平成22年度医療の質の評価・公表等推進事業最終報告書

団体名 社団法人全日本病院協会 (平成23年10月21日時点の情報を追加したもの)

1. 申請者(略)

2. 評価・公表結果

- ①概要(事業開始からの評価・公表に向けた取組の経過等)
- ・事業参加病院の実態調査の実施(平成22年7月)

本事業の実施にあたり、参加病院における患者満足度調査の状況、アウトカム評価事業に係る項目の調査を行い、患者満足度調査の実施・公表状況、様式1の作成ツール・入力担当者、本事業で収集する臨床指標の院内データ収集方法とその負担度等について明らかにした。

・事業説明会の実施(平成22年7月)

本事業参加病院への説明会を、7月8日・7月13日・7月29日の3回実施、参加全病院の担当者に対して事業内容及びデータ提出方法の説明を行った。

・患者満足度調査サンプル調査票の作成・提供(平成22年8月)

本事業における患者満足度に関するアウトカム指標である「患者満足度」及び「病院推奨度」のデータ収集のため、「患者満足度調査」のサンプル調査票を作成し、参加病院へ提供した。別添、「入院アンケートのお願い」(サンプル)の患者満足度、推奨度に関するデータのみ本事業で使用した。

・患者満足度調査の実施

1回目:平成22年9月又は10月、2回目:平成23年2月又は3月

上記調査月における全退院患者(小児科、産科の正常分娩、精神科を除く。死亡退院、病状により本人が回答不可能な場合を除く)を対象に、調査月1ヶ月間の退院患者数、回答数、患者満足度(4段階評価)、病院推奨度(4段階評価)について、1回目については平成22年11月30日(火)まで、2回目については、平成23年4月28日(木)までとして、参加病院へデータ提出を依頼した。

・参加病院メーリングリストの作成(平成22年9月)

参加病院からのデータ収集や登録方法等に関する質問対応と質問に対する回答等の情報共有のため、参加病院間のメーリングリストを作成した。

・臨床指標評価委員会の開催

臨床指標の設定、評価モデルの構築、患者満足度評価項目の設定などを行う臨床指標評価委員会を3月までに7回開催し、本事業に係るQ&Aの作成、患者満足度調査の提出仕様の検討、データ提出状況の確認、公開データの使用の検討などを行った。

・診療アウトカムデータの提出(平成23年10月時点)

病院全体に関するデータ(院内感染症発生頻度、転倒転落、抑制)及び以下の主要24疾患に関するDPCデータ、臨床データについて、参加病院より平成22年7月分~平成23年3月分のデータが提出されている。

①胃の悪性新生物、② 結腸の悪性新生物、③直腸の悪性新生物、④気管支・肺の悪性新生物、⑤急性心筋梗塞、⑥肺炎、⑦喘息、⑧脳梗塞、⑨脳出血、⑩糖尿病、⑪大

腿骨骨折、⑫胃潰瘍、⑬急性腸炎、⑭急性虫垂炎、⑮胆石症、⑯前立腺肥大症、⑰白 内障、⑱痔核、⑲子宮筋腫、⑳狭心症、㉑ 腎結石及び尿管結石、㉑乳房の悪性新生物、 ㉓膝関節症、㉑そけいヘルニア

・データ公表に係るシステム開発

公表指標に係るデータ取得をするための個別インディケータ登録ツールを開発し、 各参加病院に配布済み。(平成22年7月)

臨床指標評価委員会にて決定したデータ公表仕様に基づき、使用するデータベースの設計及び開発、並びに公表する各指標のレポート開発を実施した。

・データ集計 (平成23年10月時点)

参加病院より提出された平成22年7月分~平成23年3月分各公表指標データのうち、第2四半期分(平成22年7月~9月)、第3四半期分(平成22年10月~12月)、第4四半期(平成23年1月~3月)にて各指標の集計を実施。集計データは全日本病院協会ホームページにて公開した。

【病院全体に関する指標】

- 院内感染症発生頻度
- 転倒転落
- 抑制

【主要24疾患に関する指標】

- · 平均在院日数(全体、重症度別、年代別、性別、入院経路別)
- ·死亡率(重症度別、年代別、性別、入院経路別)
- ・予定しない再入院率 14日以内、28日以内(全体、重症度別、年代別、性別、入院 経路別)
- 医療費(重症度別、年代別、性別)
- ・肺炎に対する抗生物質使用(重症度別)

