

政策群：医療・保健

市民の皆様の
暮らしの意識

中間的な政策効果

計画期間
における成果

成果につながる
主な活動量

計画期間における成果
につながる主な活動

政策指標
(モニタリング指標)

施策指標
(計画推進指標)

医療・救急体制の充実に向けた取組
(保健医療プランの推進等)

入院加療・在宅診
療の判断が適切に
行われている

病床稼働率
①公立病院
②中核病院

医療リソースが
最適化されている

入院医療の市内完結率
①急性期 ②回復期

緊急性が高い傷病者に
対する救急車等
の現場到着平均時間

医療機関におけるAI等
の導入数

医療DXの推進(導入促進)

医療現場でのAIの導入促進

がん精密検査の
受診者数が更に
増加している

がん検診
受診率
がん精密検査
の受診率

がん検診の受診者数が
増加している

がん検診の受診者数

がん精密検査の受診率

病床数

地域中核病院再整備

身近な
かかりつけ医の数

身近で頼りになる「かかりつけ医」の
紹介機能等の更なる充実

救急活動時間
(時間/隊・日)

円滑な救急活動の推進

助成対象年齢(拡大)

65歳以上のがん検診無償化

65歳以上のがん精密検査の無償化

AI等を導入した検診数

先進的ながん検診手法の導入促進
(がん検査へAIの導入等)

自身や身近な人が
がんと診断された
際にも、安心して
生活できる環境に
なっている

現在自分らしい
日常生活
を送っている
と感じるがん
患者の割合

がん治療に関する正しい
情報を入手できる

AI・デジタル
の導入件数

交流・相談件数の増

小児がん患者と家族への
サポート充実
(メタバース空間を通じた交流機会の構築等)

AI相談サービスの導入・活用
(ランタン等)

生活習慣が改善し、
行動が変化
している

健康に気をつ
けていると答
えた市民の割合

生活習慣の改善に向けた
行動が進んでいる

健康に気を付けて
いると答えた市民の割合

特定健診受者数

特定健診受診率向上の取組

禁煙・受動喫煙
防止対策実施数

喫煙対策の取組

啓発実施数

歯・口腔の取組

安心して適切
な医療が受けられる
まちになっている

安心して適切
な医療が受
けられるまち
だと答えた
市民の割合

05

医療・救急・保健

市民の健康増進に向けた取組
(健康横浜21の推進等)