京都府保健医療計画の進捗状況について

章						基準値	実績	賃値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
부						基 华胆	今回	回(H31年度)報告	進捗値		日保旭	計画
		1	継	地域医療奨学金貸与を受け、医師確保困難地域の医療施設に従事した者	H29	98	H30	107	108.33	H35	160	
		2	新	新たな専門医制度において医師確保困難地域の医療施設に従事した 専攻医数	H29	0	H30	51	50	H35	300	0
		3	新	女性医師等就労支援事業利用者	H29	96	H30	119	115	H35	210	0
		4	新	府内の医療施設で就業する医師(人口10万対)	H28.12	314.9	H28.12	※ 314.9	315.1	H35	315.9	_
		5	継	府内の医療施設で従事する歯科医師(人口10万対)	H28.12	71.6	H28.12	※ 71.6	73.0	H35	80.0	_
		6	新	府内の薬局・医療施設で就業する薬剤師(人口10万対)	H28.12	172.6	H28.12	※ 172.6	175.5	H35	190	_
	保 健 医	7	新	健康サポート薬局研修受講薬剤師(人)	H28	198	H30.12	249	265	H35	600	
	療 従	8	継	府内で就業する看護師・准看護師(人口10万対)	H28.12	1,238.1	H28.12	※ 1,238.1	1,258.7	H35	1,361.9	_
第 1 章	事 者 の	9	継	府内で就業する保健師(人口10万対)	H28.12	44.0	H28.12	* 44.0	44.2	H35	45.0	_
	確 保 •	10	継	府内で就業する助産師(人口10万対)	H28.12	36.2	H28.12	※ 36.2	36.5	H35	38.1	_
	養 成	11	新	府内看護師等養成所卒業生の府内就業者数(人)	H29.3	978	H30.3	950	990	H35	1,050	
		12	継	府内病院で従事する理学療法士(人口10万対)	H28.10	66.8	H29.10	72.2	71.9	H35	97.5	0
		13	継	府内病院で従事する作業療法士(人口10万対)	H28.10	31.2	H29.10	32.3	33.6	H35	45.6	
		14	継	府内病院で従事する言語聴覚士(人口10万対)	H28.10	11.2	H29.10	11.9	12.1	H35	16.4	
		15	新	京都・乙訓圏域以外の府内病院で従事する理学療法士(人口10万対)	H28.10	61.1	H29.10	66.4	65.8	H35	89.2	. 0
		16	新	京都・乙訓圏域以外の府内病院で従事する作業療法士(人口10万対)	H28.10	29.9	H29.10	30.1	32.2	H35	43.7	
		17	新	京都・乙訓圏域以外の府内病院で従事する言語聴覚士(人口10万対)	H28.10	10.4	H29.10	11.0	11.2	H35	15.2	

章				成果指標項目		基準値		遺値(※は参考値)	1/6等 進捗値		目標値	評価
-		ı					今回	回(H31年度)報告	進梦旭			
		18	新	介護サービス施設・事業所で従事する理学療法士(人口10万対)	H28.10	22.7	H29.10	27.5	24.3	H35	32.5	0
		19	新	介護サービス施設・事業所で従事する作業療法士(人口10万対)	H28.10	10.7	H29.10	11.7	11.5	H35	15.3	0
	保健	20	新	介護サービス施設・事業所で従事する言語聴覚士(人口10万対)	H28.10	2.4	H29.10	3.0	2.6	H35	3.4	0
	医療従	21	新	京都市以外の介護サービス施設・事業所で従事する理学療法士(人口10万対)	H28.10	22.0	H29.10	21.7	23.6	H35	31.5	
	事者の	22	新	京都市以外の介護サービス施設・事業所で従事する作業療法士(人口 10万対)	H28.10	10.2	H29.10	9.6	10.9	H35	14.6	
	確 保 •	23	新	京都市以外の介護サービス施設・事業所で従事する言語聴覚士(人口 10万対)	H28.10	1.8	H30	1.6	1.9	H35	2.6	
第	養 成	24	継	府内市町村管理栄養士・栄養士配置率(%)	H28	84	H30	85	85	H35	90	0
章		25	継	府内で就業する歯科衛生士(人口10万対)	H28.12	82.6	H28.12	* 82.6	85.1	H35	97.6	_
		26	継	府内で就業する歯科技工士(人口10万対)	H28.12	20.4	H28.12	※ 20.4	21.6	H35	27.3	_
	IJ	27	継	訪問リハビリテーション実施機関数	H29	132	H30	143	137	H35	162	0
	ハビリ	28	継	小児、脊髄、高次脳機能のいずれかについてリハビリテーションを実施 する病院数	H29	46	H30	47	47	H35	52	0
	テーシ	29	継	リハビリテーション医師(専門医、認定臨床医)(人)	H28	147	H30	154	156	H35	201	
	ション体	再掲	継	府内病院で従事する理学療法士、作業療法士、言語聴覚士(人口10万 対)				再掲(12~14)				
	制	再掲	新	介護サービス施設・事業所で従事する理学療法士、作業療法士、言語 聴覚士(人口10万対)				再掲(18~20)				