②臨床指標の算出方法及びリスク調整方法

臨床指標等の名称	算出方法(計算式等 を詳細に記載)	リスク調整方法(除 外ルールを含め、調 整方法を詳細に記 載)	指標作成等に当た り 参 考 と し た 文 献・診療ガイドライ ンの名称
1) 患者満足度 (ア ウ ト カ ム)	退院患者を対象に、 「満足」「やや満足」 「やや不満」「不満」	・水分退人場・をつのやのとのののののののののののののののののののののののののののののののののの	•CAHPS® Hospital Survey
2) 病院推奨度 (アウトカム)	調査月における全 退院患者を対象に、 「そう思う」「やや そう思う」「あまり	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•CAHPS® Hospital Survey

	そう思わない」「そう思わない」の4段 階評価で割合算出	人場・5段階した、「あり、大場・5段階した、中で、「そうらをです。」のでは、「からのででは、「からのででは、「からのででででででででででででででででででででででででいる。」が、「からのでは、「からのでは、「からのできる。」が、「ないでは、「ないでは、「ないできる。」が、「ないできる。」は、これできる。」は、「ないできる。」は、これでき	
3)院内感染症発生 頻度 (アウトカム)	分子:期間中に発生 した入院後発症感 染の件数 分母:期間中の入院 患者の延べ人数	入院後に病原微生物の感染を生じ、治療を必要とするが成立し、病院外で感染が成立し、もの後に発症したものは除外とした	・CDC CDC/NHSN su rveillance ・全日本病院協会診 療アウトカム評価 事業
4) 転倒転落 (アウトカム)	分子:期間中に発生 した転倒・転落の件 数 分母:期間中の入院 患者の延べ人数	病院の転倒・と下で倒・と下で倒・と下で倒・と下で倒・と下ので倒・と下のででである。 一切い、原因健康というでででである。 は、歩行に伴うにいるででである。 は、歩行に伴う際のでである。 で変し、でである。 で変し、でである。 で変し、でである。 である。 である。 である。 である。 である。 である。 である。 である。 である。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 で	・International Q uality Indicator Project ・全日本病院協会診療アウトカム評価事業
5) 抑制 (アウトカム)	分子:期間中に発生 した抑制の件数 分母:期間中の入院 患者の延べ人数	物理的・化学的(薬 剤など)を問わず限 患者の自め行為に の自動を の力のと で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	・International Q uality Indicator Project ・全日本病院協会診療アウトカム評価事業
6) 平均在院日数 (アウトカム)	分子:期間中に退院 した対象24疾患毎 症例の在院日数の 合計 分母:期間中に退院 した対象24疾患毎 症例数	重症度別、年代別、 性別、入院経路別	・International Q uality Indicator Project ・全日本病院協会診療アウトカム評価事業
7)死亡率 (アウトカム)	分子:期間中に死亡 退院した対象24疾 患毎症例数 分母:期間中に退院 した対象24疾患毎	重症度別、年代別、 性別、入院経路別	・International Q uality Indicator Project・全日本病院協会診療アウトカム評価事業

	症例数		
8)予定しない再入	分子:期間中の退院	重症度別、年代別、	• International Q
院率	症例のうち予定し	性別、入院経路別	uality Indicator
(アウトカム)	ない再入院であっ		Project
	た対象24疾患毎症		·全日本病院協会診
	例数		療アウトカム評価
	分母:期間中に退院		事業
	した対象24疾患毎		
	症例数		
9)医療費	分子:期間中に退院	重症度別、年代別、	•全日本病院協会診
(アウトカム)	した対象24疾患毎	性別	療アウトカム評価
	症例の入院医療費		事業
	の合計		
	分母:期間中に退院		
	した対象24疾患毎		
	症例数		
10)肺炎に対する抗	分子:期間中に主病	重症度別	• International Q
生物質使用率	名が肺炎で入院当		uality Indicator
(プロセス)	日に抗生物質の投		Project
	与を受けた症例数		
	分母:期間中に主病		
	名が肺炎で退院し		
	た症例数		

③臨床指標等を用いた医療の質の評価・公表の実績(公表資料を添付するほか、下の様式に従って臨床指標ごとに記載。列が足りない場合には、列を追加するか、又は表を分けて記載)

1) 患者満足度

【公表日】

平成23年3月3日 (第一期 平成22年9月及び10月のどちらか1ヶ月間) 平成23年5月30日 (第二期 平成23年2月及び3月のどちらか1ヶ月間)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

