		T	 					日無店				
番号	計画項目	目標項目	単位	策定時(A)	実績値(B) (R2)	達成目安(C)	達成状況 (達成率)※3 D=(B-A)/(C-A)	目標値 R5		目標項目設定理由	Dが△、●の主な要因、課題	事業とりまとめ課
1	総合的な救 急医療	重症以上傷病者の搬送件数全体に占める、 現場滞在時間が30分以上の割合	%	7.62 (H27)	9. 03 (R1)	7. 75	<u>\(\(\times\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	7.87%以下	高齢化による救急搬送の増加に伴う伸び率を抑制するため、県における平成27-23年の平均7.87%以下を目指す	重症以上傷病者の搬送件数の増加 を見込んだうえで、左記目標値を 現行レベルに抑制することで、救 急医療へのアクセスを確保するた めの指標となるため	救急搬送全体の傷病者数が増加しているため、搬送先の調整に時間	医療課
2	総合的な救 急医療	心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一 般市民による除細動実施件数	件	135 (H28)	178	144	© (477. 7%)	148件	平成24年から27年までの一般市民による除細動実施件数実績を考慮し、計画期間中の伸び率1.1倍増を目指す	県民に対するAEDとその使用方 法の普及施策の指標となるため		医療課
3	総合的な救 急医療	二次救急を担う医療機関に対する病院群輪 番制参加医療機関の割合	%	82.5 (H29)	84	81. 24	◎ (103.1%) ※83.78/81.24		医療機関数が減少傾向にある中で、 80%の参加率を維持する	課題である二次救急医療機関の量 的確保と質の充実を図る指標とな るため		医療課
4	精神科救急 医療	平日の夕方から夜間の受入医療機関数(本掲)	施設	8 (H29)	8	9	○ (88. 9%) ※8/9	9 施設	現状より受入医療機関数を増やす	平日の夕方から夜間にかけて切れ 目のない体制の整備とアクセスの 向上を図るため		がん・疾病対策課
5	精神科救急 医療	精神科救急・身体合併症対応施設数(本掲)	施設	6 (H29)	6	7	○ (85. 7%) ※ 6/7	7 加政	併症対応施設1施設を整備する	があるため		がん・疾病対策課
6	災害時医療	複数のDMATを保有する災害拠点病院の 数	病院	15 (H29)	18	21	<u>\</u>	30施設	複数DMATを保有する災害拠点病院 の数を現状の2倍とする	複数のDMATを保有することにより、急性期における医療救護活動の強化を図ることができるため。	新型コロナウイルス感染症の影響により、研修の実施ができず、体 制整備が進まなかった。	医療危機対策本部室
7	災害時医療	EMISの操作訓練を実施している病院の 割合	%	32.7 (H28)	70.8	62	© (130.0%)	100%	全病院のEMIS操作訓練の参加	病院がEMISの操作方法を習得し、 災害時に被災状況等を発信するこ とにより、迅速な医療救護活動が 可能となるため。		医療危機対 策本部室
8	災害時医療	かながわDPAT登録機関数の数	施設	12 (H29)	25	14	© (650.0%)	18施設	各医療圏域に配置する登録機関を2機 関とする	DPATの登録機関等の数を増や すことで迅速な災害派遣精神医療 体制の充実強化を図ることができ るため。		医療危機対 策本部室
9	周産期医療	N I CU設置数 (出生1万人あたり)	件	29. 0 (H28)	30. 9	29. 0	© (190%) ※ (30. 9−29. 0) /1	29. 0床	出生数の減少が見込まれる中、現状と 同程度の維持を目指す。	出生数の減少に伴い、病床の減少が想定される一方、ハイリスク患者の増加も見込まれることから、現行の病床数の維持が望ましいため。		医療課
10	周産期医療	妊産婦死亡率 (出産10万件あたり)	件	5.3 (H27)	0 (H30)	3. 3	◎ (死亡0人)	3.8%以下	全国値以下を目指す。	安心して子どもを産むためには、 妊産婦死亡率は0が望ましいが、 実現性を考慮したため。		医療課
11	周産期医療	NICU・GCU長期入院児	人	16人 (H26)	1 (H30)	14	© (750.0%)	13人以下	全国値以下を目指す。	長期入院児の増加が見込まれることから、受入体制を整備し、在宅 移行を進める必要があるため。		医療課
12	小児医療	傷病程度別の乳幼児の搬送割合	%	軽症77.9% (H28)	76. 0 (H30)	75. 0	(65. 5%)	軽症49.6%以下	全年齢平均が49.6%であり、全年齢平 均を目指す	課題である軽症患者の二次・三次 医療機関への流入量の指標となる ため	実績値は改善傾向であるが、目標 との乖離が大きい	医療課
13	小児医療	一般小児医療を担う病院数(小児10万人あたり)	施設	9.3 (H26)	10.0	10. 2	• (77. 7%)	16.1施設以上	全国平均が16.1であり、全国平均を目 指す	課題である二次救急に係る医療資 源の量の指標となるため	実績値は改善傾向であるが、目標 との乖離が大きい	医療課
14	小児医療	小児医療に係る病院勤務医数(小児人口10 万人当たり)	人	50.7 (H26)	54. 9	55. 7	(84. 0%)	64.4人以上	全国平均が64.4であり、全国平均を目指す	課題である二次救急に係る医療資 源の量の指標となるため		医療課
15	がん	がん検診受診率の向上	%	胃がん41.8% 大腸がん42.2% 肺がん45.9% 乳がん45.7% 子宮頸がん44.6%	胃がん41.7% 大腸がん43.5% 肺がん47.9% 乳がん47.8% 子宮頸がん47.4% (R1)	胃がん45.9% 大腸がん46.1% 肺がん48.0% 乳がん47.9% 子宮頸がん47.3%	大腸がん:		国の目標値と同じ値を目指す	関連計画である神奈川県がん対策 推進計画と取組みを連動させるた め。		がん・疾病対策課

