

# 第7次大阪府医療計画 最終評価<目標値の達成状況>

【傾向】  
 ↗・→・↘：目標達成に向く傾向  
 ↖・⇨・↙：目標達成に向かない傾向

【目標値に対する到達度】  
 ◎：最終年目標値達成  
 ○：中間年目標値達成  
 △：未達成  
 —：未評価

## (第4章) 地域医療構想

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	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	—	9.0%(2016年度)	厚生労働省 「病床機能報告」	12.8%	2020年度	↗	○	14.2%	2022年度	病床機能報告	↗	◎	増加	増加
	B	各二次医療圏で設定した取組	—	各二次医療圏の保健医療協議会等で評価												

## (第5章) 在宅医療

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	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(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	2,143か所	2017年	↘	△	2,261か所	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	△	3,350か所	3,820か所
	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(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	1,278か所	2017年	↗	△	1,848か所	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	◎	1,540か所	1,750か所
	B	在宅患者調剤加算の届出薬局数	—	1,366か所(2017年)	近畿厚生局 「施設基準届出」	2,020か所	2021年	↗	◎	2,289か所	2023年4月	近畿厚生局 「施設基準届出」	↗	◎	1,610か所	1,830か所
	B	訪問看護師数	—	3,640人(2015年)	厚生労働省「介護サービ ス施設・事業所調査」	7,162人	2019年	↗	○	10,100人	2022年	厚生労働省「介護サービ ス施設・事業所調査」	↗	◎	6,360人	7,250人
	B	人口規模に応じた在宅療養後方支援病院が 整備されている圏域数(0.4か所/圏域10万人)	—	2圏域(2017年)	近畿厚生局 「施設基準届出」	6圏域	2021年	↗	○	6圏域	2023年12月	近畿厚生局 「施設基準届出」	→	○	5圏域	7圏域
	B	在宅看取りを実施している病院・診療所数	—	335か所(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	405か所	2017年	↗	△	470か所	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	○	460か所	520か所
	B	退院支援加算を算定している病院・診療所数 ※	—	248か所(2017年)	近畿厚生局 「施設基準届出」	269か所	2021年	↗	△	280か所	2023年4月	近畿厚生局 「施設基準届出」	↗	△	290か所	330か所
	B	介護支援連携指導料を算定している病院・ 診療所数	—	254か所(2015年)	厚生労働省 「データブックDisk1」	289か所	2019年	↗	△	271か所	2021年	厚生労働省 「データブックDisk1」	↘	△	330か所	370か所
	C	訪問診療件数	—	107,714件 (2014年9月)	厚生労働省 「医療施設調査」	119,787件	2017年	↗	△	144,448件	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	△	167,380件※※	190,820件
	C	在宅看取り件数	—	6,660件(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	10,068件	2017年	↗	○	12,492件	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	◎	9,000件※※	10,260件
	C	介護支援連携指導料算定件数	—	25,321件(2015年)	厚生労働省 「データブックDisk1」	41,516件	2019年	↗	◎	26,112件	2021年	厚生労働省 「データブックDisk1」	↘	△	32,660件※※	37,230件

※「退院支援加算を算定している病院・診療所数」にかかる「退院支援加算」は、平成30年度から「入退院加算」に変更されています。  
 ※※大阪府高齢者計画2018との整合性を図るため、在宅医療については「C:目的」についても中間年の目標値を設定しています。

## (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	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	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	—	第3期大阪府がん対策推進計画で評価												
	B	各二次医療圏で設定した取組	—	各二次医療圏の保健医療協議会等で評価												
	C	がんによる年齢調整り患率(進行がん) (人口10万対)	75歳 未満	149.8(2012年)	大阪府「がん登録」	163.2	2018年	↗	—	159.1※	2019年	大阪府「がん登録」	↘	△	—	減少
	C	がんによる年齢調整り死亡率(人口10万対)	75歳 未満	79.9 (2017年推計値)	大阪国際がんセンターがん対策 センター「がんセンター推計」	75.1	2019年	↘	—	71.5※	2021年	国立がん研究センター がん情報サービス「がん統計」 (人口動態統計)	↘	◎	—	72.3