章						基準値	実績	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
무				, 水有保填口		本 年但	今回	回(H31年度)報告	進捗値		口保他 	計画
		30	継	情報開示体制を有する病院数	H29	141	H31.1	137	145	H35	全病院	
	医 療	31	継	セカンドオピニオンを実施する病院	H29	118	H31.1	113	126	H35	全病院	
	安 全	32	継	医療相談窓口を設置する病院(数)	H29	155	H31.1	151	157	H35	全病院	
		33	新	府医療安全支援センターにおける相談者の納得度(%)	H28	90.6	H29	93.7	91.7	H35	97.0	0
	小	34	新	小児救急電話相談の件数(件)	H28	22,132	H29	23,058	23,110	H35	28,000	0
	児医	35	新	災害時小児周産期リエゾンの養成数(人)	H28	2	H30	9	4	H35	16	0
	療	36	継	府内の医療施設に従事する小児科医師数(人口10万対)が全国平均 値を上回る医療圏	H28.12	5	H28.12	* 5	5	H35	全医療圏	_
<i></i>		37	継	府内の医療施設に従事する産婦人科·産科医師数(人口10万対)が全 国平均値を上回る医療圏	H28.12	1	H28.12	* 1	2	H35	全医療圏	_
第 2 章		38	新	「子育てピア」を設置している市町村数	H28	20	H30	20	21	H35	全市町村	
		39	新	妊娠19週以下での妊娠の届出率(%)	H27	98.0	H28	98.0	98.3	H35	100	
		40	新	産後ケア事業、産前・産後サポート事業等を実施する市町村数	H28	7	H30	17	10	H35	全市町村	0
	周 産 期	41	継	NICU病床の平均稼働率が90%を超える周産期母子医療センターの数	H29	4	H30	3	3	H35	0	0
	为 医 療	42	新	NICUの後方病院への搬送件数(件)	H28	28	H28	* 28	33	H35	60	_
		43	新	府内のMFICU病床数(出生1万対)	H29	6.2	H30	8.1	6.4	H35	7.1	0
		44	新	周産期死亡率(出生千対)	H28	3.6	H29	2.6	3.5	H35	3.1	0
		45	新	新生児死亡率(出生千対)	H28	1.1	H29	0.6	1.1	H35	0.9	0
		46	新	妊産婦死亡率(出産10万対)	H28	10.1	H29	0.0	8.4	H35	0.0	0