番号	計画項目	目標項目	単位	策定時(A)	実績値(B) (R2)	達成目安(C)	達成状況 (達成率) ※3 D=(B−A)/(C−A)	<u>目標値</u> R5	- 目標値の考え方	目標項目設定理由	Dが△、●の主な要因、課題	事業とりまとめ課
16	がん	精密検査受診率の向上	%	胃がん74.5% 大腸がん61.7% 肺がん77.7% 乳がん84.9% 子宮頸がん68.9%	胃がん86.0% 大腸がん63.4% 肺がん80.6% 乳がん89.3% 子宮頸がん70.7% (H30)	胃がん79.6% 大腸がん75.9% 肺がん83.9% 乳がん87.5% 子宮頸がん79.5%	△ 胃がん: ◎225.5% 大腸がん: △12.0% 肺がん: △46.8% 乳がん: ◎169.2.5% 子宮頸がん: △17%	それぞれのがん種にお いて、90%	国の目標値と同じ値を目指す	関連計画である神奈川県がん対策推進計画と取組みを連動させるため。	すべてのがん種で改善がみられる が、目標との乖離が大きい	がん・疾病対策課
17	がん	緩和ケア病棟を有する病院が整備されてい る二次保健医療圏数	医療圏	9医療圏のうち8 医療圏に整備(未 整備:川崎北部)	9	9	© (100%)	9 医療圏の全てに整備		関連計画である神奈川県がん対策 推進計画と取組みを連動させるた め。		がん・疾病対策課
18	脳卒中	特定健康診査・特定保健指導の実施率	%	特定健康診査 49.7 特定保健指導 12.2 (H27)	特定健康診査 55.1 特定保健指導 18.5 (R1)	特定健康診査 59.85 特定保健指導 28.6	△ (特定健康診査53.2%) (特定保健指導38.4%)	特定健康診査 70%以上 特定保健指導 45%以上	医療費適正化計画と同値をめざす。	予防に関する施策の推進状況を評 価するため。	改善がみられるものの特定保健指 導について目標との乖離が大きい	医療課
19	脳卒中	救急要請(覚知)から医療機関への収容までに要した平均時間	分	39. 9 (H27)	39.8 (R1)	39. 65分	△ (40%)	39. 4分以下	全国値と同じ値をめざす	光畑旦後の秋暖、瀬丛寺に関りる	救急搬送全体の傷病者数が増加しているため、搬送先の調整に時間を要した。	医療課
20		脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法 適用患者への同療法の実施件数(10万人 対)	件	県平均8.7 (H27)	12. 4 (R1)	9. 2	© (820%)	県平均 9.6件以上	地域差を解消しながら、県平均を1割 引き上げる。	急性期の医療に関する施策の推進状況を評価するため。		医療課
21	脳卒中	地域連携クリティカルパスに基づく診療計 画作成等の実施件数	件	県平均23.6 (H27)	10.87 (H30)	24. 50	△ (-%)	県平均 26.0件以上	地域差を解消しながら、県平均を1割 引き上げる。	連携の促進状況を評価するため。	医療・介護施設の連携に課題	医療課
22	脳卒中	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	%	県平均61.4% (H27)	58. 2 (H29)	63. 69	△ (-%)	県平均 67.5%以上	地域差を解消しながら、県平均を1割 引き上げる。	医療の施策による効果を総合的に評価するため。	医療・介護施設の連携に課題	医療課
23	脳卒中	男性 脳血管疾患年齢調整死亡率(人口10万人対)	%	男性:36.6 女性:19.0 (H27)	男性:36.6 女性:19.0 (H27)	男性:34.28 女性:17.81	△ (-%)	男性:32.9 女性:17.1	最も低い府県を目指し(男性:26.4 (滋賀県)、女性:16.6(大阪 府))、1割死亡率を下げる	予防及び医療の施策による効果を 総合的に評価するため。	今後要因分析が必要	医療課
24	心筋梗塞等 の心血管疾 患	特定健康診査・特定保健指導の実施率(再 掲)	%	特定健康診査 49.7 特定保健指導 12.2 (H27)	特定健康診査 55.1 特定保健指導 18.5 (R1)	特定健康診査 59.85 特定保健指導 28.6	△ (特定健康診査53.2%) (特定保健指導38.4%)	特定健康診查 70%以上 特定保健指導 45%以上	医療費適正化計画と同値をめざす。	予防に関する施策の推進状況を評価するため。	改善がみられるものの特定保健指 導について目標との乖離が大きい (再掲)	医療課
25	心筋梗塞等 の心血管疾 患	心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一 般市民により除細動が実施された件数	件	135 (H27)	178 (R1)	142	© (614%)	148件	県における除細動実施件数を増やし、 プレホスピタルケアの更なる充実を図 る。 計画期間内に平成27年比1.1倍の増加 をめざす。	発症直後の救護、搬送等に関する 施策の効果を評価するため。		医療課
26	心筋梗塞等 の心血管疾 患	救急要請(覚知)から医療機関への収容までに要した平均時間	分	39.9 (H27)	39.8 (R1)	39. 65	△ (40%)	39. 4分以下	全国値と同じ値をめざす	発症直後の救護、搬送等に関する 施策の効果を評価するため。	救急搬送全体の傷病者数が増加しているため、搬送先の調整に時間を要した。	医療課
27	心筋梗塞等 の心血管疾 患	来院後90分以内の冠動脈再開通達成率	%	20.9 (H27)	13.9 (H30)	21.7	<u>\(\)</u> (-%)	23.0%	地域差を解消しながら、県平均の向上をめざす。	急性期の医療における施策の推進状況を評価するため。	今後要因分析が必要	医療課
28	心筋梗塞等 の心血管疾 患	心大血管リハビリテーション料(I)届出 施設数	施設	44 (H27)	56 (R1)	50. 5	© (184%)	57施設	今後の患者数の増加に対応するため現 状の1.3倍をめざす。	急性期後の医療における施策の推 進状況を評価するため。		医療課
29	心筋梗塞等 の心血管疾 患	心大血管リハビリテーション料(Ⅱ)届出 施設数	施設	6 (H28)	(R1)	6. 9	△ (-%)	8 施設	今後の患者数の増加に対応するため現 状の1.3倍をめざす。	急性期後の医療における施策の推 進状況を評価するため。	今後要因分析が必要	医療課

