

第7次大阪府保健医療計画 目標値一覧(案)

医療審議会資料

(第4章) 地域医療構想

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	現状		目標値	
			値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
地域医療構 想	B 病床機能報告における回復期病床の割合	—	8.8%	病床機能報告(H28)	増加	増加
	B 各圏域で設定した取り組みの達成	—	圏域編作成後に設定			

(第5章) 在宅医療

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	現状		目標値	
			値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
在宅医療	B 訪問診療を実施している病院・診療所数	—	2,156か所	医療施設調査(H26年)	検討中	検討中
	B 在宅歯科医療サービスを実施している歯科診療所数	—	1,134か所	医療施設調査(H26年)	検討中	検討中
	B 在宅患者調剤加算の届出薬局数	—	1,366か所	近畿厚生局施設基準届出(H29年)	検討中	検討中
	B 訪問看護師数	—	3,640人	介護サービス施設・事業所調査(H27年)	検討中	検討中
	B 人口規模に応じた在宅療養後方支援病院が整備された圏域数(0.4か所/圏域10万人)	—	2圏域	近畿厚生局施設基準届出(H29年)	検討中	検討中
	B 在宅看取りを実施している病院・診療所数	—	335か所	医療施設調査(H26年)	検討中	検討中
	B 退院支援加算を算定する病院・診療所数	—	248か所	近畿厚生局施設基準届出(H29年)	検討中	検討中
	B 介護支援連携指導料を算定している病院・診療所数	—	集計中	NDB(H29年)	検討中	検討中
	B 訪問診療件数	—	107,714件	医療施設調査(H26年9月)	検討中	検討中
	B 在宅看取り件数	—	555件	医療施設調査(H26年9月)	検討中	検討中
	B 介護支援連携指導料算定件数	—	20,031件	NDB(H26年)	検討中	検討中

(第6章) 5疾病4事業の医療体制

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	現状		目標値	
			値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
(第1節) がん	B 第3期大阪府がん対策推進計画での目標値の達成	—	第3期がん対策推進計画で評価します			
	B 各圏域で設定した取り組みの達成	—	圏域編作成後に設定			
	C がんによる年齢調整率の減少(人口10万対)	75歳未満	精査中	大阪府におけるがん登録(HO年)	第3期がん対策推進計画と調整	
	C がんによる年齢調整死亡率の減少(人口10万対)	75歳未満	84.4	国立がん研究センター「がん対策情報センター」がん登録・統計(H27年)	第3期がん対策推進計画と調整	
(第2節) 脳卒中等の脳血管疾患	B 第3次大阪府健康増進計画での目標値の達成	—	第3次健康増進計画で評価します			
	B 脳卒中による搬送困難患者	—	集計中	大阪府医療対策課調べ	検討中	検討中
	B 各圏域で設定した取り組みの達成	—	圏域編作成後に設定			
	C 脳血管疾患による年齢調整死亡率の減少(10万対)	—	男性 33.2 女性 16.6	厚生労働省「人口動態統計」(H27年)	第3次健康増進計画と調整	
(第3節) 心筋梗塞等の心血管疾患	B 第3次大阪府健康増進計画での目標値の達成	—	第3次健康増進計画で評価します			
	B 心血管疾患による搬送困難患者	—	集計中	大阪府医療対策課調べ	検討中	検討中
	B 各圏域で設定した取り組みの達成	—	圏域編作成後に設定			
	C 心血管疾患による年齢調整死亡率の減少(10万対)	—	男性 72.9 女性 37.6	厚生労働省「人口動態統計」(H27年)	第3次健康増進計画と調整	
(第4節) 糖尿病	B 第3次大阪府健康増進計画での目標値の達成	—	第3次健康増進計画で評価します			
	B 各圏域で設定した取り組みの達成	—	圏域編作成後に設定			
	C 糖尿病による新規人工透析患者数の減少	—	1,162人	日本透析医学会「わが国の慢性透析療法の現況」(H27年)	第3次健康増進計画と調整	

