

第8章 計画の推進方策と進行管理

第1節 計画の周知

- この計画の推進にあたっては、計画の内容について、ホームページなどによる様々な媒体により、県民をはじめ市町村、関係者に周知するとともに、保健・医療に関する情報を広く提供し、県民や関係者の理解と協力が得られるよう努めていきます。

第2節 計画の推進体制

- この計画を推進するため、山梨県医療審議会などに計画の進捗状況や新たな事業の方向性について諮り、計画を推進していきます。
- 二次医療圏ごとには、保健福祉事務所（保健所）、市町村、保健・医療・福祉関係者による「地域保健医療推進委員会」を中心として、地域の保健・医療に関する課題の把握に努め、地域の実情に応じて、計画を推進していきます。
- また、保健指導、健康診査、介護保険制度などにおける保健・医療・福祉サービスの提供、住民の日常生活に密着した保健医療活動については、市町村を中心に積極的に展開するとともに、かかりつけ医などと病院、福祉関係機関等との連携を強化し、計画を推進していきます。

第3節 計画の進行管理

- 山梨県医療審議会などにおいて、毎年度、本計画に盛り込まれた目標の達成状況について分析・評価を行い、必要があると認めるときは、計画期間が終了する前であっても、計画を見直すこととします。
- なお、達成状況の分析・評価については、県のホームページなどを通して公表していきます。

第4節 数値目標

No.	分類	目標項目等		現状					令和11年度目標				
				中北		峡東	峡南	富士・東部	中北		峡東	峡南	富士・東部
甲府	甲府以外	甲府	甲府以外	甲府	甲府以外								
1	P47 医師	初期救急医療	休日	114	112	-	17	54	現状維持・増加		-	現状維持・増加	
2			夜間	センター	129	-	-	-	-	-	現状維持・増加		
3		在宅医療（訪問診療実施施設）		60		-	6	19	65	-	7	20	
4		学校医（1校あたり）		3.48	2.77	3.36	2.77	2.96	現状維持・増加				
5		発熱外来（医療措置協定締結医療機関）		-		-	-	-	-				
6	歯科医師 P52	歯科訪問診療を行う歯科医療機関数		123人（R3）					133人				
7	薬剤師	薬剤師偏在指標（病院薬剤師）		0.71（R4）					1.00（R8見直し予定）				
8	P55	薬剤師偏在指標（薬局薬剤師）		1.01（R4）					1.00（R8見直し予定）				
9	看護職員	就業看護職員数		11,288人（R2）					11,705人（R7）				
10	P65	養成所等卒業生県内就業率		75.2%（R5）					維持				
11		感染管理認定看護師の就業者数		25人（R4）					85人				
12		特定行為指定研修機関数		3箇所（R5）					維持（R8）				
13		特定行為研修修了者の就業者数		31人（R4）					115人（R8）				
14		トータル・サポート・マネジャーの修了者数		60人（R4）					100人（R8）				
15	がん	年齢調整罹患率（人口10万対）		357.7（R元）					341.4（R8）				
16	P98	75歳未満年齢調整死亡率（人口10万対）		61.3（R4）					53.0（R9）				
17		5年相対生存率		66.7%（2009-2011年）					69.5%（2018-2020年）				
18	脳卒中 P104	脳梗塞患者に対するt-PA治療の実施件数		102件（R4）					110件				
19		脳梗塞患者に対する血栓回収療法の実施件数		49件（R4）					100件				
20		脳卒中患者に対する療養・就労両立支援の実施状況		0件（R3）					3件				
21		在宅等生活の場に復帰した患者の割合		52.4（H29）					55.2				
22		脳血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万対）		男性	104.3（R2）					93.8			
			女性	56.4（R2）					56.4				

