十字病院 | 循環器内科部長 | 世古 哲哉 |
| 伊勢赤十字病院 | 災害医療部長 兼 救命救急センター長 | 説田 守道 |
| 三重県医師会 | 理事 | 曾我 俊彦 |
| 三重県薬剤師会 | 常務理事 | 高井 靖 |
| 松阪中央総合病院 | 副院長 | 谷川 高士 |
| 三重県看護協会 | 副会長 | 鶴森 立美 |
| 三重大学大学院 | 医学系研究科循環器・腎臓内科学教授 | 土肥 薫 |
| 三重大学医学部附属病院 | 周産母子センター准教授 | 三谷 義英 |

(6) 三重県循環器病対策推進協議会 社会連携・リハビリ部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-----------------------|------------------------------|--------|
| 三重県医師会 | 理事 | 石田 亘宏 |
| 三重県介護支援専門員協会 | 会長 | 奥田 隆利 |
| 三重県市町保健師協議会 | 幹事 | 近藤 梨加 |
| 三重県地域包括・在宅介護支援センター協議会 | 事業運営委員長 | 島田 美麻 |
| 三重県医療ソーシャルワーカー協会 | 副会長 | 鈴木 志保子 |
| 七栗記念病院 | リハビリテーション科医学Ⅱ講座教授 | ◎園田 茂 |
| 三重県言語聴覚士会 | 会長 | 高桑 英治 |
| 三重県作業療法士会 | 会長 | 田中 一彦 |
| 三重県歯科医師会 | 副会長 | 福森 哲也 |
| 松阪中央総合病院 | リハビリテーション科医長 | 松尾 宏 |
| 全国健康保険協会三重支部 | 保健専門職 | 三木 三貴 |
| 三重県薬剤師会 | 副会長 | 水谷 賀典 |
| 三重県理学療法士会 | 会長 | 南出 光章 |
| 三重大学 | 大学院医学系研究科 リハビリテーション医学分野教授 | 百崎 良 |
| 三重県訪問看護ステーション協議会 | 副会長 | 柳川 智子 |
| 三重労働局 | 健康安全課長 | 横田 健一 |

(7) 三重県糖尿病対策懇話会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|--------------|------------------------------|--------|
| 三重県栄養士会 | 会長 | 池山 朱美 |
| 三重県市町保健師協議会 | 幹事 | 小崎 和美 |
| 日本糖尿病協会三重県支部 | 支部長 | ◎住田 安弘 |
| 三重県医師会 | 理事 | 曾我 俊彦 |
| 三重県薬剤師会 | 理事 | 武内 恵子 |
| 三重県糖尿病対策推進会議 | 三重中央医療センター糖尿病・内分泌 内科医師 | 田中 剛史 |
| 全国健康保険協会三重支部 | 企画総務部保健グループ長 | 椿垣内 洋子 |
| 三重県理学療法士会 | 伊勢赤十字病院 医療技術部リハビリテーション課係長 | 中立 大樹 |
| 三重県看護協会 | みたき総合病院看護部透析センター主任 | 中野 洋子 |
| 三重県歯科医師会 | 副会長 | 福森 哲也 |
| 三重大学医学部附属病院 | 糖尿病・内分泌内科科長・病院教授 | 矢野 裕 |

(8) 三重県精神保健福祉審議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------------|-------------------------|--------|
| 三重県精神保健福祉会 | 理事 | 井村 克子 |
| 三重大学 | 大学院医学系研究科精神神経科学分野 教授 | 岡田 元宏 |
| 三重県こころの健康センター | 所長 | 楠本 みちる |
| 三重県精神保健福祉士協会 | | 後藤 敦子 |
| 三重県精神科病院会 | 会長 | ◎齋藤 純一 |
| 三重県医師会 | 理事 | 齋藤 洋一 |
| 三重県こころのボランティア協議会 | | 坂 くみ子 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 鈴鹿厚生病院 | 院長 | 中瀬 真治 |
| 信貴山病院分院上野病院 | 院長 | 平尾 文雄 |
| 熊野病院 | 名誉院長 | 福田 衆一 |
| 三重県精神障がい者福祉事業所連絡協議会 | | 又市 婦美子 |
| 総合心療センターひなが | 院長 | 森 厚 |
| 県立こころの医療センター | 院長 | 森川 将行 |
| 三重県民生委員児童委員協議会 | 会長 | 山本 壽人 |