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	現状		目標値	
			値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
(第5節) 精神疾患	B 各精神疾患等に対応可能な医療機関数	—	①統合失調症	こころの健康総合センター調べ(2017年)	①検討中	①検討中
			②認知症		②検討中	②検討中
			③児童・思春期		③検討中	③検討中
			④うつ		④検討中	④検討中
			⑤PTSD		⑤検討中	⑤検討中
			⑥アルコール依存		⑥検討中	⑥検討中
			⑦薬物依存		⑦検討中	⑦検討中
			⑧ギャンブル依存		⑧検討中	⑧検討中
			⑨てんかん		⑨検討中	⑨検討中
			⑩高次脳機能障がい		⑩検討中	⑩検討中
			⑪摂食障がい		⑪検討中	⑪検討中
			⑫災害医療		⑫検討中	⑫検討中
			⑬発達障がい		⑬検討中	⑬検討中
			⑭妊産婦メンタルヘルス		⑭検討中	⑭検討中
B 合併症支援病院数	—	19	大阪府地域保健課調べ(2017年)	24	28 (北と南で14ずつ)	
B おおさか精神科救急ダイヤルを経由しての精神科救急患者の受け入れまでの時間	—	受け入れ(または非該当)決定まで平均 1時間15分	大阪府地域保健課調べ(2016年)	—	受け入れ(または非該当)決定まで平均 1時間以内	
B 依存症診療・回復プログラム実施医療機関数	—	集計中	こころの健康総合センター調べ(2017年)	検討中	検討中	
B 難治性精神疾患の治療可能医療機関数・登録患者数	—	19か所 425人	CPMS登録医療機関情報(2017年)	21 (各圏域2か所以上) 465人	25 (各圏域3か所以上) 545人	
B 認知症地域連携拠点医療機関数	—	集計中	大阪府地域保健課調べ(2017年)	検討中	検討中	
B 1年以上長期入院患者数	—	1年以上長期入院患者数 9,823人	大阪府精神科入院患者調査(2016年)	平成28年度入院患者調査の1年以上長期入院患者の数から1,000人の患者減	障がい福祉計画との整合性を図るため、33年度からの第6期障がい福祉計画の目標値に合わせる	
B 精神科における早期退院率(入院後3か月、入院後6か月、入院後1年)	—	3か月時点 68% 6か月時点 84% 1年時点 90%	国のあり方検討報告書資料よりの推計値(2016年)	入院後3か月後69% 入院後6か月84% 入院後1年90%	障がい福祉計画との整合性を図るため、33年度からの第6期障がい福祉計画の目標値に合わせる	

	分類 B:目標 C:目的	指 標	対象 年齢	現 状		目 標 値	
				値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
(第6節) 救急医療	B	二次救急医療機関数	—	287か所	大阪府医療対策課調べ(H28年度)	現状維持	現状維持
	B	眼科・耳鼻咽喉科の二次後送体制に協力する医療機関数	—	輪番制(眼科31か所/耳鼻咽喉科32か所)	大阪府医療対策課調べ(H28年度)	現状維持	現状維持
	B	熱傷センター指定数	—	0か所	大阪府医療対策課調べ(H29年度)	0か所	2か所
	B	30分以内搬送率	—	5.1%	大阪府医療対策課調べ(H27年度)	向 上	向 上
	B	軽症患者の割合	—	61.5%	大阪府医療対策課調べ(H27年度)	減 少	減 少
	C	救急入院患者の21日後生存率	—	集計中	大阪府医療対策課調べ(H28年度)	向 上	向 上
(第7節) 災害医療	B	災害医療コーディネーター数	—	20人	大阪府医療対策課調べ(H29年)	30人	40人
	B	災害医療訓練の回数	—	1回	大阪府医療対策課調べ(H28年)	毎年1回以上	毎年1回以上
	B	病院の耐震化率	—	59.9%	厚労省病院耐震改修状況調査(H28年)	70%	全国平均以上(H28:71.5%)
	B	災害拠点病院のBCP策定率	—	28%	厚労省調査(平成29年6月現在)	100%	100%
	B	原子力災害拠点病院数	—	0病院	大阪府医療対策課調べ(H29年)	1病院	1病院
	B	原子力災害医療協力機関数	—	0機関	大阪府医療対策課調べ(H29年)	2機関	2機関
(第8節) 周産期医療	B	緊急体制協力医療機関数	—	37医療機関	大阪府地域保健課調べ(H28年度)	維持	維持
	B	妊婦健診未受診分娩数	—	260	未受診妊婦実態調査(H27年度)	減少	減少
	B	子育て世代包括支援センター設置市町村	—	29市町村	大阪府地域保健課調べ(H29年度)	43市町村	43市町村
	C	妊産婦死亡率	—	1.4(全国3.8)	大阪府人口動態統計(H27年)	全国平均以下	全国平均以下
	C	新生児死亡率	—	0.6(全国0.9)	大阪府人口動態統計(H27年)	全国平均以下	全国平均以下
	C	周産期死亡率	—	3.2(全国3.7)	大阪府人口動態統計(H27年)	全国平均以下	全国平均以下
	C	妊娠・出産について満足しているものの割合	—	73.7%	健やか親子21(H27年度)	80%	85%
	C	育てにくさを感じた時に対処できる親の割合	—	77.7%	健やか親子21(H27年度)	85%	95%
(第9節) 小児医療	B	30分以内搬送率	—	集計中	大阪府医療対策課調べ(H●年度)	向 上	向 上
	B	在宅医療に対応できる医療機関数	—	1,962機関(H27年度)	近畿厚生局データより大阪府算定(H28年度)	増加	増加
	B	児童虐待に対応する体制を整えている救急告示医療機関	—	33.2%	大阪府地域保健課調べ(H29年度)	100%	100%
	B	児童虐待に係る研修の参加保健機関数	—	全保健機関	大阪府地域保健課調べ(H28年度)	維持	維持
	C	小児死亡率(15歳未満)(人口10万対)	15歳未満	0.2	人口動態調査(H26年度)	全国平均以下	全国平均以下