※第7次計画における評価は昭和60年モデル人口を使用した値ですが、第8次計画では平成27年モデル人口を使用した値としています。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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	—	第3次大阪府健康増進計画で評価												
	B	脳卒中救急搬送患者における搬送困難患者数※	—	17,594件(2015年)※	消防庁 「救急救助の現況」※	475件	2020年	↘	○	1,509件	2022年中	大阪府 「医療対策課調べ」	↗	△	減少	減少
	B	各二次医療圏で設定した取組	—	各二次医療圏の保健医療協議会等で評価												
	C	脳血管疾患による年齢調整死亡率 (人口10万対)	—	男性 33.2(2015年) 女性 16.6(2015年)	厚生労働省 「人口動態統計」	—	2022年公表予定	—	—	男性 78.6※※ 女性 45.5※※	2020年	厚生労働省 「人口動態統計」	—	—※※	—	男性 26.5 女性 12.0

※「脳卒中救急搬送患者における搬送困難患者数」について、「計画策定時」の値と出典に誤りがありました。値は「891件」、出典は「大阪府医療対策課調べ」に修正します。なお、搬送困難とは救急隊による医療機関への受入れ照会回数4回以上のものをいいます。  
※※厚生労働省が公表する令和2年年齢調整死亡率において、基準人口が昭和60年モデル人口から平成27年モデル人口に改訂され、過去との比較ができないため「—:未評価」としています。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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	—	第3次大阪府健康増進計画で評価												
	B	心血管疾患救急搬送患者における搬送困難患者数※	—	25,426件(2015年)※	消防庁 「救急救助の現況」※	1,031件	2020年	↘	○	2,862件	2022年中	大阪府 「医療対策課調べ」	↗	△	減少	減少
	B	各二次医療圏で設定した取組	—	各二次医療圏の保健医療協議会等で評価												
	C	心血管疾患による年齢調整死亡率 (人口10万対)	—	男性 72.9(2015年) 女性 37.6(2015年)	厚生労働省 「人口動態統計」	—	2022年公表予定	—	—	男性 217.6※※ 女性 122.7※※	2020年	厚生労働省 「人口動態統計」	—	—※※	—	男性 67.6 女性 33.1

※「心血管疾患救急搬送患者における搬送困難患者数」について、「計画策定時」の値と出典に誤りがありました。値は「1,136件」、出典は「大阪府医療対策課調べ」に修正します。なお、搬送困難とは救急隊による医療機関への受入れ照会回数4回以上のものをいいます。  
※※厚生労働省が公表する令和2年年齢調整死亡率において、基準人口が昭和60年モデル人口から平成27年モデル人口に改訂され、過去との比較ができないため「—:未評価」としています。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値			
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)
(第4節) 糖尿病	B	第3次大阪府健康増進計画での目標値	—	第3次大阪府健康増進計画で評価											
	B	各二次医療圏で設定した取組	—	各二次医療圏の保健医療協議会等で評価											
	C	糖尿病による新規人工透析導入患者数	—	1,162人(2015年)	日本透析医学会「わが国の慢性透析療法の現況」	1,293人	2019年	↗	—	1,023人	2022年	日本透析医学会「わが国の慢性透析療法の現況」	↘	△	—