(9) 三重県医療審議会 救急医療部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-------------|------------------------|--------|
| 三重県町村会 | 紀宝町みらい健康課長 | 小田原 広治 |
| 三重県医師会 | 理事 | 片岡 紀和 |
| 市立四日市病院 | 救命救急センター長 | 柴山 美紀根 |
| 三重県病院協会 | 理事 | 新保 秀人 |
| 三重大学医学部附属病院 | 救命救急・総合集中治療センター長 | 鈴木 圭 |
| 三重県市長会 | 津市健康福祉部健康医療担当理事 | 勢力 実 |
| 伊勢赤十字病院 | 災害医療部長 兼 救命救急センター長 | 説田 守道 |
| 三重県医師会 | 副会長 | ◎田中 孝幸 |
| 三重県看護協会 | 副会長 | 鶴森 立美 |
| 三重県消防長会 | 四日市市消防本部消防救急課救急救命室長 | 堀 善哉 |
| 三重県歯科医師会 | 専務理事 | 前田 圭司 |
| 県立総合医療センター | 救命救急センター長 兼 救急・集中治療科部長 | 山本 章貴 |

(10) 三重県医療審議会 災害医療対策部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------|-------------------------------|--------|
| 三重大学医学部附属病院 | 病院長 | ◎池田 智明 |
| 三重県医師会 | 理事 | 梅田 佳樹 |
| 三重県市長会 | 伊賀市長 | 岡本 栄 |
| 三重県町村会 | 紀北町長 | 尾上 壽一 |
| 三重大学医学部附属病院 | 救命救急・総合集中治療センター長 | 鈴木 圭 |
| 日本赤十字社三重県支部 | 伊勢赤十字病院 災害医療部長 兼 救命救急センター長 | 説田 守道 |
| DMAT・SCU連絡協議会 | 会長 | 谷口 健太郎 |
| 三重県病院協会 | 理事 | 堂本 洋一 |
| 三重県警察本部 | 警備第二課長 | 濱井 良太 |
| 三重県看護協会 | 常任理事 | 藤田 典子 |
| 三重県保健所長会 | 松阪保健所長 | 堀 康太郎 |
| 三重県消防長会 | 四日市市消防本部消防救急課救急救命室長 | 堀 善哉 |
| 三重県歯科医師会 | 専務理事 | 前田 圭司 |
| 三重県薬剤師会 | 専務理事 | 増田 直樹 |
| 県立総合医療センター | 救命救急センター長 兼 救急・集中治療科部長 | 山本 章貴 |

※ 堀康太郎委員は第2回部会から

(11) 三重県感染症対策連携協議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------|------------------|-------|
| 三重大学医学部附属病院 | 病院長 | 池田 智明 |
| 三重県歯科医師会 | 会長 | 稲本 良則 |
| 三重県医師会 | 副会長 | ◎馬岡 晋 |
| 四日市市 | 健康福祉部保健衛生担当部長 | 岡本 結華 |
| 三重県医師会 | 理事 | 坂倉 健二 |
| 伊勢赤十字病院 | 感染症内科副部長 | 坂部 茂俊 |
| 三重県保健環境研究所 | 所長 | 下尾 貴宏 |
| 三重県病院協会 | 理事 | 新保 秀人 |
| 三重病院 | 副院長 | 菅 秀 |
| 三重県市長会・三重県町村会 | 伊勢市長 | 鈴木 健一 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | 竹田 寛 |
| 三重県医師会 | 副会長 | 田中 孝幸 |
| 三重大学医学部附属病院 | 検査部長 兼 感染制御部長・教授 | 田辺 正樹 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 三重病院 | 院長 | 谷口 清州 |
| 三重県医師会 | 会長 | 二井 栄 |
| 三重県保健所長会 | 会長 | 林 宣男 |
| 三重県消防長会 | 会長 | 人見 実男 |
| 三重県薬剤師会 | 専務理事 | 増田 直樹 |
| 三重県 | 医療保健部理事 | 松浦 元哉 |