番号	計画項目	目標項目	単位	策定時(A)	実績値(B)	達成目安(C)	達成状況 (達成率) ※ 3	目標値		目標項目設定理由		事業とりま
	пшкп	口信人	千江	A VEHJ (A)	(R2)	连风日女(0)	D = (B - A)/(C - A)	R5	口が厄ぐノクラんノリ	口你仅口叹仁生口	Dが△、●の主な要因、課題	とめ課
30	心筋梗塞等 の心血管疾 患	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	%	96. 2 (H26)	97 (H27)	96. 3	△ (<i>-</i> %)	県平均 96.7%以上	地域差を解消しながら、県平均のさらなる向上をめざす。	医療の施策による効果を総合的に評価するため。	今後要因分析が必要	医療課
31	心筋梗塞等 の心血管疾 患	虚血性心疾患患者の年齢調整死亡率	%	男性:27.3 女性:8.7 (H27)	男性:27.3 女性:8.7 (H27)	男性:25.6 女性: 8.1	△ (<i>-</i> %)	男性:24.6% 女性:7.8%	最も低い佐賀県(男性14.8、女性 5.5)の数値を長期的に目指し、1割 改善する。	予防及び医療の施策による効果を 総合的に評価するため。	今後要因分析が必要	医療課
32	糖尿病	特定健康診査・特定保健指導の実施率(再 掲)	%	特定健康診査 49.7 特定保健指導 12.2% (H27)	特定健康診査 55.1 特定保健指導 18.5 (R1)	特定健康診査 59.85 特定保健指導 28.6	△ (特定健康診査53.2%) (特定保健指導38.4%)	特定健康診查 70%以上 特定保健指導 45%以上	医療費適正化計画と同値をめざす。	予防に関する施策の推進状況を評価するため。	改善がみられるものの特定保健指 導について目標との乖離が大きい (再掲)	医療課
33	糖尿病	外来栄養食事指導料の実施件数 (レセプト 件数)	件	139, 054 (H27)	144, 738 (R1)	146, 006	O 81.7%	152, 959. 4件	人口10万人当たりで全国平均以上である状態を維持しながら、全体の件数を 1割増加させる。	地域における関係職種間の連携の 推進状況を評価するため。		医療課
34	糖尿病	糖尿病有病者数(40~74歳)	人	23万 (H26)	25万 (H29)	22.6万	△ (<i>-</i> %)	22万人 (令和4年)	かながわ健康プラン21(第2次)に基	予防及び医療の施策による効果を 総合的に評価するため。	今後要因分析が必要	医療課
35	精神疾患	かかりつけ医等うつ病対応力向上研修受け 入れ受講者数(累計)	人	2,612 (H28)	3, 426	3, 572	(84. 8%)	4,052人 (令和4年度末時点)	かながわ自殺対策計画の目標値と同様の考え方とする	関連計画であるかながわ自殺対策 計画と取組みを連動させるため		がん・疾病対策課
36	精神疾患	依存症の専門医療機関数	施設	O (H29)	6	6	© (100%)	10施設 (令和4年度末時点)	神奈川県アルコール健康障害対策推進計画の目標値と同様の考え方とする	関連計画である神奈川県アルコー ル健康障害対策推進計画と取組み を連動させるため		がん・疾病対策課
37	精神疾患	てんかんの拠点機関と連携する医療機関数	施設	59 (H28)	258	128	© (288. 4%)	220施設	現状より連携医療機関数を増やす	拠点機関を中心とした医療連携体 制を強化するため		がん・疾病対策課
38	精神疾患	精神保健福祉資料における6月末時点から 1年時点の退院率	%	89 (H25. 6)	86 (R2.6月末時点)	90	△ (<i>-</i> %)	90% (R1.6月末時点)	現状より連携医療機関数を増やす	拠点機関を中心とした医療連携体 制を強化するため	新型コロナウイルス感染症の影響により、ピアサポーターの病院訪問ができないなど、退院につながる取組ができなかったため。	がん・疾病