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	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	390	大阪府 「こころの健康総合セン ター調べ」	437	2021年	↗	○	457	2023年	大阪府 「こころの健康総合セン ター調べ」	↗	◎	421	456
			②認知症	339		373	2021年	↗	○	395	2023年		↗	○	366	397
			③児童	90		119	2021年	↗	◎	125	2023年		↗	◎	97	105
			④思春期	189		211	2021年	↗	○	226	2023年		↗	◎	204	221
			⑤うつ病	458		511	2021年	↗	○	531	2023年		↗	○	495	536
			⑥PTSD	259		274	2021年	↗	△	275	2023年		↗	△	280	303
			⑦アルコール依存	82		104	2021年	↗	◎	105	2023年		↗	◎	89	96
			⑧薬物依存	56		60	2021年	↗	○	61	2023年		↗	○	60	66
			⑨その他依存	29		67	2021年	↗	◎	51	2023年		↘	◎	31	34
			⑩てんかん	165		176	2021年	↗	△	171	2023年		↘	△	178	193
			⑪高次脳機能障がい	80		103	2021年	↗	◎	109	2023年		↗	◎	86	94
			⑫摂食障がい	173		174	2021年	↗	△	166	2023年		↘	△	187	202
			⑬発達障がい	188		244	2021年	↗	◎	262	2023年		↗	◎	203	220
			⑭妊産婦メンタルヘルス	177		161	2021年	↘	△	154	2023年		↘	△	191	207
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入れ(または非該当)までの時間	—	平均1時間15分 (2016年)	大阪府 「地域保健課調べ」	平均51分	2020年	↘	—	平均57分	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↗	◎	—	平均1時間以内	
B	夜間・休日合併症支援病院数	—	19(2017年)	大阪府 「地域保健課調べ」	18	2021年	↘	△	16	2023年	大阪府 「地域保健課調べ」	↘	△	24	28	
B	①依存症診療	—	①99(2017年)	大阪府 「こころの健康総合セン ター調べ」	128	2021年	↗	◎	141	2023年	大阪府 「こころの健康総合セン ター調べ」	↗	◎	①107	①116	
B	②回復プログラム実施医療機関数	—	②20(2017年)		32		↗	◎	33			↗	◎	②24	②28	
B	①難治性精神疾患の治療可能医療機関数	—	①21か所(2017年)	クロザリル適正使用委員会 「CPMS登録医療機関情報」	28か所	2021年	↗	◎	30か所	2023年	クロザリル適正使用委員会 「CPMS登録医療機関情報」	↗	◎	①22(各圏域2か所以上)	①25(各圏域3か所以上)	
B	②登録患者数	—	②450人(2017年)		848人		↗	◎	1,132人			↗	◎	②470人	②545人	
B	認知症治療に携わる人材の育成数	—	大阪府高齢者計画2018で評価													
B	1年以上長期入院者(在院患者)数	—	9,823人(2016年)	大阪府 「精神科在院患者調査」	9,142人	2020年	↘	△	9,062人	2021年	大阪府 「精神科在院患者調査」	↘	△	2020年6月末時点での1年 以上長期入院患者数8,823人	2023年6月末の長期入院 患者数 8,688人	
B	精神病床における早期退院率 (①入院後3か月)	—	①68%(2016年)	厚生労働省 「国のあり方検討報告書資料」	65.3%	2018年度	↘	△	65.3%	2018年度	精神保健福祉資料 「医療計画指標データ」	—	△	①69%	①69%	
	精神病床における早期退院率 (②入院後6か月)	—	②84%(2016年)		82.3%		↘	△	82.3%			—	△	②84%	②86%	
	精神病床における早期退院率 (③入院後1年)	—	③90%(2016年)		89.3%		↘	△	89.3%			—	△	③90%	③92%	

分類 B:目標 C:目的	指標	対象年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評価と比較	目標値に 対する 到達度	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(2016年度)	大阪府 「医療対策課調べ」	281か所	2020年度	↘	△	286か所	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	↗	△	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)(2017年度)	大阪府 「医療対策課調べ」	輪番制(眼科31か所/耳鼻咽喉科31か所)	2020年度	↘	△	輪番制(眼科31か所/耳鼻咽喉科30か所)	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	→	△	現状維持	現状維持
	B	熱傷センター指定数	—	0か所(2017年度)	大阪府 「医療対策課調べ」	0か所	2020年度	→	○	0か所	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	⇒	○	0か所	2か所
	B	30分以内搬送率(現場滞在時間)※	—	94.9%(2015年中)	消防庁「救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査」	95.5%	2019年中	↗	○	88.3%	2022年中	消防庁「救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査」	↘	△	向上	向上
	B	軽症患者の割合	—	61.5%(2016年中)	消防庁 「救急救助の現況」	60.1%	2019年中	↘	○	58.6%	2022年中	消防庁 「救急救助の現況」	↘	◎	減少	減少
	C	救急入院患者の21日後生存率	—	94.2%(2016年中)	消防庁 「救急救助の現況」	95.4%	2020年中	↗	—	92.8%	2022年中	大阪府 「医療対策課調べ」	↘	△	—	向上