(12) 三重県地域医療対策協議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------------|----------------------------------|--------|
| いなべ総合病院 | 院長 | 相田 直隆 |
| NPO法人三重みなみ子どもネットワーク | 理事長 | 秋山 則子 |
| 三重大学医学部附属病院 | 病院長 兼 NPO法人MMC 卒後臨床 研修センター理事長 | 池田 智明 |
| 三重大学 | 学長 | ◎伊藤 正明 |
| 岡波総合病院 | 院長 | 猪木 達 |
| 三重県町村会 | 御浜町長 | 大畑 寛 |
| 三重県 | 医療保健部長 | 小倉 康彦 |
| 紀南病院 | 院長 | 加藤 弘幸 |
| 県立志摩病院 | 院長 | 勝峰 康夫 |
| 市立四日市病院 | 院長 | 金城 昌明 |
| 鈴鹿中央総合病院 | 院長 | 北村 哲也 |
| 伊勢赤十字病院 | 院長 | 楠田 司 |
| 尾鷲総合病院 | 院長 | 幸治 隆文 |
| 済生会松阪総合病院 | 院長 | 清水 敦哉 |
| 三重中央医療センター | 院長 | 下村 誠 |
| 県立総合医療センター | 院長 | 新保 秀人 |
| 四日市羽津医療センター | 院長 | 住田 安弘 |
| 伊賀の地域医療を守る会 | 会長 | 高木 裕美子 |
| 武内病院 | 院長 | 武内 操 |
| 三重県病院協会 | 理事長 | 竹田 寛 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 松阪中央総合病院 | 院長 | 田端 正己 |
| 三重県市長会 | 鳥羽市長 | 中村 欣一郎 |
| 三重大学 | 入試委員長 | 成田 正明 |
| 三重県医師会 | 会長 | 二井 栄 |
| 名張市立病院 | 院長 | 藤井 英太郎 |
| 三重大学 | 医学部長 | 堀 浩樹 |

(13) 三重県医療審議会 周産期医療部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-----------------|-------------------------------------|--------|
| 三重大学医学部附属病院 | 病院長 | ◎池田 智明 |
| 伊勢赤十字病院 | 小児科部長 | 一見 良司 |
| 三重県産婦人科医会 | 会長 | 小畑 英慎 |
| 県立総合医療センター | 診療部長 兼 産婦人科部長 兼 周産期 母子センター副センター長 | 大里 和広 |
| 三重中央医療センター | 臨床研究部長 | 小川 昌宏 |
| 三重県小児科医会 | 会長 | 落合 仁 |
| 三重県立看護大学 | 学長 | 片田 範子 |
| 三重大学医学部附属病院 | 周産母子センター講師 | 小池 勇樹 |
| 県立総合医療センター | 診療部長 兼 周産期母子センター長 兼 小児科部長 | 杉山 謙二 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 三重県医師会 | 会長 | 二井 栄 |
| 県立子ども心身発達医療センター | 医療部長 | 西村 淑子 |
| 三重県助産師会 | 会長 | 濱地 祐子 |
| 三重大学 | 医学部附属病院副病院長 兼 大学院医学 系研究科小児科学教授 | 平山 雅浩 |
| 三重県消防長会 | 四日市市消防本部消防救急課救急救命 室長 | 堀 善哉 |
| 市立四日市病院 | 小児科副部長 | 牧 兼正 |
| 三重中央医療センター | 総合周産期母子医療センター部長 | 山口 恭平 |