章				成果指標項目		基準値	実績	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
부				,		基学但 	今回	回(H31年度)報告	進捗値		口惊胆	一一一
		47	新	認定救命救急士数(人口10万対)(人)	H28	15.9	H29	17.9	16.5	H35	19.4	0
		48	継	救急法講習会等参加者数(府主催)(人)	H28	415	H29	935	471	H35	750	0
		49	新	府内の医療施設に従事する救急科医師数(人口10万対)が全国平均 値を上回る医療圏	H28	2	H28	* 2	3	H35	全医療圏	-
	救急	50		全搬送事案(重症・周産期・小児)のうち、医療機関の選定開始から決定まで4医療機関以上に受入要請の連絡をした事案(選定困難事案)の割合(年間)(重症)	H27	1.8	H28	1.3	1.5	H35	0	0
	医療	51	継	全搬送事案(重症・周産期・小児)のうち、医療機関の選定開始から決定まで4医療機関以上に受入要請の連絡をした事案(選定困難事案)の割合(年間)(周産期)	H27	0.7	H28	0.7	0.6	H35	0	
		52		全搬送事案(重症・周産期・小児)のうち、医療機関の選定開始から決定まで4医療機関以上に受入要請の連絡をした事案(選定困難事案)の割合(年間)(小児)	H27	1.0	H28	0.9	0.8	H35	0	
第 2		53	新	住民により救急要請がなされた心疾患が原因の心肺機能停止の患者 の1箇月後生存率(%)	H28	15.5	H29	17.6	15.7	H35	16.4	0
章		54	新	住民により救急要請がなされた心疾患が原因の心肺機能停止の患者 の1箇月後社会復帰率(%)	H28	10.0	H29	12.0	10.3	H35	11.6	0
		55	新	二次医療圏内において、災害拠点病院が保健所、災害医療コーディネーター、地区医師会等地域の関係機関と地域災害医療連絡協議会を設置し、定期的訓練を実施するなど連携体制を構築する医療圏	H28	4	H30	5	4.3	H35	全医療圏	0
	災害医	56	継	国の「広域災害・救急医療情報システム(EMIS)」と連動した「京都府救急医療情報システム」の入力訓練を実施している病院の割合(%)	H29	14	H30	48	25	H35	80	0
	療	57	新	災害拠点病院の耐震化率(%)	H28	92	H30	92	94	H35	100	
		58	新	災害拠点病院のBCP(業務継続計画)の策定状況(%)	H28	31	H31.4	100	42	H35	100	0
	医士	再掲	継	地域医療確保奨学金の貸与を受け、医師確保困難地域の医療施設に 従事した者(人)				再掲(1)		_		
	を を 療地	再掲	新	新たな専門医制度において医師確保困難地域の医療施設に従事した 専攻医数(人)				再掲(2)				

章						基準値		責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
		T		120X111X X II			今回	回(H31年度)報告	進捗値			и пи
		59	継	地域医療支援病院の設置医療圏	H29	5	H30	全医療圏		H35	全医療圏	0
		60	新	退院支援担当者を配置している病院の割合(%)	H26	43.1	H29	45.0	43.7	H35	46.7	0
	在	61	継	訪問看護ステーション数(施設)	H29.12	266	H30.12	288	278	H35	340	0
***	宅医療	62	新	訪問看護ステーション1箇所当たりの訪問看護師数(人)	H29.12	5.0	H29.12	* 5.0	5.1	H35	5.5	_
第 2 章	尔	63	新	地域で在宅チームの連携の要となる人材の養成数(人)	H29.12	532	H30.12	613	552	H35	650	0
		64	新	居宅療養管理指導を実施する薬局数	H28	404	H30.7	426	437	H35	600	
		再掲	継	訪問リハビリテーション実施機関数				再掲(27)				
	医薬品	65	継	医薬分業率(%)	H28	54.6	H29	56.6	57.2	H35	70.0	
	安全	66	新	後発医薬品の使用割合(数量ベース)(%)	H28	63.7	H29	70.1	66.4	H35	80.0	0
		67	継	健康寿命(年)(男性)	H25	70.21	H28	71.85	70.38	H35	1歳延伸	0
		68	継	健康寿命(年)(女性)	H25	73.11	H28	73.93	73.28	H35	1歳延伸	0
		69	新	介護保険(要介護認定2以上)認定者から算定した平均要介護期間 (年)(男性)	H26	1.93	H27	1.85	1.91	H35	1.9	0
	(生活習慣病対策健康づくりの推進	70	新	介護保険(要介護認定2以上)認定者から算定した平均要介護期間 (年)(女性)	H26	4.02	H27	3.92	4.003	H35	4.0	0
第 3 章	首慣病の	71	継	がん検診受診率(%)(胃がん)	H28	35.5	H28	* 35.5	37.9	H35	50	_
	対推策	72	継	がん検診受診率(%)(肺がん)	H28	41.2	H28	* 41.2	42.7	H35	50	_
		73	継	がん検診受診率(%)(大腸がん)	H28	37.0	H28	* 37.0	39.2	H35	50	_
		74	継	がん検診受診率(%)(乳がん)	H28	39.4	H28	* 39.4	41.2	H35	50	_
		75	継	がん検診受診率(%)(子宮がん)	H28	38.5	H28	* 38.5	40.4	H35	50	_