No.	分類	目標項目等	現状	令和11年度目標	
23	心血管疾患	成人の喫煙率	15.7%(R4)	13.9%	
24	P112	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈インターベンションの実施件数(SCR)	58.4(R2)	増加	
25		PCIを施行された急性心筋梗塞患者のうち、90分以内の冠動脈再開通達成率	60.8%(R2)	増加	
26		入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数(SCR)	32.7(R2)	増加	
27		外来心血管疾患リハビリテーションの実施件数(SCR)	76.0(R2)	100	
28		救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送までに要した平均時間	44.0(R3)	42.8	
29		虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	8.1(H29)	減少	
30		心血管疾患の退院患者平均在院日数	16.1(H29)	減少	
31		在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	86.9(H29)	92.3	
32		在宅等生活の場に復帰した大動脈疾患患者の割合	38.6(R2)	増加	
33		心疾患死亡率(人口10万対)	200.1(R4)	R11推計値(250.1)より減少	
34		急性心筋梗塞の年齢調整死亡率(人口10万対)	男性	33.4(R2)	32.5
			女性	13.6(R2)	13.6
35		糖尿病	特定健康診査の受診率	61.6%(R3)	70%
36		P122	特定保健指導の実施率	26.9%(R3)	45%
37	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少率(H20年比)		5.9%(R3)	25%	
38	ヘモグロビンA1c8.0%以上の者の割合		1.23%(R2)	1.00%	
39	特定健康診査での受診勧奨により実際に医療機関へ受診した糖尿病未治療患者の割合		29.0%(R3)	33.7%	
40	糖尿病専門医が在籍する医療機関数(人口10万人対)		2.7(R4)	3	
41	眼底検査の実施割合		39%(R3)	44%	
42	尿中アルブミン・蛋白定量検査の実施割合		26%(R3)	27%	
43	治療が必要な糖尿病網膜症の発生(糖尿病患者1年あたり)		0.02(R3)	0.01	
44	糖尿病性腎症による新規人工透析導入患者数		122(R2)	115(R8)	
45	仕事と治療の両立支援等、現役世代の糖尿病の治療継続に資するセミナーの開催		未実施	毎年開催	
46	糖尿病の年齢調整死亡率(人口10万対)	男性	16.7(R2)	13.9	
		女性	5.4(R2)	5.4	

第8章 計画の推進方策と進行管理

No.	分類	目標項目等	現状	令和11年度目標	
47	精神疾患	精神障害者の精神病床から退院後1年以内の地域での平均生活日数の上昇	317.0人(R4)	325.3人(R8)	
48	P138	精神病床における入院患者数	1,809人(R4)	1,628人(R8)	
49		精神病床における慢性期入院患者数(65歳以上)	733人(R4)	613人(R8)	
50		精神病床における慢性期入院患者数(65歳未満)	348人(R4)	253人(R8)	
51		精神病床における入院後3ヶ月時点の退院率	66.8%(R2)	68.9%以上(R8)	
52		精神病床における入院後6ヶ月時点の退院率	84.5%(R2)	86.0%以上(R8)	
53		精神病床における入院後1年時点の退院率	90.8%(R2)	91.0%以上(R8)	
54			自殺死亡率(人口10万対)	16.8(R4)	13.0以下(R8)
55	災害医療	災害拠点病院及び災害支援病院の業務継続計画策定率	78.0%(R4)	100%	
56	P158	日本DMAT資格保有者	227人(R4)	297人	
57		災害医療コーディネーター	20人(R4)	38人	
58		災害拠点病院及び災害支援病院の耐震化率	90.2%(R4)	100%	
59	新興感染症発生・まん延時における医療	病床確保(発生の公表後1週間まで)	-	144床	
60		病床確保(発生の公表後3ヶ月まで)	-	257床	
61		病床確保(発生の公表後6ヶ月まで)	-	416床	
62		発熱外来(発生の公表後1週間まで)	-	20機関	
63		発熱外来(発生の公表後3ヶ月まで)	-	26機関	
64		発熱外来(発生の公表後6ヶ月まで)	-	355機関	
65		自宅療養者等への医療の提供(発生の公表後6ヶ月まで)	病院・診療所	-	205機関
66			薬局	-	204機関
67			訪問看護事業所	-	36機関
68		後方支援(発生の公表後6ヶ月まで)	-	26機関	
69		医療人材派遣	医師	-	23人
70			看護師	-	86人
71			当該施設の使用量2ヶ月分以上に当たる個人防護具を備蓄している協定締結医療機関の割合	-	80%
72			山梨県感染症対策連携協議会の開催	年2回	各年1回
73		山梨県感染症対策病院連絡会議の開催	年2回	各年2回	
74		新興感染症合同訓練等の実施	年1回	年1回	