- ・退院患者のうち、小児科、産科の正常分娩、精神科、死亡退院、病状により 本人が回答不可能な場合を除外
- ・5段階評価で調査を実施した施設については、中間評価の「普通」を、 「やや満足」「やや不満」の割合をもとに振分実施

【協力病院ごとの数値を公表した理由】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・公表された場合、一般の方が比較的容易に認識できる指標である。
- ・一般の方の関心の比較的高い臨床指標である。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・参加病院の大多数において、「満足」または「やや満足」が回答の多くを占めた。 総勢として高い評価を得ていることがうかがえる。
- ・患者満足度に関連する下位項目の調査については、各病院の任意であり、全日本病院協会としては掌握していない。また、事業期間においては大部分の病院は1回のみの実施であり、改善・改悪について明らかにすることはできない。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析は、 次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

第一期(平成22年9月及び10月のどちらか1ヶ月間)

患者満足度	協力病院名	満足	やや満足	やや不満	不満
	1) 西岡病院	80.0%	20.0%	0.0%	0.0%
	2) 禎心会病院	45. 7%	45.7%	5. 7%	0.0%
	3)おびひろ呼吸器科内科病院	58.8%	35.3%	5.9%	0.0%
	4) 勤医協中央病院	69.9%	27.3%	2.8%	0.0%
	5)みやぎ県南中核病院	75. 1%	21.1%	2.1%	0.3%
	6) 市立横手病院	51.7%	36.2%	0.9%	0.0%
	7)総合守谷第一病院	46.8%	45.6%	6.3%	1.3%
	8)ひたちなか総合病院	77.4%	20.0%	0.9%	0.9%
	9) 黒須病院	52. 7%	36.3%	1.1%	0.0%
	10)千葉中央メディカルセンター	65. 9%	26.5%	1.4%	0.9%
	11)練馬総合病院	81.2%	16.5%	0.8%	0.8%
	12) 東名厚木病院	60.1%	34.5%	1.4%	0.0%
	13)大雄会第一病院	77. 3%	18.6%	3.1%	0.0%

14)総合大雄会病院	81.5%	10.5%	0.5%	0.5%
15)名古屋記念病院	76. 1%	20.4%	2.7%	0.3%
16) 草津総合病院	73. 7%	24.1%	2.2%	0.0%
17)神戸百年記念病院	60.6%	34.9%	3.7%	0.9%
18)宝塚第一病院	58. 2%	39.2%	2.5%	0.0%
19)神鋼加古川病院	68.5%	22.0%	2.5%	0.5%
20) 誠佑記念病院	75.0%	25.0%	0.0%	0.0%
21) ホウエツ病院	71.4%	28.6%	0.0%	0.0%
22)織田病院	79. 2%	19.8%	1.0%	0.0%
23) 光晴会病院	81.5%	12.3%	6.2%	0.0%
24)熊本機能病院	42.5%	54. 1%	3.4%	0.0%
25) 田上病院	73.3%	24.6%	2.1%	0.0%
26)浦添総合病院	69.3%	26.5%	2.8%	1.3%
27) 那覇市立病院	64. 5%	28.1%	2.1%	0.8%

第二期 (平成23年2月及び3月のどちらか1ヶ月間)

第一期 (平成	23年2月及び3月のどちらか1ヶ月間] <i>)</i>			
患者満足度	協力病院名	満足	やや満足	やや不満	不満
	1) 西岡病院	72.9%	14.6%	10.4%	2.1%
	2) 禎心会病院	66.7%	26. 7%	6. 7%	0.0%
	3)おびひろ呼吸器科内科病院	71.4%	26.2%	2.4%	0.0%
	4) 勤医協中央病院	63.8%	25.0%	4.3%	0.0%
	5)みやぎ県南中核病院	79.5%	18.3%	1.8%	0.4%
	6) 市立横手病院	55.4%	41.1%	3.6%	0.0%
	7)総合守谷第一病院	61.3%	33.9%	4.8%	0.0%
	8)ひたちなか総合病院	80.7%	15. 7%	1.2%	1.2%
	9) 黒須病院	44.6%	34. 9%	4.8%	2.4%
	10)千葉中央メディカルセンター	66.5%	27.6%	0.6%	1.2%
	11)練馬総合病院	74.1%	20.1%	2.9%	0.7%
	12) 東名厚木病院	59.9%	34. 7%	0.7%	0.0%
	13)大雄会第一病院	74.7%	16. 2%	2.0%	1.0%
	14)総合大雄会病院	75.8%	17.4%	3.0%	0.0%
	15)名古屋記念病院	80.6%	16.4%	2.6%	0.4%
	16) 草津総合病院	74.8%	19.6%	4.3%	1.2%
	17)神戸百年記念病院	66.7%	30.3%	0.0%	3.0%
	18)宝塚第一病院	71.8%	20.6%	6.1%	1.5%
	19)神鋼加古川病院	61.6%	22.6%	1.8%	0.0%
	20) 誠佑記念病院	86.7%	12.2%	0.0%	1.1%
	21) ホウエツ病院	21.7%	73.9%	4.3%	0.0%
	22)織田病院	73.0%	24.0%	0.0%	0.0%
	23) 光晴会病院	68.5%	18.5%	1.5%	0.0%
	24)熊本機能病院	48.4%	49.8%	1.8%	0.0%
	25) 田上病院	68.4%	25. 1%	5.8%	0.6%
	26)浦添総合病院	73. 2%	23. 7%	3.1%	0.0%
	27) 那覇市立病院	62.4%	28. 7%	2.0%	0.8%