(14) 三重県医療審議会 小児医療部会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-----------------|-----------------------------------|--------|
| 伊勢赤十字病院 | 小児科部長 | 一見 良司 |
| 三重大学医学部附属病院 | 小児・AYAがんトータルケアセンター アドバイザー | 岩本 彰太郎 |
| 三重県小児科医会 | 会長 | 落合 仁 |
| 三重大学医学部附属病院 | 周産母子センター講師 | 小池 勇樹 |
| 三重県消防長会 | 津市消防本部消防救急課救急担当副参事 | 阪 茂明 |
| 三重大学医学部附属病院 | 小児・AYAがんトータルケアセンター 長 | 澤田 博文 |
| 県立総合医療センター | 診療部長 兼 周産期母子センター長 兼 小児科部長 | 杉山 謙二 |
| 三重病院 | 院長 | 谷口 清州 |
| 県立子ども心身発達医療センター | センター長 | 中西 大介 |
| 三重県医師会 | 常任理事 | 野村 豊樹 |
| 三重大学 | 医学部附属病院副病院長 兼 大学院医学 系研究科小児科学教授 | ◎平山 雅浩 |
| 三重県看護協会 | 専務理事 | 眞砂 由利 |

(15) 三重県在宅医療推進懇話会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|-----------------------|------------------------------|--------|
| 三重県栄養士会 | 地域活動協議会委員 | 泉 知子 |
| 三重県訪問リハビリテーション連絡協議会 | 会長 | 伊藤 卓也 |
| 三重大学医学部附属病院 | 小児・AYAがんトータルケアセンター アドバイザー | 岩本 彰太郎 |
| 鳥羽市 | 健康福祉課長 | 榎 高広 |
| 三重県介護支援専門員協会 | 会長 | 奥田 隆利 |
| 三重大学医学部附属病院 | 小児・AYAがんトータルケアセンター 長 | 澤田 博文 |
| 在宅療養支援病院代表 | 桜木記念病院長 | ◎志田 幸雄 |
| 御浜町 | 健康福祉課長 | 鈴木 基朗 |
| 三重県医療ソーシャルワーカー協会 | 会長 | 高村 純子 |
| 三重県地域包括・在宅介護支援センター協議会 | 副会長 | 中嶋 章人 |
| 三重県医師会 | 常任理事 | 野村 豊樹 |
| 三重県健康管理事業センター | 総務部長 | 原田 孝夫 |
| 三重県病院協会 | 理事 | 東口 高志 |
| 三重県歯科医師会 | 副会長 | 福森 哲也 |
| 桑名市 | 保健医療課長 | 藤井 泉 |
| 三重県看護協会 | 専務理事 | 眞砂 由利 |
| 三重県薬剤師会 | 副会長 | 水谷 賀典 |
| 三重県訪問看護ステーション協議会 | 副会長 | 柳川 智子 |
| 在宅療養支援クリニック代表 | 家庭医療専門医・指導医 | 矢部 千鶴 |

(16) 三重県薬事審議会

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------------|--------|---------|
| 東海北陸厚生局三重事務所 | 所長 | 樋口 政之 |
| 三重県医師会 | 副会長 | 田中 孝幸 |
| 三重県歯科医師会 | 会長 | 稲本 良則 |
| 三重県看護協会 | 会長 | 谷 眞澄 |
| 三重大学 | 人文学部教授 | ◎田中 亜紀子 |
| 鈴鹿医療科学大学 | 薬学部助教 | 植村 雅子 |
| 三重県薬剤師会 | 会長 | 西井 政彦 |
| 三重県医薬品登録販売者協会 | 常務 | 富松 みね子 |
| 三重県医薬品配置協議会 | 会長 | 竹田 佳弘 |
| 三重県薬事工業会 | 会長 | 松浦 信男 |
| 三重県医薬品卸業協会 | 会長 | 藤井 泰浩 |
| 三重県生活協同組合連合会 | 理事 | 安村 富子 |

(17) 三重県外来医療計画策定検討会議

| 所 属 等 | 役 職 | 氏 名 |
|---------|-----------------|-------|
| 三重県医師会 | 副会長 | ◎馬岡 晋 |
| 三重県医師会 | 副会長 | 田中 孝幸 |
| 三重県医師会 | 常任理事 | 野村 豊樹 |
| 三重県病院協会 | 理事 | 志田 幸雄 |
| 津市 | 健康福祉部地域医療推進担当参事 | 濱田 耕二 |
| 玉城病院 | 事務長 | 竹郷 哲也 |