## (第7章) その他医療体制

	分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	現状		目標値	
				値	出典	2020年度(中間年)	2023年度(最終年)
(第1節) 高齢者医療	B	第3次大阪府健康増進計画・大阪府高齢者計画2018に基づく疾病の予防の取組	—	第3次健康増進計画・高齢者計画2018で評価します			
	B	在宅看取りを実施している病院・診療所数	—	335か所	医療施設調査(H26年)	検討中	検討中
(第2節) 医療安全対策	B	医療法に基づく指針の作成状況(診療所)	—	診療所50%	大阪府保健医療企画課調べ(H27年度)	70%	100%
	B	ホームページへのアクセス数	—	新規 (H30年度分をH31年4月に把握予定)	大阪府保健医療企画課調べ	増加	増加
	B	感染症指定医療機関に係る病床の確保	—	一類:4床 二類:72床	大阪府医療対策課調べ(H29年度)	一類:4床 二類:72床	一類:4床 二類:72床
	B	D O T S実施率	—	98.9%	大阪府医療対策課調べ(H26年)	95%以上	95%以上
	B	A I D S /感染者新規報告比率	—	25.5%	大阪府医療対策課調べ(H28年)	25%前後	25%前後
(第3節) 臓器移植対策	B	臓器提供の意思表示率	—	19.1%	大阪府臓器移植推進月間街頭アンケート結果(2016年度)	増加	増加
	B	院内移植コーディネーター設置医療機関数(脳死下臓器提供可能施設)	—	19施設	大阪府地域保健課調べ(H28年度)	25施設	31施設
	B	院内移植コーディネーター届出者数(脳死下臓器提供可能施設)	—	95人	大阪府地域保健課調べ(H28年度)	101人	107人
(第4節) 骨髄移植対策	B	ドナー登録者数(新規)	18歳～ 54歳	585人	日本赤十字社データ(H28年度)	700人	850人
(第5節) 難病対策	B	講習会参加者の理解度	—	新規 (H30年度把握予定)	大阪府地域保健課調べ	増加	増加
	B	府ホームページのアカウント数	—	新規 (H30年度把握予定)	大阪府地域保健課調べ	増加	増加
	B	地域のネットワーク会議の開催状況	—	29	大阪府地域保健課調べ(H29年度)	増加	増加
	B	難病対策基本方針に基づく難病診療連携拠点病院の設置状況	—	0	大阪府地域保健課調べ(H29年度)	1	1
	B	研修会参加者の理解度	—	新規 (H30年度把握予定)	大阪府地域保健課調べ	増加	増加
(第7節) アレルギー疾患対策	B	講演会参加者の理解度	—	新規 (H29年度把握予定)	大阪府地域保健課調べ	80%	80%
	B	研修会参加者の理解度	—	新規 (H30年度把握予定)	大阪府地域保健課調べ	80%	80%
	B	拠点病院の設置数	—	0	大阪府地域保健課調べ(H29年度)	1～2	1～2
(第8節) 歯科医療対策	B	第2次大阪府歯科口腔保健計画での目標値の達成	—	第2次歯科口腔保健計画で評価します			
	B	夜間深夜に歯科診療を行う歯科診療所数	—	1か所	大阪府健康づくり課調べ(H28年度)	1か所	1か所
	B	障がい者歯科診療センターの年間利用者数	—	3,103人	大阪府健康づくり課調べ(H28年度)	3,000人	3,000人
	B	在宅歯科医療サービスを実施している歯科診療所数	—	1,134か所	医療施設調査(H26年)	検討中	検討中
	B	医療機関と連携するかかりつけ歯科診療所数	—	539か所	近畿厚生局施設基準届出	増加	増加
(第9節) 薬事対策	B	かかりつけ薬剤師指導料及びかかりつけ薬剤師包括管理料届出数	—	1,960件(48.4%)	近畿厚生局施設基準届出(H29年)	2,299件(56.8%)	2,638件(65.2%)
	B	在宅患者調剤加算の届出数	—	1,366か所(33.8%)	近畿厚生局施設基準届出(H29年)	検討中	検討中
	B	健康サポート薬局の届出数	—	31件	府届出受理件数(H29年)	77件	153件
(第10節) 血液確保対策	B	大阪府献血推進計画の目標献血者数の達成率	16歳以上	97.8%	大阪府医療対策課調べ(H28年)	100%以上	100%以上