※「30分以内搬送率(現場滞在時間)」について、「計画策定時」の指標に誤りがありました。「30分未満搬送率(現場滞在時間)」に修正します。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第7節) 災害医療	B	災害医療コーディネーター数	—	20人(2017年)	大阪府 「医療対策課調べ」	118人	2021年	↗	◎	135人	2023年度	大阪府 「医療対策課調べ」	↗	◎	50人	100人
	B	災害医療訓練の回数	—	1回(2016年)	大阪府 「医療対策課調べ」	1回	2019年	→	◎	1回	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	→	◎	毎年1回以上	毎年1回以上
	B	病院の耐震化率	—	59.9%(全国71.5%)(2016年)	厚生労働省 「病院の耐震改修状況調査」	69.6%(全国76.0%)	2019年	↗	△	71.9%(全国79.5%)	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	↗	○	70%	全国平均以上
	B	災害拠点病院のBCP策定率	—	36.8%(2017年)	厚生労働省 「災害拠点病院現況調査」	100%	2019年	↗	◎	100%	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	→	◎	100%	100%
	B	原子力災害拠点病院数	—	0病院(2017年)	大阪府 「医療対策課調べ」	1病院	2018年	↗	◎	1病院	2023年度	大阪府 「医療対策課調べ」	→	◎	1病院	1病院
	B	原子力災害医療協力機関数	—	0機関(2017年)	大阪府 「医療対策課調べ」	2機関	2018年	↗	◎	2機関	2023年度	大阪府 「医療対策課調べ」	→	◎	2機関	2機関

分類 B:目標 C:目的	指標	対象年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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(2016年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	36医療機関	2021年度	↘	○	36医療機関	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	→	◎	維持	維持
	B	妊婦健診平均受診回数	—	10.3回(全国9.8回)(2015年)	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」	11.3回(全国9.8回)	2019年	↗	○	11.3回(全国9.8回)	2019年	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」	—	◎	全国平均以上	全国平均以上
	B	子育て世代包括支援センター設置市町村数	—	29市町村(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	43市町村	2020年	↗	◎	43市町村	2020年	大阪府 「地域保健課調べ」	—	◎	43市町村	43市町村
	C	妊産婦死亡率	—	5.7(全国3.4)(2016年)	厚生労働省 「人口動態統計」	3.2(全国2.7)	2020年	↘	—	3.4(全国4.2)	2022年	厚生労働省 「人口動態調査」	↗	◎	—	全国平均以下
	C	新生児死亡率	—	0.7(全国0.9)(2016年)	厚生労働省 「人口動態統計」	0.7(全国0.8)	2020年	→	—	0.8(全国0.8)	2022年	厚生労働省 「人口動態調査」	↗	◎	—	全国平均以下
	C	周産期死亡率	—	3.5(全国3.6)(2016年)	厚生労働省 「人口動態統計」	2.4(全国3.2)	2020年	↘	—	3.4(全国3.3)	2022年	厚生労働省 「人口動態統計」	↗	△	—	全国平均以下
	C	妊娠・出産について満足している者の割合	—	73.7%(2015年度)	厚生労働省 「健やか親子21」	81.7%	2019年度	↗	—	80.0%	2022年度	厚生労働省 「健やか親子21」	↘	△	—	85%
	C	育てにくさを感じた時に対処できる親の割合(3・4か月児)	—	77.7%(2015年度)	厚生労働省 「健やか親子21」	80.3%	2019年度	↗	—	75.2%	2022年度	厚生労働省 「健やか親子21」	↘	△	—	95%