No.	分類	目標項目等	現状						令和11年度目標					
75	周産期医療	新生児死亡率（出産千対）	0.8(R4)						0.8未満					
76	P185	周産期死亡率（出産千対）	3.1(R4)						3.0未満					
77		妊産婦死亡率	1(R4)						0					
	在宅医療	(在宅医療)	全県	中北	峡東	峡南	富士・東部	時点	全県	中北	峡東	峡南	富士・東部	目標
78	P210	退院支援を実施している病院・診療所数	9	6	3	0	0	R3	13	7	4	1	1	R8
79		訪問診療を実施する病院・診療所数	112	60	27	6	19	R3	121	65	29	7	20	R8
80		機能強化型在宅療養支援病院・診療所数	22	13	5	0	4	R5	25	14	5	1	5	R8
81		24時間体制を取っている訪問看護ステーション数	69	42	12	7	8	R4	74	45	13	7	9	R8
82		在宅看取りを実施している病院・診療所数	34	31	3	0	0	R3	40	34	4	1	1	R8
83		歯科訪問診療を実施している歯科医療機関数	123	75	27	0	21	R3	133	81	29	1	22	R8
84		訪問薬剤管理指導を実施している事業所数	164	113	26	3	22	R3	177	122	28	4	23	R8
-			看護師の特定行為指定研修機関の県内置数【再掲】	3箇所				R5	維持					
-			特定行為研修修了者の就業者数【再掲】	31人				R4	115人					
-		トータル・サポート・マネジャーの修了者数【再掲】	60人				R4	100人						
85	感染症	結核の新規罹患率（人口10万対）	6.4人(R4)						10.0以下					
86	P217	肝炎の原因認知度	B型肝炎		59.0%(R4)				70%以上					
87			C型肝炎		58.1%(R4)				70%以上					
88		肝炎ウイルス検査受検者の割合	29.3%(R4)						50%以上					
89	歯科保健	歯周疾患を有する者の割合（40歳以上）	69.5%(R4)						40%					
90	P236	80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合	61.1% (R4)						85%					
91		12歳における永久歯の1人平均むし歯等数	0.7歯 (R4)						0.5歯以下					
92		糖尿病に係わる医科歯科連携の協力歯科医師数	201 (R4)						300					

No.	分類	目標項目等	現状	令和11年度目標	
93	健康づくり P246	健康寿命の延伸（日常生活に制限のない期間の平均の延伸）	男性	72.57（R元）	平均寿命の増加分を上回る増加
			女性	76.74（R元）	
94		バランスの良い食事をしている者の割合		49.8%（R4）	50%（R17）
95		食塩摂取量（20歳以上）		10.6g（R4）	8g（R17）
96		運動習慣のある者の割合（20歳以上）		24%（R4）	30%（R17）
97		ストレスを上手に発散している者の割合（20歳以上）		57.4%（R4）	70%（R17）
-		成人の喫煙率【再掲】		15.7%（R4）	13.9%（R17）
98		生活習慣病（NCDs）のリスクを高める量を飲酒している者	男性	12.3%（R4）	10.1%（R17）
			女性	11.6%（R4）	9.5%（R17）
99		収縮期血圧の平均値（40歳以上）	男性	130.4mmHg（R2）	127.7mmHg以下
			女性	124.8mmHg（R2）	122.1mmHg以下