章				成果指標項目		基準値		遺値(※は参考値) 回(H31年度)報告	1/6等 進捗値		目標値	評価
			l									
		76	継	特定健康診査の実施率(%)(全体)	H27	46.1	H28	48.4	50.1	H35	70	
		77	継	特定健康診査の実施率(%)(市町村国保)	H27	32.0	H29	33.6	36.7	H35	60	
		78	継	 特定健康診査の実施率(%)(国保組合) 	H27	50.6	H29	51.6	53.8	H35	70	
		79	継	特定保健指導の実施率(%)(全体)	H27	15.2	H28	16.3	20.2	H35	45	
		80	継	特定保健指導の実施率(%)(市町村国保)	H27	17.3	H29	19.9	24.4	H35	60	
		81	継	特定保健指導の実施率(%)(国保組合)	H27	8.3	H29	8.5	11.9	H35	30	
		82	継	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の割合(%)	H27	25.0	H28	25.2	24.8	H35	24	
	(生 生	83	新	糖尿病の合併症の認知度(%)(糖尿病性腎症)	H28	57.3	H28	* 57.3	62.8	H35	90	-
第 3	(生活習慣病は健康づくりの	84	新	糖尿病の合併症の認知度(%)(糖尿病性網膜症)	H28	80.4	H28	* 80.4	82.0	H35	90	-
章	病対策し	85	新	血糖コントロール指標におけるコントロール不良者の割合の減少(%)	H22	1.19	H22	* 1.19	1.16	H35	1.0	-
	^東 進	86	継	糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数(人)	H27	321	H28	275	313	H35	270	0
		87	継	慢性閉塞性肺疾患を知っている者の割合(%)	H28	60.9	H28	※ 60.9	64.1	H35	80	-
		88	新	ロコモティブシンドロームを認知している府民の割合(%)	H28	49.6	H29	48.2	54.7	H35	80	
		89	継	食塩の平均摂取量(g) 成人(20歳以上)	H28	9.9	H28	※ 9.9	9.6	H35	8.0	-
		90	新	食塩摂取量8gを超える人の割合(%) 成人(20歳以上)	H28	66.9	H28	※ 66.9	65.8	H35	60.0	-
		91	継	野菜の平均摂取量(g) 成人(20歳以上)	H28	281.6	H28	※ 281.6	293.0	H35	350	-
		92	新	野菜の摂取量350g未満の人の割合(%) 成人(20歳以上)	H28	72.0	H28	※ 72.0	71.2	H35	67.0	-
		93	継	食の健康づくり応援店の店舗数	H28年度 末	441	H30.12	794	501	H35	800	0

章						基準値	実統	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
무				以未拍倧墳日		基 华胆	今回	回(H31年度)報告	進捗値		口保胆	計画
		94	継	肥満者・やせの者の割合(%) (20-60歳代男性の肥満者の割合)	H28	30.8	H28	* 30.8	30.3	H35	28.0	_
		95	継	肥満者・やせの者の割合(%) (20歳代女性のやせの者の割合)	H28	19.6	H28	※ 19.6	18.6	H35	13.5	-
		96	新	肥満者・やせの者の割合(%) (低栄養傾向の高齢者の割合(BMI20以下の者の割合))	H28	18.9	H28	* 18.9	18.8	H35	18.0	-
		97	継	肥満者・やせの者の割合(%) (10歳(小学5年生)の肥満傾向児の割合)	H28	6.77	H28	* 6.77	6.64	H35	6.0	-
		98	継	運動習慣のある者の割合(%) (20-64歳 男)	H28	20.8	H28	※ 20.8	22.3	H35	30	_
		99	継	運動習慣のある者の割合(%) (20-64歳 女)	H28	17.7	H28	* 17.7	18.6	H35	23	_
	(健 生度	100	継	運動習慣のある者の割合(%) (65歳以上 男)	H28	42.7	H28	* 42.7	44.4	H35	53	_
第 3	(生活習慣病健康づくり	101	継	運動習慣のある者の割合(%) (65歳以上 女)	H28	34.8	H28	※ 34.8	36.0	H35	42	_
章	原病対策りの推進	102	継	日常生活の平均歩行数(歩) (20-64歳 男)	H28	7,561	H28	※ 7,561	7,768	H35	8,800	-
	^策 進 ○	103	継	日常生活の平均歩行数(歩) (20-64歳 女)	H28	7,041	H28	※ 7,041	7,268	H35	8,400	-
		104	継	日常生活の平均歩行数(歩) (65歳以上 男)	H28	6,424	H28	※ 6,424	6,520	H35	7,000	_
		105	継	日常生活の平均歩行数(歩) (65歳以上 女)	H28	5,412	H28	※ 5,412	5,510	H35	6,000	-
		106	継	睡眠による休養を十分とれていない者の割合(%) 成人(20歳以上)	H28	21.4	H28	※ 21.4	21.0	H35	19.0	_
		107	継	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合(%) (男)	H28	14.4	H28	* 14.4	14.2	H35	13.0	_
		108	継	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合(%) (女)	H28	9.0	H28	※ 9.0	8.6	H35	6.4	-
		109	継	未成年者・妊娠中の者の飲酒	_	_	_	_		H35	ゼロ	_