分類 B:目標 C:目的	指標	対象年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第9節) 小児医療	B	30分以内搬送率(現場滞在時間)※	15歳未満	95.9%(2015年中)	消防庁「救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査」	96.8%	2019年中	↗	○	91.0%	2022年中	消防庁「救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査」	↘	△	向上	向上
	B	在宅医療に対応できる医療機関数	—	1,962機関(2016年度)	近畿厚生局データより大阪府算定	1,941機関	2021年度	↘	△	1,941機関	2021年度	近畿厚生局データより大阪府算定	—	△	増加	増加
	B	児童虐待に係る研修会の参加保健機関数	—	全保健機関(2016年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	全保健機関	2019年度	→	○	全保健機関	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	→	◎	維持	維持
	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	—	20.8%(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	100%	2020年度	↗	◎	100%	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	—	◎	100%	100%
	C	小児死亡率(人口10万対)	15歳未満	0.2(2014年度)	厚生労働省 「人口動態調査」	0.2	2019年	→	—	0.1(全国0.1)	2022年	厚生労働省 「人口動態調査」	↘	◎	—	全国平均以下

※「30分以内搬送率(現場滞在時間)」について、「計画策定時」の指標に誤りがありました。「30分未満搬送率(現場滞在時間)」に修正します。

**(第7章) その他の医療体制**

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値			
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	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に基づく疾病等の予防の取組	—	第3次大阪府健康増進計画・大阪府高齢者計画2018で評価											
	B	在宅看取りを実施している病院・診療所数	—	335か所(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	405か所	2017年	↗	△	470か所	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	○	460か所

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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% (2015年度)	大阪府 「保健医療企画課調べ」	診療所60.9%	2020年度	↗	△	—※	2022年度	大阪府 「保健医療企画課調べ」	—	—※	70%	100%
	B	ホームページへのアクセス数	—	新規(2018年度分を 2019年4月に把握予定)	大阪府 「保健医療企画課調べ」	1,644	2020年	↗	○	2,663	2022年度	大阪府 「保健医療企画課調べ」	↗	◎※※	増加	増加

※第7次計画策定時に大阪府医療機関情報システムでの報告項目として無く、無作為抽出のサンプル調査を用いたため、現在の調査数と異なり、過去との比較ができないため「—:未評価」としています。  
※※計画策定時が「新規」で数値がないため、中間評価時と比較した場合の到達度を記載しています。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第3節) 感染症対策	B	感染症指定医療機関に係る病床の確保	—	第一種4床/第二種72床 (2017年)	大阪府 「医療対策課調べ」	第一種4床/第二種72床	2021年	→	◎	第一種4床/第二種72床	2023年	大阪府 「感染症対策企画課調べ」	→	◎	第一種4床 第二種72床	第一種4床 第二種72床
	B	DOTS実施率	—	98.2%(2015年度)	大阪府 「医療対策課調べ」	98.7%	2019年	↗	◎	98.4%	2022年	大阪府 「感染症対策企画課調べ」	↘	◎	95%以上	95%以上
	B	AIDS/感染者新規報告比率	—	25.5%(2016年)	大阪府 「医療対策課調べ」	21.2%	2020年	↘	◎	19.8%	2022年	大阪府 「感染症対策企画課調べ」	↘	◎	25%前後	25%前後

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第4節) 臓器移植対策	B	臓器提供の意思表示率	—	19.1%(2016年度)	大阪府「大阪府臓器移植推進 月間街頭アンケート結果」	22.0%	2019年10月	↗	○	27.5%	2022年度	大阪府「大阪府臓器移植推進 月間街頭アンケート結果」	↗	◎	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(2016年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	23施設	2021年度	↗	△	25施設	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↗	○	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(2016年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	132人	2021年度	↗	◎	145人	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↗	◎	101人	107人

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第5節) 骨髄移植対策	B	ドナー登録者数(新規)	18歳 ~54歳	585人(2016年度)	日本赤十字社「臓器提供の 意思表示に関する意識調査」	2,280人	2020年度	↗	◎	2,453人	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↗	◎	700人	850人

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第6節) 難病対策	B	府民向け講習会参加者の理解度	—	新規	大阪府 「地域保健課調べ」	91.3%	2019年度	—	—	86.6%	2022年度	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	大阪府 「地域保健課調べ」	27,392	2020年度	—	—	43,495	2022年度	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数	—	29回(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	8回	2019年度	↘	△	4回	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↘	△	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か所(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	12か所	2018年度	↗	◎	12か所	2023年度	大阪府 「地域保健課調べ」	→	◎	1か所	1か所
	B	多様な職種に対応した研修会参加者の 理解度	—	新規	大阪府 「地域保健課調べ」	91.3%	2019年度	—	—	96.3%	2022年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↗	◎※	増加	増加

