

6 指標と数値目標

分野アウトカム(目指す姿)-(A)

| No. | 項目名 | 指標名 | 現状値 | 目標値 (2029年度) |
|-----|--|---------------|--------------------------------|-----------------|
| (1) | これまでの取組の強化や周産期医療機能の集約・重点化等により周産期医療提供体制を強化し、妊婦及びその家族が安心安全な出産を迎えることができる。 | 中間アウトカム指標の達成率 | - | 100% |
| | | 周産期死亡率 | 3.0% (全国値:3.3%) (2022年度) | 全国値以下の維持 |
| | | 新生児死亡率 | 0.6% (全国値:0.8%) (2022年度) | 全国値以下の維持 |

中間アウトカム(分野アウトカム達成に必要な状態)-(B)

| No. | 項目名 | 指標名 | 現状値 | 目標値 (2029年度) |
|-----|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| (1) | 母子に配慮した安全な医療を提供することが可能な体制の構築 | 院内助産を行っている周産期母子医療センター数 | 5ヶ所 (2022年度) | 8ヶ所 |
| | | 助産師外来を行っている周産期母子医療センター数 | 7ヶ所 (2022年度) | 8ヶ所 |
| | | 分娩取扱医師の相対的医師少数区域に該当する周産期医療圏の数 | 1ヶ所 (2022年度) | 0ヶ所 |
| (2) | ハイリスク妊産婦に対する医療の提供が可能な体制の構築 | NICU入室児数(出生1,000人あたり) | 117.9 (2020年度) | - |
| | | 母体・新生児搬送数のうち受入困難事例率 | 8.8% (全国下位33%帯:7.4%) (2021年度) | 全国下位33%帯脱却 |
| (3) | 周産期医療関連施設退院後の療養・療育支援ができる体制の構築 | 小児の訪問看護利用者数(1か月当たり) | 287人 (2021年度) | 前年度より増加 |
| | | 小児の訪問診療受診者数(1か月当たり) | 26人 (2021年度) | 前年度より増加 |

施策-(C)

| No. | 項目名 | 指標名 | 現状値 |
|-----|--------------------------------|--|---------------------------|
| ① | 産科医等確保支援事業 | 一般診療所の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数 分娩件数(1月あたり) | 48.9人 918件 (2020年度) |
| ② | 必要時に地域周産期母子医療センター等へ迅速に搬送ができる体制 | 母体・新生児搬送数 | 612件 (2021年度) |
| ③ | 助産師相互研修事業 | 参加人数 | 102人 (2022年度) |
| ④ | 看護師等養成所運営費補助金 | 助産師養成学校在籍者数 | 24人 (2022年度) |

| No. | 項目名 | 指標名 | 現状値 |
|-----|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| ⑤ | 周産期医療協議会及び周産期医療連携会議の開催 | 開催数 | 各1回 (2022年度) |
| ⑥ | ハイリスク分娩受け入れ促進事業 | 分娩を取扱う産科又は産婦人科病院数 | 10ヶ所 (2023年度) |
| ⑦ | 周産期医療医師・看護師等研修事業の実施 | 開催数 参加者数 | 4回 511人 (2022年度) |
| ⑧ | 周産期母子医療センター運営費補助 | 周産期母子医療センターで取り扱う分娩数 | 4,367件 (2021年度) |
| ⑨ | NICU入院児支援事業 | NICUを有する病院の病床数(出生1000人あたり) | 4.2床 (2020年度) |
| ⑩ | 新生児担当医師確保の支援 | NICU専任非常勤医師数(常勤換算) NICU専任常勤医師数 | 67.7人 54人 (2021年度) |
| ⑪ | 産婦人科医の確保事業(県養成医師地域枠、働き方改革の影響調査) | 産科医及び産婦人科医の数(出産1000人あたり) | 14.9人 (2020年度) |
| ⑫ | NICU・GCUから在宅ケアへ移行支援 | 退院支援を受けたNICU・GCU入院児数 | 151人 (2021年度) |
| ⑬ | 小児在宅医療体制構築事業 | 講習会等の開催数 参加者数 | 3回 183人 (2022年度) |