章				成果指標項目		基準値	実統	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
무				以太阳惊境口		本 年他	今[回(H31年度)報告	進捗値		口保胆 	一面
		110	継	喫煙率(%)(全体)	H28	17.8	H28	* 17.8	16.6	H34	12	_
		111	継	喫煙率(%)(男性)	H28	27.9	H28	* 27.9	26.5	H34	21	_
		112	継	喫煙率(%)(女性)	H28	6.6	H28	* 6.6	6.3	H34	5	_
		113	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (行政機関)	H28	10.2	H28	* 10.2	8.2	H34	0	_
		114	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (医療機関)	H28	5.5	H28	* 5.5	4.4	H34	0	_
	(生活習慣は健康づくり	115	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (職場)	H28	31.6	H28	* 31.6		H32	受動喫煙のない職場 の実現を目指す	_
	習慣病	116	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (家庭)	H28	10.3	H28	* 10.3	8.8	H34	3	_
	病対策に	117	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (飲食店)	H28	45.5	H28	* 45.5	39.4	H34	15	_
第 3 章		118	継	3歳児でう蝕のない者の割合の増加(%)	H23 H27	80.9 83.3	H28	84.7	84.4	H35	90%以上	0
부		119	継	12歳児の一人平均むし歯数の減少(本)	H23 H28	1.01 0.73	H29	0.64	0.69	H35	0.5本以下	0
		120	継	20歳以上で定期的に歯科検診を受けている者の割合(%)	H23 H28	44.3 53.7	H28	※ 53.7	55.6	H35	65%以上	_
		121	新	口腔機能の維持・向上(60歳代における咀嚼良好者の割合)(%)	H23 H28	61.5 61.0	H28	※ 61.0	62.5	H35	70%以上	-
		122	新	健康サポート薬局数	H28	2	H30.12	11	10	H35	50	0
		再掲	継	3歳児でう蝕のない者の割合の増加(%)				再掲(118)				
	歯 科 保	再掲	継	12歳児の一人平均むし歯数の減少(本)				再掲(119)				
	健 対 策	再掲	継	20歳以上で定期的に歯科検診を受けている者の割合(%)				再掲(120)				
	*	123	継	20歳代における歯肉に炎症所見を有する者の割合の減少(%)	H23 H28	23.0 28.9	H28	* 29	30.38	H35	20%以下	_

章						基準値	実績	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
7				次未16保 设 日		本 年但	今[回(H31年度)報告	進捗値		ᄓᆥᇌᄖ	пТ ІШ
		124	継	40歳で喪失歯のない者の割合の増加(%)	H23 H28	62.2 71.6	H28	* 72	72.17	H35	75%以上	-
		125	継	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)	H23 H28	41.3 44.4	H28	* 44	46.80	H35	30%以下	-
	歯 科 保	126	継	60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)	H23 H28	62.9 55.8	H28	* 56	57.60	H35	45%以下	-
	健 対 策	再掲	継	60歳代における咀嚼良好者の割合の増加(%)				再掲(121)				
	*	127	継	60歳代で24歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加(%)	H23 H28	69.9 73.3	H28	* 73.3	73.58	H35	75%以上	-
		128	継	80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加(%)	H23 H28	49.7 58.3	H28	※ 58.3	58.58	H35	60%以上	-
		129	継	特定不妊治療に係る助成実績(件)	H28	1,749	H29	1,411	1,808	H35	2,100	
第 3 章	_	130	継	一般不妊治療に係る助成実績(件)	H28	5,379	H29	4,964	5,499	H35	6,100	
	母 子 保	再掲	新	「子育てピア」を設置している市町村数				再掲(38)				
	健 対 策	再掲	新	妊娠19週以下での妊娠の届出率(%)				再掲(39)				
	X K	再掲	新	産後ケア事業、産前・産後サポート事業等を実施する市町村数				再掲(40)				
		131	新	養育支援訪問事業の実施市町村数	H29	22	H30	23	23	H35	全市町村	0
	青少	132	継	青少年向けエイズ・性感染症予防啓発・教育活動参加人数(人)	H28	2,277	H29	4,142	2,398	H35	3,000	0
	年 期 の	133	新	「AIDS文化フォーラムin京都」の共催	H28	1	H29	1	1	H35	1	0
	保 健	134	継	薬物乱用に係る予防啓発活動人数(人)	H29	2,000人見込	H30	4,161	3,667	H35	累計12,000人	0