2) 病院推奨度

【公表日】

平成23年3月3日 (第一期 平成22年9月及び10月のどちらか1ヶ月間)

平成23年5月30日 (第二期 平成23年2月及び3月のどちらか1ヶ月間)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

- ・退院患者のうち、小児科、産科の正常分娩、精神科、死亡退院、病状により 本人が回答不可能な場合を除外
- ・5段階評価で調査を実施した施設については、中間評価の「普通」を、「ややそう思う」「あまりそう思わない」の割合をもとに振分実施

【協力病院ごとの数値を公表した理由】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・公表された場合、一般の方が比較的容易に認識できる指標である。
- ・一般の方の関心の比較的高い臨床指標である。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・参加病院の大多数において、「そう思う」(当該病院を推奨する)または「やや そう思う」が回答の多くを占めた。総勢として高い評価を得ていることがうかが える。
- ・病院推奨度については、回答者の家族構成、病院の診療特性が影響していること が知られており、満足度に比較して、ばらつきが多い可能性がある。
- ・病院推奨度に関連する下位項目の調査については、各病院の任意であり、全日本病院協会としては掌握していない。また、事業期間においては大部分の病院は1回のみの実施であり、改善・改悪について明らかにすることはできない。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

第一期(平成22年9月及び10月のどちらか1ヶ月間)

病院推奨度	協力病院名	そう	ややそ	あまりそ	そう思
		思う	う思う	う思わな	わない
				٧٧	
	1) 西岡病院	68.0%	28.0%	0.0%	0.0%
	2) 禎心会病院	40.0%	57.1%	2.9%	0.0%
	3)おびひろ呼吸器科内科病院	64. 7%	32.4%	2.9%	0.0%
	4) 勤医協中央病院	77.6%	16. 1%	4.9%	1.4%
	5)みやぎ県南中核病院	77.6%	19.5%	1.5%	0.8%
	6) 市立横手病院	71.6%	22.4%	1.7%	0.0%
	7)総合守谷第一病院	53.2%	32.9%	10.1%	3.8%
	8)ひたちなか総合病院	82.6%	10.4%	2.6%	1.7%
	9) 黒須病院	52.7%	28.6%	3.3%	2.2%
	10)千葉中央メディカルセンター	70.1%	18.0%	3.3%	1.9%
	11)練馬総合病院	63.9%	27.1%	1.5%	0.8%
	12) 東名厚木病院	64.9%	22.3%	4.7%	0.0%
	13)大雄会第一病院	78.4%	15. 5%	2.1%	1.0%
	14)総合大雄会病院	84.0%	11.0%	1.5%	0.0%
	15)名古屋記念病院	72.0%	24. 2%	2.4%	0.6%

16) 草津総合病院	75.9%	22.6%	1.5%	0.0%
17)神戸百年記念病院	59.6%	33.0%	2.8%	1.8%
18) 宝塚第一病院	62.0%	35.4%	1.3%	1.3%
19)神鋼加古川病院	69. 5%	19.5%	3.5%	1.0%
20) 誠佑記念病院	80.7%	19.3%	0.0%	0.0%
21) ホウエツ病院	50.0%	42.9%	7.1%	0.0%
22)織田病院	83.2%	16.8%	0.0%	0.0%
23) 光晴会病院	84.0%	8.6%	7.4%	0.0%
24) 熊本機能病院	65. 3%	32.5%	2.2%	0.0%
25) 田上病院	75. 9%	24. 1%	0.0%	0.0%
26) 浦添総合病院	73. 5%	21.4%	3.9%	1.3%
27) 那覇市立病院	68. 2%	22.0%	2.9%	0.8%