※計画策定時が「新規」で数値がないため、中間評価時と比較した場合の到達度を記載しています。

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(第7節) アレルギー 疾患対策	B	府民向け講演会参加者の理解度	—	99.3%(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	93%	2020年10月	↘	◎	91.8%	2021年度	大阪府 「地域保健課調べ」	↘	◎	90%以上	90%以上
	B	患者支援者や教職員等向け研修会参加者の 理解度	—	新規	大阪府 「地域保健課調べ」	コロナ禍につき 未実施	—	—	71.4%	2021年度	大阪府 「地域保健課調べ」	—	△	80%	80%	
	B	拠点病院の指定数	—	0か所(2017年度)	大阪府 「地域保健課調べ」	4か所	2020年度	↗	◎	4か所	2023年度	大阪府 「地域保健課調べ」	→	◎	1~2か所	1~2か所

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	傾向 ※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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	—	第2次大阪府歯科口腔保健計画で評価												
	B	夜間深夜に歯科診療を行う歯科診療所数	—	1か所(2017年度)	大阪府 「健康づくり課調べ」	1か所	2021年度	→	◎	1か所	2023年度	大阪府 「健康づくり課調べ」	→	◎	1か所	1か所
	B	障がい者歯科診療センター数	—	1か所(2017年度)	大阪府 「健康づくり課調べ」	1か所	2021年度	→	◎	1か所	2023年度	大阪府 「健康づくり課調べ」	→	◎	1か所	1か所
	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(2014年)	厚生労働省 「医療施設調査」	1,278か所	2017年	↗	△	1,848か所	2020年	厚生労働省 「医療施設調査」	↗	◎	1,540か所	1,750か所
	B	かかりつけ歯科医機能強化型診療所数	—	539か所(2016年度)	近畿厚生局 「施設基準届出」	976か所	2021年3月	↗	○	1,141か所	2022年度	近畿厚生局 「施設基準届出」	↗	◎	増加	増加

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	傾向 ※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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%) (2017年)	近畿厚生局 「施設基準届出」	2,637件(61.4%)	2021年	↗	○	2,880件(64.5%)	2023年4月	近畿厚生局 「施設基準届出」	↗	◎	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%) (2017年)	近畿厚生局 「施設基準届出」	2,020か所(47.1%)	2021年	↗	◎	2,289か所(51.3%)	2023年4月	近畿厚生局 「施設基準届出」	↗	◎	1,610か所(39.8%)	1,830か所(45.2%)
	B	健康サポート薬局の届出数	—	31件(2017年)	大阪府 「薬務課届出受理件数」	241件	2021年	↗	◎	290件	2022年度	大阪府 「薬務課届出受理件数」	↗	◎	103件	174件

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値				
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	傾向 ※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)	
(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%(2016年度)	大阪府 「医療対策課調べ」	100.2%	2020年度	↗	◎	99.1%	2022年度	大阪府 「医療対策課調べ」	↘	△	100%以上	100%以上

分類 B:目標 C:目的	指標	対象 年齢	計画策定時(2019年度)		中間評価(2021年度)		傾向 ※策定時 と比較	目標値に 対する 到達度	最終評価(2023年度)			目標値			
			値	出典	値	調査年			値	調査年	出典	傾向 ※中間評 価と比較	目標値に 対する 到達度	2020年度 (中間年)	2023年度 (最終年)
外来医療計画	B	「地域医療への協力に関する意向書」の対象 医療機関への配布率	—	—	—				100%	2023年度	大阪府 「保健医療企画課調べ」	—	◎		100%(毎年)
	B	「医療機器の共同利用に関する意向書」の対象 医療機関への配布率	—	—	—				100%	2023年度	大阪府 「保健医療企画課調べ」	—	◎		100%(毎年)