章				成果指標項目		基準値	実績	責値(※は参考値)	1/6等		目標値	評価
꾸				次 不 旧标模口		本 年但	今[回(H31年度)報告	進捗値		다 1차 1년	ат іш
	高齢期	135	新	生活支援コーディネーター(地域支え合い推進員)の全市町村での配置	H28	17	H31.1	26	19	H35	26	0
	の 護健	136	新	生活支援コーディネーター(地域支え合い推進員)の全日常生活圏域 での配置	H28	16	H31.1	36	37	H35	144	
	予康 防づ く	再掲	新	ロコモティブシンドロームを認知している府民の割合(%)				再掲(88)				
	り 介	137	新	京都式介護予防総合プログラム実施市町村数	H28	10	H31.1	11	13	H35	26	
		138	継	75歳未満のがん年齢調整死亡率(人口10万対)	H27	72.5	H28	72.0	71.1	H35	63.8	
		再掲	継	喫煙率(%)(全体、男性、女性)				再掲(110~112)				
		再掲	継	受動喫煙の機会を有する者の割合(%) (行政機関、医療機関、職場、家庭、飲食店)				再掲(113~117)				
第 3 章		再掲	継	 がん検診受診率(%)(胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮がん) 				再掲(71~75)				
부		139	継	二次医療圏にがん診療連携拠点病院を整備し、拠点病院以外の施設 の特長も活かした診療ネットワークの構築	H29	2	H30	2	3	H35	全医療圏	
	がん	140	継	緩和ケアチームを有する病院	H26	28	H29	32	31	H35	45	0
		141	新	緩和ケア病棟設置施設のある医療圏	H28	2	H30	3	3	H35	全医療圏	0
		142	継	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数(在宅がん医療総合診療料届出施設数)	H29.3	307	H30.12	306	311	H35	330	
		143	継	がんの地域連携クリティカルパスの適用件数(件/年)	H27	512	H29	487	577	H35	900	
		144	継	DCO割合(%)	H28	18.7	H30	9.2	17.3	H35	10.0	0
		145	継	がんに係る相談支援センターの相談件数(件/月)	H28	2,158	H29	1,902	2,465	H35	4,000	
		146	新	がん患者の就労支援に係る相談件数(件/年)	_	_	H29	408	250	H35	1,500	

章				成果指標項目		基準値		責値(※は参考値) 回(H31年度)報告	1/6等 進捗値		目標値	評価
		再掲	継	メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合(%)				再掲(82)				
		再掲	新	特定健康診査の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)				再掲(76~78)				
		再掲	新	特定保健指導の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)				再掲(79~81)				
		147	新	脳血管疾患退院患者平均在院日数(日)	H26	88.5	H29	69.6	85.6	H35	70.8	0
		148	新	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合(%)	H26	58.9	H26	※ 58.9	59.0	H35	59.2	_
		再掲	継	小児、脊髄、高次脳機能のいずれかについてリハビリテーションを実施 する病院数				再掲(28)				
		再掲	継	リハビリテーション医師(専門医、認定臨床医)(人)				再掲(29)				
		再掲	継	府内病院で従事する理学療法士、作業療法士、言語聴覚士(人口10万 対)				再掲(12~14)				
第 3 章	脳 卒 中	再掲	新	介護サービス施設・事業所で従事する理学療法士、作業療法士、言語 聴覚士(人口10万対)				再掲(18~19)				
		再掲	継	地域医療支援病院の設置医療圏				再掲(59)				
		再掲	新	退院支援担当者を配置している病院の割合(%)				再掲(60)				
		再掲	継	訪問看護ステーション数				再掲(61)				
		再掲	新	訪問看護ステーション1箇所当たりの訪問看護師数(人)				再掲(62)				
		再掲	新	地域で在宅チームの連携の要となる人材の養成数(人)				再掲(63)				
		再掲	継	訪問リハビリテーション実施機関数				再掲(27)				
		再掲	継	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)				再掲(125)				
		再掲	継	60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)				再掲(126)				