39	精神疾患	平日の夕方から夜間の受入医療機関数(再掲)	施設	8 (H29)	8	9	(88. 9%)	9施設	現状より受入医療機関数を増やす	平日の夕方から夜間にかけて切れ 目のない体制の整備とアクセスの 向上を図るため		がん・疾病対策課
40	精神疾患	精神科救急·身体合併症対応施設数(再 掲)	施設	6 (H29)	6%	7	(85. 7%)	7施設	横須賀・三浦地域を含む広域の身体合 併症対応施設1施設を整備する	県全域に対応できるよう広域の身体合併症対応施設を整備する必要 があるため		がん・疾病対策課
41	精神疾患	病院勤務の医療従事者向け認知症対応力向 上研修の受講者数(※横浜市が独自に実施 する「医療従事者向け認知症対応力向上研 修」を含む)	人	3, 827 (H29)	4, 481	5, 314	<u>\</u>	6,800人	実施主体である県、指定都市計画の積み上げ(累計)	認知症の容態に応じた適時・適切な医療の提供体制を整備するため。	新型コロナウイルス感染症の影響 のため、研修の中止が相次いだた め	がん・疾病対策課
42	在宅医療	退院支援を実施している診療所・病院数	機関	153 (H27)	151以上 (R1)	189		223機関		円滑な在宅療養移行に向けての退 院支援に関する体制の構築の進捗 状況を評価するため。		医療課
43	在宅医療	訪問診療を実施している診療所・病院数	機関	1, 455 (H27)	1,433以上 (R1)	1, 797		2,124機関	今後の需要増加の見込みを踏まえ、平 成27年度の1.46倍をめざす。	日常の療養支援に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。	※3を参照	医療課
44	在宅医療	訪問看護事業所数	機関	610 (平成29年4月1 日神奈川県介護保 険指定機関管理シ ステムに登録され ている事業所数情 報)	825 (R3. 4. 1)	744	© 160. 4%	805機関	今後の需要増加の見込みを踏まえ、平 成29年度の1.32倍をめざす。	日常の療養支援に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。		医療課
45	在宅医療	訪問歯科診療を実施している歯科診療所数	機関	725 (平成26年度医療 施設調査)	881 (H29)	811	© (181. 39%)	982機関	10万人対の全国値と同じ値をめざす。	日常の療養支援に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。		医療課
46	在宅医療	薬局における訪問薬剤管理指導又は居宅療 養管理指導を受けた者の数(レセプト件 数)	件	301,601 (平成27年度 NDB 及び介護保険請求 件数)	493, 004 (H30)	354, 758	© (360%)	440, 337件	今後の需要増加の見込みを踏まえ、平 成27年度の1.46倍をめざす。	日常の療養支援に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。		医療課
47	在宅医療	訪問診療を受けた患者数(レセプト件数)	件	662, 821 (H27)	860, 819 (R1)	818, 584	© (127%)	967, 719件	今後の需要増加の見込みを踏まえ、平 成27年度の1.46倍をめざす。	日常の療養支援に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。		医療課