第二期(平成23年2月及び3月のどちらか1ヶ月間)

	23年2月及い3月のこららが1ヶ月間		めめる	ま よ カ フ	フ. る 田
病院推奨度	協力病院名	そう。	ややそ	あまりそ	そう思
		思う	う思う	う思わな	わない
		2.4. 20/	05 10/	ζ\ 2.00/	0.10/
	1) 西岡病院	64.6%	27. 1%	6. 3%	2. 1%
	2) 禎心会病院	70.0%	23.3%	3.3%	3.3%
	3)おびひろ呼吸器科内科病院	66. 7%	31.0%	0.0%	2. 4%
	4) 勤医協中央病院	70.7%	15. 5%	7.8%	0.9%
	5)みやぎ県南中核病院	79.5%	15.6%	1.8%	0.9%
	6) 市立横手病院	76.8%	21.4%	1.8%	0.0%
	7)総合守谷第一病院	59. 7%	30.6%	8.1%	1.6%
	8)ひたちなか総合病院	83.1%	10.8%	1. 2%	1.2%
	9) 黒須病院	44.6%	31.3%	2.4%	2.4%
	10) 千葉中央メディカルセンター	72.4%	20.6%	1.8%	1.2%
	11)練馬総合病院	72.7%	18.7%	2.9%	1.4%
	12) 東名厚木病院	67.3%	19. 7%	4. 1%	0.0%
	13) 大雄会第一病院	71.7%	23. 2%	3.0%	1.0%
	14)総合大雄会病院	84.8%	9.8%	0.8%	0.8%
	15)名古屋記念病院	77.2%	19.8%	2.6%	0.4%
	16) 草津総合病院	73.0%	19.6%	5. 5%	1.8%
	17)神戸百年記念病院	60.6%	36.4%	0.0%	3.0%
_	18)宝塚第一病院	64. 1%	26. 7%	6. 9%	2. 3%
_	19)神鋼加古川病院	66.5%	17.1%	2. 4%	0.0%
	20)誠佑記念病院	96. 7%	3.3%	0.0%	0.0%
_	21) ホウエツ病院	78.3%	21.7%	0.0%	0.0%
	22)織田病院	79.0%	16.0%	0.0%	0.0%
	23) 光晴会病院	73. 1%	16. 2%	0.8%	0.0%
	24)熊本機能病院	70.5%	28.4%	1. 1%	0.0%
	25) 田上病院	75.4%	22.8%	1. 8%	0.0%
	26) 浦添総合病院	78.5%	18.0%	3. 1%	0.4%
	27)那覇市立病院	64. 2%	23.6%	2. 6%	0.8%
1	4 1 / 7/P 20 114 20 // 117/L	04.2/0	20.0/0	2.070	0.0/0

3)院内感染症発生頻度

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月)

平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月) 平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・入院後に病原微生物の感染を生じ、治療を必要とするものをいい、病院外で 感染が成立し、入院後に発症したものは除外とした

【平均値のみを公表した理由等】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・院内感染症発症頻度については、日本の病院では、データ把握のための院内体制整備が不十分な病院が少なくない。感染経路別の発生頻度を、全参加病院の 平均値を公表するに止めた。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・全参加病院の平均値のみの公表であり、ばらつき、各病院個別の状況を考察することはできない。
- ・なお、参加病院には、病院名を特定できない形で、各病院の結果を示している。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

院内感染症発生頻	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
度		(単位:‰)	(単位:‰)	(単位:‰)
菌血症	全対象病院の平均値	0. 2	0. 2	0.3
肺炎	全対象病院の平均値	0.4	0. 5	0.5
尿路感染	全対象病院の平均値	0.3	0. 2	0.4
その他	全対象病院の平均値	0.3	0.4	0.3

4) 転倒転落

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月)

平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月)

平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・病院内で発生した一切の転倒・転落をいい、原因としては、患者の健康障害 (歩行障害など)、治療に伴うもの(画像検査に際しての壇上からの転落など)、 環境(滑りやすい廊下など)等を指す。

【平均値のみを公表した理由等】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・転倒転落発生頻度については、患者特性、診療科により異なることが知られている。本事業では、原因別の発生頻度を、全参加病院の平均値を公表するに止めた。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・全参加病院の平均値のみの公表であり、ばらつき、各病院個別の状況を考察することはできない。
- ・なお、参加病院には、病院名を特定できない形で、各病院の結果を示している。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