章				成果指標項目		基準値		責値(※は参考値) 回(H31年度)報告	1/6等 進捗値		目標値	評価
		再掲	継	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の割合(%)				再掲(82)				
		再掲	新	特定健康診査の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)				再掲(76~78)				
		再掲	新	特定保健指導の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)				再掲(79~81)				
		149	新	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数(日)	H26	6.5	H29	17.2	6.5	H35	6.3	
		150	新	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合(%)	H26	95.2	H26	※ 95.2	95.3	H35	95.8	
		再掲	継	小児、脊髄、高次脳機能のいずれかについてリハビリテーションを実施 する病院数				再掲(28)	,			
	心	再掲	継	リハビリテーション医(専門医、認定臨床医)(人)				再掲(29)				
	筋 梗 塞	再掲	継	府内病院で従事する理学療法士、作業療法士、言語聴覚士(人口10万 対)				再掲(12~14)				
第 3 章	等の心	再掲	新	介護サービス施設・事業所で従事する理学療法士、作業療法士、言語 聴覚士(人口10万対)				再掲(18~20)				
	血 管 疾	再掲	継	地域医療支援病院の設置医療圏				再掲(59)				
	患	再掲	新	退院支援担当者を配置している病院の割合(%)				再掲(60)				
		再掲	継	訪問看護ステーション数				再掲(61)				
		再掲	新	訪問看護ステーション1箇所当たりの訪問看護師数(人)				再掲(62)				
		再掲	新	地域で在宅チームの連携の要となる人材の養成数(人)				再掲(63)				
		再掲	継	訪問リハビリテーション実施機関数				再掲(27)				
		再掲	継	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)				再掲(125)				
		再掲	継	60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)				再掲(126)				

章		成果指標項目		基準値			責値(※は参考値) 回(H31年度)報告	1/6等 進捗値	目標値		評価				
	糖尿病	再掲	新	特定健康診査の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)				再掲(76~78)							
		再掲	新	特定保健指導の実施率(%)(全体、市町村国保、国保組合)		再掲(79~81)									
		再掲	新	糖尿病の合併症の認知度(%)(糖尿病性腎症、糖尿病性網膜症)		再掲(83)									
		再掲	新	血糖コントロール指標におけるコントロール不良者の割合の減少(%)		再掲(84)									
		再掲	継	糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数(人)		再掲(86)									
		再掲	継	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)	再掲(125)										
第 3		再掲	継	60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少(%)		再掲(126)									
章	精神疾患	151	新	精神科病床における入院後3箇月時点の退院率(%)	H28	58.9	H30	61.3	62.3	H32	69.0以上				
		152	新	精神科病床における入院後6箇月時点の退院率(%)	H28	83.0	H30	81.5	83.3	H32	84.0以上				
		153	新	精神科病床における入院後1年時点の退院率(%)	H28	91.7	H30	89.1	91.9	H32	92.3以上				
		154	新	1年以上の長期入院の患者数(人)	H29	2,980	H30	2,787	2,880	H32	2,680				
		155	継	グループホームの整備状況(人分)	H28	1,460	H29	1,647	1,587	H32	1,840	0			
		156	新	精神科救急の治療後の後方支援医療機関への転院基準、身体疾病が 安定した後の精神科医療機関への転院基準の策定	H28	未策定	H30	未策定		H35	策定				
		157	新	DPAT隊員の登録人数(人)	H29	3	H30	9	8	H35	30	0			