番号 計画項目	目標項目	単位	策定時(A)	実績値(B) (R2)	達成目安(C)	達成状況 (達成率) ※ 3 D=(B-A)/(C-A)	目標値 R5	目標値の考え方	目標項目設定理由	Dが△、●の主な要因、課題	事業とりまとめ課
48 在宅医療	往診を実施している診療所・病院数	施設	2,059 (H27)	1,884以上 (R1)	2, 543		3,006件	今後の需要増加の見込みを踏まえ、 成27年度の1.46倍をめざす。	平 急変時の対応に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。	※3を参照	医療課
49 在宅医療	在宅療養支援診療所・病院数	施設	930 (平成29年3月31 日診療報酬施設基 準)	942 (R1)	1, 054	△ (9.6%)	1, 293	今後の需要増加の見込みを踏まえ、 成28年度の1.39倍をめざす。	平 急変時の対応に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。	改善がみられるものの実績値との 乖離が大きい。	医療課
50 在宅医療	在宅療養後方支援病院数	施設	21 (平成29年3月31 日診療報酬施設基 準)	22 (R1)	25	\triangle (25%)	29	今後の需要増加の見込みを踏まえ、 成28年度の1.39倍をめざす。	平 急変時の対応に関する体制の構築の進捗状況を評価するため。	改善がみられるものの実績値との 乖離が大きい。	医療課
51 在宅医療	在宅看取りを実施している診療所・病院数	機関	694 (H27)	752以上 (R1)	857		1013機関	今後の需要増加の見込みを踏まえ、 成27年度の1.46倍をめざす。	平 患者が望む場所での看取りに関する体制の構築の進捗状況を評価するため。		医療課

X1

実績値(B)に数値の下に年度が記載されているものは、令和2年度の実 績値がないため、記載年度の時点で計算している。 ×2

番号1、15、21、22、23、27、29、30、31、34、38は、計算するとマイナスになるため、(一%)で表示している。

×з

番号42、43、48、51は医療計画作成支援データブックのマスキング処理が厳格化されたことにより、正確なデータ把握が困難となっているため、達成状況の算出を行っていない。

 \times 4

達成状況は、100分率を掛ける手前で、 小数第四位を四捨五入している。