転倒	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
		(単位:‰)	(単位:‰)	(単位:‰)
患者の状態	全対象病院の平均値	1.0	0.8	1. 2
治療に伴うもの	全対象病院の平均値	0.1	0. 1	0. 1
環境	全対象病院の平均値	0.2	0. 2	0.2
その他	全対象病院の平均値	0.4	0.2	0.2

転落	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
		(単位:‰)	(単位:‰)	(単位:‰)
患者の状態	全対象病院の平均値	0.4	0. 4	0. 4
治療に伴うもの	全対象病院の平均値	0.0	0. 1	0.1
環境	全対象病院の平均値	0.1	0. 1	0. 1
その他	全対象病院の平均値	0.1	0. 1	0.1

5)抑制

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月)

平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月)

平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・物理的、化学的(薬剤など)を問わず患者の自由を制限する一切の行為をいい、理由としては認識障害(徘徊など)、治療の円滑化、転倒の危険、破壊・粗暴行為等を指す。

【平均値のみを公表した理由等】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・抑制については、患者属性、診療特性、院内体制により、抑制率が異なること が考えられる。今回の事業では、背景状況による標準的な抑制率の算出は困難 であったので、事由別の抑制率の公表に止めた。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・全参加病院の平均値のみの公表であり、ばらつき、各病院個別の状況を考察することはできない。
- ・なお、参加病院には、病院名を特定できない形で、各病院の結果を示している。

・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

抑制	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
		(単位:‰)	(単位:‰)	(単位:‰)
認識障害	全対象病院の平均値	13. 4	14. 9	20.3
治療の円滑化	全対象病院の平均値	18. 2	29.8	30. 1
転倒の危険	全対象病院の平均値	18.8	22. 2	38. 9
破壊粗暴行為	全対象病院の平均値	0.7	1.0	3.0

6) 平均在院日数

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月) 平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月) 平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・期間中に退院した患者の在院日数の平均です。本調査の対象となる24疾患について、全体、重症度別、年代別、性別、入院経路別の計5種類を集計している。

【協力病院ごとの数値を公表した理由】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・DPCデータとして、すでに病院名が特定できる形で公開されている。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・周囲の医療環境などが同じであれば、短い在院日数は効率的な医療を提供している指標になりうる。
- ・在院日数は重症度により異なることが知られている。ケースミックスを合わせ て検討できるように、重症度別の平均在院日数を公表した。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1)胃の悪性		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	21. 0	14. 0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	14. 7	18. 6	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	16. 1
	5) 勤医協中央病院	13. 7	16. 6	15. 8
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A