章				成甲华梅荷日	基準値		実績値(※は参考値)		1/6等	目標値		評価
무	成果指標項目 					本 华胆		回(H31年度)報告	進捗値	口 标 但		一世
		158	継	認知症サポーター(人)	H29.9	222,004	H30.12	257,198	241,336	H32	280,000	0
		159	継	認知症サポート医(人)	H29.12	131	H31	160	149.33	H32	186	0
		160	継	認知症対応力向上研修修了者(かかりつけ医)(延べ)(人)	H29.12	1,736	H30.12	1,860	1,890.67	H32	2,200	
		161	継	認知症対応力向上研修修了者(歯科医師)(延べ)(人)	H29.12	224	H31	296	306	H32	470	
		162	継	認知症対応力向上研修修了者(薬剤師)(延べ)(人)	H29.12	624	H30.12	741	716	H32	900	0
	認知	163	継	認知症対応力向上研修修了者(看護職員)(延べ)(人)	H29.4	227	H31	323	298.00	H32	440	0
	知症 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	164	継	認知症対応力向上研修修了者(一般病院勤務の医療従事者)(延べ) (人)	H29.12	4,577	H30.12	5,083	5,151.33	H32	6,300	
		165	継	京都高齢者あんしんサポート企業(事業所数)	H29.12	2,477	H30.12	2,748	2,818	H32	3,500	
第 3 章		166	継	認知症カフェ(箇所)	H29.4	138	H30.12	166	142	H32	150	0
		167	新	支援者のための若年性認知症研修受講者(延べ)(人)	H29.12	1,184	H30.12	1,486	1,389.33	H32	1,800	0
		168	新	京都認知症総合センター・ケアセンター(箇所)	H29.12	1	H30.12	2	2.67	H32	各圏域に1箇所整備	
		169	新	認知症リンクワーカー養成研修終了者(人)	H29.12	132	H31	171	164.67	H32	230	0
	発達障害	170	継	ソーシャルスキルトレーニング(SST)を実施する市町村数	H28	8	H29	11	11	H35	全市町村	0
		171	継	ペアレントトレーニングを実施する市町村数	H28	13	H29	11	15	H35	全市町村	
	害、高な	172	新	医師等医療職を対象とした発達障害への対応力向上に向けた研修の 受講者数(人)	H28	66	H29	88	138	H35	500	
	次 脳 機	173	継	府北部地域における高次脳機能障害者の専門外来の整備	H30	未整備	H30	整備		H35	整備	0
	能	174	継	府北部地域における高次脳機能障害者の障害特性に対応した自立訓 練事業所等の整備	H30	未整備	H30	未整備		H35	整備	

章	成果指標項目			基準値		実績値(※は参考値) 今回(H31年度)報告		1/6等 進捗値	目標値		評価			
	難病、原爆、	175	新	人口呼吸器使用在宅重症難病患者のうちレスパイトの利用割合(%)	H26~28 平均	55	H29	50	56	H35	60			
		176	継	難病研修を受講した訪問看護師が所属する訪問看護ステーションの割 合(%)	H28	35	H29	34	37	H35	46			
	移 植	177	新	難病研修を受講した介護支援専門員が所属する居宅介護支援事業所の割合(%)	H28	23	H29	13	25	H35	35			
	肝炎対策	178	新	肝がんの年齢調整罹患率(%)	H25	17.2	H26	16.2	16.6	H35	13.8	0		
		179	新	無料肝炎ウイルス検査実施医療機関数	H28	57	H30	59	81	H35	200			
第 3 章		180	継	肝炎ウイルス検査の個別勧奨実施市町村数	H29	21	H30	21	22	H35	全市町村			
		181	新	肝炎患者に対し相談支援等を行う人材(肝炎医療コーディネーター)を 養成(人)	H29	0	H30	0	67	H35	400			
	感染症	再掲	継	青少年向けエイズ・性感染症予防啓発・教育活動参加人数(人)		再掲(131)								
_		再掲	新	「AIDS文化フォーラムin京都」の共催		再掲(132)								
		182	継	結核罹患率(人口10万対)	H28	15.7	H29	15.8	14.8	H35	10以下			
	健康危機管理	183	新	新型インフルエンザ等重大な感染症を想定した訓練の実施保健所	H29	7	H30	7	7	H35	7	0		
		184	新	府保健所等におけるDHEAT研修受講者(人)	H29	14	H30	20	20	H35	50	0		