

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|------|---|---------------------------------|----------------------|
| C609 | クリティカルケア認定看護師数 | 日本看護協会 | 令和3年12月 |
| C610 | 脳卒中リハビリテーション認定看護師数 | | 令和4年12月 |
| C611 | 摂食嚥下療法を実施している医療機関数 | ナショナルデータベース | 令和2年度 令和3年度 |
| C701 | 脳卒中地域連携パスを運用している医療機関数 | 奈良県医療連携課 調べ 医療機能情報 | 令和元年 令和4年 令和5年 |
| C801 | 訪問診療を実施している診療所数 | 市町村国民健康保険及び後期高齢者 制度レセプトデータ | 令和2年 |
| C801 | 訪問診療を実施している病院数 | | 令和3年 |
| C802 | 訪問看護ステーションに従事する看護職員数（常勤換算数） | 衛生行政報告例 | 平成30年度 令和2年度 |
| C901 | アドバンス・ケア・プランニング（ACP）に取り組む脳神経（内・外）科を標榜している病院数（「適切な意思決定支援に関する指針」を定めている病院） | 奈良県医療連携課 「地域医療構想における具体的対応方針」 | 令和3年度 令和4年度 |

■心血管疾患

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|------|--------------------------|----------------|---------------|
| A101 | 心疾患（高血圧性のものを除く）受療率（入院） | 患者調査 | 平成29年 |
| A101 | 心疾患（高血圧性のものを除く）受療率（外来） | | 令和2年 |
| A201 | 心疾患（急性心筋梗塞含む）の年齢調整死亡率（男） | 人口動態特殊報告 | 平成27年 令和2年 |
| A201 | 心疾患（急性心筋梗塞含む）の年齢調整死亡率（女） | | |
| A202 | 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率（男） | | |
| A202 | 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率（女） | | |
| A203 | 大動脈瘤及び解離による男女別年齢調整死亡率（男） | | |
| A203 | 大動脈瘤及び解離による男女別年齢調整死亡率（女） | | |
| A204 | 心不全の年齢調整死亡率（男） | | |
| A204 | 心不全の年齢調整死亡率（女） | | |
| A205 | 心血管（高血圧性のものを除く）標準化死亡比（男） | 人口動態特殊報告 | 平成25～29年 |
| A205 | 心血管（高血圧性のものを除く）標準化死亡比（女） | | |
| A301 | 虚血性心疾患の退院患者平均在院日数 | 患者調査 | 平成29年 令和2年 |
| A302 | 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合 | | |
| A303 | 健康寿命（男） | 奈良県健康推進課 調べ | 令和2年 令和4年 |
| A303 | 健康寿命（女） | | |

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|------|--|----------------------|--|
| A304 | 心血管疾患患者が退院後 30 日以内に再入院する率 | 患者調査 | 平成 29 年 令和 2 年 |
| B101 | 高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率 | | |
| B102 | 脂質異常症患者の年齢調整外来受療率 | | |
| B103 | 糖尿病患者の年齢調整外来受療率 | | |
| B201 | 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 | 救命救助の現況 | 令和 3 年(令和 2 年データ) 令和 4 年版(令 和 3 年データ) |
| B202 | 心肺機能停止の 1 か月後の生存率（一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者 10 か年分の集計） | | |
| B203 | 心肺機能停止の 1 か月後の社会復帰率（一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者 10 か年分の集計） | | |
| B204 | 胸痛疑いに係る平均搬送時間（救急隊による判断数） | e-MATCH データ | 令和 3 年 令和 4 年 |
| B205 | 胸痛疑いに係る平均照会時間（救急隊による判断数） | | |
| B206 | 心疾患疑いに対する 1 回目での救急応需率（初診時の医師の判断数） | 奈良県消防救急課調べ | 令和 2 年 令和 4 年 |
| B301 | 来院後 90 分以内の冠動脈再開通達成率（%） | ナショナルデータベース | 平成 30 年度 令和 3 年度 |
| B302 | 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の実施率 | | |
| B303 | 虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数 | | |
| B304 | 心疾患（高血圧性のものを除く）の退院患者平均在院日数 | 患者調査 | 平成 29 年度 令和 2 年 |
| B305 | 急性心筋梗塞患者の入院中死亡率 | 循環器疾患診療実態調査（日本循環器学会） | 令和 2 年 令和 4 年 |
| B306 | 心不全患者の入院中死亡率 | | |
| B307 | 急性大動脈解離患者の入院中死亡率 | | |
| B401 | 入退院支援の実施件数 算定回数（入退支 1） | ナショナルデータベース | 平成 30 年度 令和 3 年度 |
| B401 | 入退院支援の実施件数 算定回数（入退支 2） | | |
| B402 | 虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数（算定回数） | | |
| B403 | 入院心血管疾患等リハビリテーションの実施件数（算定回数） ※人口 10 万人対換算 | | |
| B501 | 外来心血管疾患等リハビリテーションの実施件数（算定回数） ※人口 10 万人対換算 | | |
| B502 | 訪問診療の実施件数 ※人口 10 万人対換算 | | |
| B503 | 訪問看護利用者数（医療） ※人口 10 万人対換算 | | |
| B504 | 訪問看護利用者数（介護） ※人口 10 万人対換算 | 介護保険事業報告 | 平成 30 年 令和 2 年 |
| C101 | 塩分摂取量（一日平均摂取量）（男） | 国民健康・栄養調査 | 平成 28 年 |
| C101 | 塩分摂取量（一日平均摂取量）（女） | | |
| C102 | 野菜摂取量（男） | | |
| C102 | 野菜摂取量（女） | | |