		T	T	T
	7) 光晴会病院	25. 0	37. 4	36. 9
	8) 黒須病院	N/A	N/A	19. (
	9) 市立横手病院	17. 6	16. 9	16. 2
	10)織田病院	21. 3	14. 7	16. 3
	11)神戸百年記念病院	23. 6	16. 1	32.7
	12)神鋼加古川病院	10. 5	13. 2	11.8
	13)ひたちなか総合病院	21. 8	21. 9	20. (
	14) 西岡病院	N/A	9. 5	3. (
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	11. 7
	16) 千葉中央メディカルセンター	15. 0	28.8	34. 9
	17)総合大雄会病院	17. 1	24. 3	20.8
	18)総合守谷第一病院	42.8	41. 4	15. ′
	19) 草津総合病院	25. 8	N/A	20.0
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	43.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	26. 3	N/A	14.
	23) 東名厚木病院	10. 5	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	20. 1	21. 2	24.
	25)宝塚第一病院	13. 5	21.0	64.
	26)名古屋記念病院	23. 2	19.8	16.
	27)練馬総合病院	17. 4	18. 7	16. 9
平均在院日数 2)結腸の悪性 新生物	協力病院名	第2四半期 単位(日)	第3四半期単位(日)	第4四半期 単位(日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	NT /
		,	N/ A	N/A
	2) ホウエツ病院	5. 0	N/A N/A	
	2)ホウエツ病院3)みやぎ県南中核病院			N/.
		5. 0	N/A	N/. N/.
	3)みやぎ県南中核病院	5. 0 19. 1	N/A 15. 1	N/. N/. 15.
	3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院	5. 0 19. 1 N/A	N/A 15. 1 N/A	N/ N/ 15. 6.
	3)みやぎ県南中核病院4)浦添総合病院5)勤医協中央病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2	N/A 15. 1 N/A 8. 1	N/. N/. 15. 6. N/.
	3)みやぎ県南中核病院4)浦添総合病院5)勤医協中央病院6)熊本機能病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0	N/. N/. 15. 6. · N/. 9.
	3)みやぎ県南中核病院4)浦添総合病院5)勤医協中央病院6)熊本機能病院7)光晴会病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4	N/A N/A 15. 6 N/A 9. 9
	3)みやぎ県南中核病院4)浦添総合病院5)勤医協中央病院6)熊本機能病院7)光晴会病院8)黒須病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A	N/ N/ 15. 6. N/ 9. 46.
	3)みやぎ県南中核病院4)浦添総合病院5)勤医協中央病院6)熊本機能病院7)光晴会病院8)黒須病院9)市立横手病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0	N/ N/ 15. 6. N/ 9. 46. 8.
	 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6	N/ N/ 15. 6. N/ 9. 46. 8. 24.
	 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3	N/ N/ 15. 6. N/ 9. 46. 8. 24. 28.
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1	N/ N/ 15. 6. N/ 9. 46. 8. 24. 28. 18.
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6	N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7 10. 0	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6 5. 0	N/A
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセン	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7 10. 0 N/A	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6 5. 0 N/A	N/A N/A N/A 15.3 6.4 N/A 9.4 46.4 28.4 28.4 28.4 27.4 2.5 N/A 23.4
	3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセンター	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7 10. 0 N/A 21. 5	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6 5. 0 N/A 27. 0	N/A N/A N/A 15. 3 6. 4 N/A 9. 46. 4 28. 4 28. 4 27. 3 27. 3 2. 4 23. 3
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセンター 17) 総合大雄会病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7 10. 0 N/A 21. 5	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6 5. 0 N/A 27. 0 40. 8	N/A N/A N/A N/A N/A 15.3 6.4 N/A 9.6 46.4 24.3 28.4 28.4 28.4 28.4 27.3 2.5 N/A 23.5 25.6 25.6
	3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10)織田病院 11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院 12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセンター 17) 総合大雄会病院 18) 総合守谷第一病院	5. 0 19. 1 N/A 6. 2 N/A 15. 2 N/A 12. 7 18. 2 19. 7 26. 3 23. 7 10. 0 N/A 21. 5 21. 3 40. 6	N/A 15. 1 N/A 8. 1 8. 0 10. 4 N/A 12. 0 10. 6 18. 3 18. 1 16. 6 5. 0 N/A 27. 0 40. 8 19. 7	N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/

	22) 田上病院	10. 0	N/A	8.
		9. 6	N/A N/A	
	23) 東名厚木病院 24) 那覇市立病院	13. 7	16. 5	N/. 22.
	25) 宝塚第一病院			
		12. 0	32. 1	55.
	26)名古屋記念病院	21. 5	25. 2	34.
	27) 練馬総合病院	16.8	16. 1	26.
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
3)直腸の悪性		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
新生物	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	27. 0	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	11. 6	24. 3	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	15.
	5) 勤医協中央病院	6. 3	10. 1	8.
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	6. 9	6. 1	7.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	48.
	9) 市立横手病院	11. 0	20. 5	16.
	10)織田病院	17. 0	35. 5	12.
	11)神戸百年記念病院	25. 3	10. 1	27.
	12)神鋼加古川病院	18. 0	23. 5	7.
	13)ひたちなか総合病院	20. 5	14. 1	17.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	3.
	15) 誠佑記念病院	15. 0	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	19. 7	27. 0	17.
	17)総合大雄会病院	36. 8	39. 3	7.
	18)総合守谷第一病院	14. 7	N/A	38.
	19) 草津総合病院	34. 3	N/A	32.
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	3. 1	N/A	3.
	23) 東名厚木病院	6. 6	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	19. 1	25. 9	23.
	25)宝塚第一病院	20. 5	39. 0	13.
	26)名古屋記念病院	21. 0	18. 8	33.
	27) 練馬総合病院	22. 0	24. 3	24.
	21) WKWA WO CI WAR	22.0	24. 0	24.
平均在院日数 () 気管支および肺の悪性新	協力病院名	第2四半期 単位(日)	第3四半期 単位(日)	第4四半期 単位(日)
上物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	8.3	9. 7	11.
	2) ホウエツ病院	31. 0	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	18. 7	9. 7	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	12.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	=\ #1 == 1 + 4 - 1 - 4 = 4			

