

○在宅医療のロジックモデル

<個別施策>

| | |
|----------------|----------------|
| 1:多職種連携 | |
| 現状データ | 退院支援担当者を設置する病院 |

| | |
|-------------------|---------------|
| 2:県民への理解促進 | |
| 現状データ | 在宅療養セミナーの実施回数 |

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 3:在宅医療の充実に求められる機能 | |
| 数値目標 | 訪問診療・往診を実施している診療所・病院数 ※日常療養 |
| 数値目標 | 在宅看取りを実施している診療所・病院数 ※看取り |
| 現状データ | 地域包括ケア病棟を有する病院数 ※入退院支援 |
| 現状データ | 在宅療養支援診療所、在宅療養支援病院数 ※急変時対応 |

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| 4:在宅医療を支える基盤整備 | |
| 現状データ | 在宅療養後方支援病院数 ※訪問診療 |
| 現状データ | 県内の訪問看護ステーション数 ※訪問看護 |
| 現状データ | 歯科訪問診療を実施できる診療所数 ※歯科訪問診療 |
| 現状データ | 健康サポート薬局数 ※かかりつけ薬局 |
| 現状データ | 訪問介護員数 ※介護サービス |

<中間アウトカム>

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| 1:「治す医療」から「治し支える医療」への転換 | |
| 数値目標 | 訪問診療を受けた患者数 |
| 数値目標 | 小児の訪問診療を受けた患者数 |
| 数値目標 | 24時間体制を取っている訪問看護ステーション数 |
| 数値目標 | 訪問口腔衛生指導を実施している診療所数 |
| 数値目標 | 在宅訪問業務を実施している薬局数 |
| 現状データ | 最期の時を自宅で迎えることを望む県民の割合 |

| | |
|----------------------|-----------------------|
| 2:点から面で支える医療へ | |
| 数値目標 | 入退院支援を実施している診療所・病院数 |
| 数値目標 | 在宅療養後方支援病院数、在宅療養支援病院数 |
| 数値目標 | 機能強化型訪問看護ステーション数 |
| 数値目標 | 在宅療養支援歯科診療所数 |
| 数値目標 | 地域連携薬局数 |
| 数値目標 | 介護支援専門員数 |

<分野アウトカム>

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| 1:住み慣れた地域で自分らしい生活を続けられる社会の実現 | |
| 数値目標 | 住まいで最期を迎える事ができた人の割合 |