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|------|--|--|----------------------------------|
| C103 | 運動習慣者の割合（20～64歳）（男） | なら健康長寿基礎調査 | 令和4年 |
| C103 | 運動習慣者の割合（20～64歳）（女） | | |
| C103 | 運動習慣者の割合（65歳以上）（男） | | |
| C103 | 運動習慣者の割合（65歳以上）（女） | | |
| C104 | 喫煙率（男） | 国民生活基礎調査 | 令和元年 令和4年 |
| C104 | 喫煙率（女） | | |
| C105 | ニコチン依存症管理料算定医療機関数 | 地方厚生局届出受理 | 令和5年6月 |
| C106 | 禁煙支援協力薬局数 | 奈良県・奈良市登録 | 令和5年3月 令和5年7月 |
| C107 | ニコチン依存症管理料を算定する患者数 | ナショナルデータベース | 平成29年度 令和3年度 |
| C108 | ハイリスク飲酒者の割合（男） | なら健康長寿基礎調査 国民健康栄養調査 | 令和3年、令和4年 令和元年 |
| C108 | ハイリスク飲酒者の割合（女） | | |
| C109 | 歯科医師による定期的なチェックを受けている人の割合（男） | なら健康長寿基礎調査 | 令和4年 |
| C109 | 歯科医師による定期的なチェックを受けている人の割合（女） | | |
| C201 | 健診受診率（男） | 国民生活基礎調査 | 令和元年 令和4年 |
| C201 | 健診受診率（女） | | |
| C202 | 特定健診受診率 | レセプト情報・特定健診等情報データベース 厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ」 | 令和元年 令和3年 |
| C203 | 特定保健指導実施率 | | |
| C301 | 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 | 救命救助の現況 | 令和3年版（令和2年データ） 令和4年版（令和3年データ） |
| C302 | 心原性心肺機能停止傷病者に対する一般市民の応急手当実施率 | | |
| C401 | 救急隊の救急救命士運用率 | | |
| C402 | 傷病者の観察及び搬送先選定シートの急性冠症候群（ACS）に分類されて搬送された件数 | e-MATCHデータ | 令和3年 令和4年 |
| C501 | 虚血性心疾患により救急搬送された圏域外への搬送率 | 患者調査 | 平成29年 令和2年 |
| C601 | 循環器内科医師数※人口10万人対換算 | 日本循環器学会 | 令和4年11月 令和5年7月 |
| C602 | 心臓血管外科医師数※人口10万人対換算 | 心臓血管外科専門医認定機構 | 令和4年4月 令和5年4月 |

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|------|---|---|-----------------------------------|
| C603 | 特定集中治療室管理料（ICU・CCU等）を届けている病院数 | 病床機能報告 | 令和3年度 |
| C603 | 特定集中治療室管理料（ICU・CCU等）を届けている病院の病床数 | | |
| C604 | 24時間心血管疾患の急性期医療が実施可能な医療機関数 | 奈良県の傷病者の搬送・受入れの実施に関する基準 「救急搬送候補病院リスト」 | 令和5年 |
| C605 | 心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数 | 奈良県医療連携課 「地域医療構想における具体的対応方針」 | 令和3年度 令和4年度 |
| C606 | 冠動脈バイパス術が実施可能な医療機関数 | 奈良県医療連携課 「地域医療構想における具体的対応方針」 医療機能情報 | 令和3年度 令和4年度 令和2年10月、令和4年10月 |
| C607 | 経皮的冠動脈形成術・経皮的冠動脈ステント留置術が実施可能な医療機関数 | 医療機能情報 | 令和4年10月 |
| C608 | 大動脈瘤手術が可能な医療機関数 | | |
| C701 | 回復期リハビリテーション病床数※人口10万人対換算 | 病床機能報告 | 令和3年度 |
| C702 | 心血管疾患リハビリテーションが実施可能な医療機関数 | 地方厚生局届出受理 | 令和3年1月 令和5年6月 |
| C703 | 退院調整支援担当者を配置する診療所数・病院数 | 医療施設静態調査 | 平成29年 令和2年 |
| C704 | 理学療法士数※人口10万人対換算 | | |
| C705 | 作業療法士数※人口10万人対換算 | | |
| C706 | 言語聴覚士数※人口10万人対換算 | | |
| C707 | 診療放射線技師数※人口10万人対換算 | | |
| C708 | 臨床工学技士数※人口10万人対換算 | | |
| C709 | クリティカルケア認定看護師数 | 日本看護協会 | 令和3年12月 令和4年12月 |
| C710 | 慢性心不全看護認定看護師数 | | |
| C711 | 心不全療養指導士 | 日本循環器学会 | 令和5年4月 |
| C801 | 循環器内科及び心臓血管外科を標榜する医療機関で地域連携室等を整備している医療機関数 | 地方厚生局届出受理 | 令和3年1月 令和5年6月 |
| C901 | 訪問診療を実施している診療所数 | 市町村国民健康保険及び後期高齢者制度レセプトデータ | 令和2年 令和3年 |
| C901 | 訪問診療を実施している病院数 | | |

| 番号 | 指標名 | 出典 | |
|-------|---|---------------------------------|-----------------|
| C902 | 訪問看護ステーションに従事する看護職員数（常勤換算数） | 衛生行政報告例 | 平成30年度 令和2年度 |
| C1001 | アドバンス・ケア・プランニング（ACP）に取り組む循環器（内）科を標榜している病院数（「適切な意思決定支援に関する指針」を定めている病院） | 奈良県医療連携課 「地域医療構想における具体的対応方針」 | 令和3年度 令和4年度 |