

第4 在宅医療におけるロジックモデル

番号	個別施策
----	------

番号	中間アウトカム
----	---------

番号	分野アウトカム
----	---------

【退院支援】

1	入院医療機関における退院支援担当者の配置の推進
	指標 ・退院支援担当者を配置する医療機関の数
2	退院前カンファレンスの実施や退院支援ルールの運用を促進
	指標 ・退院支援を実施している診療所・病院数

1	患者が入院医療機関と在宅医療に係る機関の円滑な連携による、切れ目のない継続的な医療を受けられること
	指標 ・退院支援（退院調整）を受けた患者

1	患者が、自らの望む場所で、自分らしく安心して過ごすことができる
---	---------------------------------

【日常の療養支援】

3	在宅医療に関する知識の普及啓発
	指標 ・在宅医療の希望割合
4	・在宅チーム医療を担う人材を育成 ・ICTを用いた在宅医療・介護連携の推進
	指標 ・訪問診療を実施している診療所・病院数
5	小児在宅医療に取り組む医師やコーディネーターの養成
	指標 ・小児の訪問診療を実施している診療所・病院数
6	・訪問看護事業所間、他職種・他機関連携の推進 ・訪問看護を行う看護職員の確保と定着、資質の向上
	指標 ・訪問看護事業所数、従事者数 ・訪問看護ステーション数
7	在宅歯科医療の推進及び関係機関との連携体制構築の推進
	指標 ・歯科訪問診療を実施している診療所・病院数
8	無菌製剤処理等の高度な薬学管理が可能な薬局、24時間対応が可能な薬局の整備の推進
	指標 ・24時間対応可能な薬局数 ・無菌調剤を行う薬局数

2	可能な限り患者が住み慣れた地域で、継続的、包括的に、疾患や重症度に応じた多職種が連携した医療を受けられること
	指標 ・訪問診療を受けた患者数 ・訪問看護利用者数 ・訪問口腔衛生指導を受けた患者数 ・訪問薬剤管理指導を受けた患者数

番号	個別施策
----	------

番号	中間アウトカム
----	---------

番号	分野アウトカム
----	---------

【急変時の対応】

9	事業継続体制構築や切れ目ない円滑な訪問看護サービス提供に向けた連携体制づくりの推進	
	<table border="1"> <tr> <td>指標</td> <td>・24時間体制を取っている訪問看護ステーション数、従事者数</td> </tr> </table>	指標
指標	・24時間体制を取っている訪問看護ステーション数、従事者数	
10	24時間の救急往診体制や救急時の円滑な一時受入れ体制を構築	
	<table border="1"> <tr> <td>指標</td> <td>・在宅療養支援診療所・病院数 ・在宅療養後方支援病院数 ・往診を実施している診療所・病院数</td> </tr> </table>	指標
指標	・在宅療養支援診療所・病院数 ・在宅療養後方支援病院数 ・往診を実施している診療所・病院数	

3	患者が病状急変時に、在宅医療に係る機関及び入院機能を有する病院・診療所との円滑な連携による診療を受けられること	
	<table border="1"> <tr> <td>指標</td> <td>・往診を受けた患者数</td> </tr> </table>	指標
指標	・往診を受けた患者数	

【看取り】

11	在宅医療・介護連携に関する関係市町村の連携支援	
	<table border="1"> <tr> <td>指標</td> <td>・在宅看取りを実施している診療所・病院の数</td> </tr> </table>	指標
指標	・在宅看取りを実施している診療所・病院の数	

4	患者が住み慣れた自宅や介護施設等で最期を迎えることができる	
	<table border="1"> <tr> <td>指標</td> <td>・在宅ターミナルケアを受けた患者数 ・看取り数（死亡診断のみの場合を含む） ・在宅死亡者数（百分率）</td> </tr> </table>	指標
指標	・在宅ターミナルケアを受けた患者数 ・看取り数（死亡診断のみの場合を含む） ・在宅死亡者数（百分率）	