19. 5

15. 4

5)勤医協中央病院

	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	31. 6	9.8	19. 0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	20. 7
	9)市立横手病院	21. 5	22.7	25. 0
	10)織田病院	5. 6	2.0	11. 4
	11)神戸百年記念病院	26. 8	6. 0	20. 0
	12)神鋼加古川病院	N/A	9. 0	26. 0
	13)ひたちなか総合病院	14. 1	17. 7	15. 2
	14) 西岡病院	18. 0	32. 7	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	1. 0
	16) 千葉中央メディカルセン ター	N/A	N/A	5. 5
	17)総合大雄会病院	22. 9	18. 7	N/A
	18)総合守谷第一病院	N/A	20. 0	25. 5
	19) 草津総合病院	30. 4	N/A	30. 2
	20) 大雄会第一病院	17. 0	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	2.0	N/A	N/A
	22) 田上病院	10.6	N/A	7. 7
	23) 東名厚木病院	28. 3	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	16. 4	17. 0	12. 5
	25)宝塚第一病院	2. 0	44. 0	24. 0
	26)名古屋記念病院	11. 2	25. 6	28. 2
	27)練馬総合病院	11. 6	36.8	26.8
			7	
平均在院日数 5) 急性心筋梗 塞	協力病院名	第2四半期 単位(日)	第3四半期 単位(日)	第4四半期 単位(日)
		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院	単位(日)	単位(日) N/A	単位 (日) N/A
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院2)ホウエツ病院	単位(日) 2.0 N/A	単位(日) N/A 1.0	単位 (日) N/A 2.5
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3	単位(日) N/A 1.0 23.6	単位 (日) N/A 2.5 N/A
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 浦添総合病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 浦添総合病院 勤医協中央病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5	単位(日) N/A 1.0 23.6	単位 (日) N/A 2.5 N/A
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 浦添総合病院 勤医協中央病院 熊本機能病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 浦添総合病院 勤医協中央病院 熊本機能病院 光晴会病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5
5) 急性心筋梗	 おびひろ呼吸器科内科病院 かウエツ病院 みやぎ県南中核病院 浦添総合病院 勤医協中央病院 熊本機能病院 	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1 N/A	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3 N/A	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4 21.0
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセンター	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3 N/A 13.0	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1 N/A 14.2	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4 21.0 15.7
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセンター 17)総合大雄会病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3 N/A 13.0 19.2	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1 N/A 14.2 14.3	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4 21.0 15.7
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセンター 17)総合大雄会病院 18)総合守谷第一病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3 N/A 13.0 19.2	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1 N/A 14.2 14.3 17.3 19.1	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4 21.0 15.7 13.8
5) 急性心筋梗	1)おびひろ呼吸器科内科病院 2)ホウエツ病院 3)みやぎ県南中核病院 4)浦添総合病院 5)勤医協中央病院 6)熊本機能病院 7)光晴会病院 8)黒須病院 9)市立横手病院 10)織田病院 11)神戸百年記念病院 12)神鋼加古川病院 12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセンター 17)総合大雄会病院	単位(日) 2.0 N/A 15.3 N/A 20.5 28.7 16.7 N/A N/A 15.0 N/A 12.5 19.3 N/A 13.0 19.2	単位(日) N/A 1.0 23.6 N/A 13.0 23.0 22.8 N/A 3.0 16.0 N/A 15.1 20.1 N/A 14.2 14.3	単位 (日) N/A 2.5 N/A 14.0 15.2 16.6 26.5 1.0 22.5 8.0 N/A 16.9 15.4 21.0 15.7

	21) 禎心会病院	35. 7	18. 4	7. 0
	22) 田上病院	15. 0	N/A	N/A
	23) 東名厚木病院	16. 0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	19. 1	14. 0	16. 1
	25) 宝塚第一病院	2. 0	N/A	8. 0
	26)名古屋記念病院	21. 0	19. 4	20. 5
	27) 練馬総合病院	2. 5	38. 0	12.5
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
6) 肺炎	M > 3 / 1 1 2 1	単位(日)	単位(日)	単位(日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	24. 1	17. 3	21.8
	2)ホウエツ病院	14. 0	19. 0	19. 6
	3)みやぎ県南中核病院	14. 0	11. 8	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	10. 9
	5) 勤医協中央病院	12. 4	19. 2	17. 0
	6)熊本機能病院	17. 7	9. 7	14. 0
	7) 光晴会病院	24. 4	11. 7	15. 2
	8) 黒須病院	N/A	N/A	30. 5
	9) 市立横手病院	26. 6	13. 3	9. 0
	10)織田病院	15. 4	18. 8	15. 6
	11)神戸百年記念病院	16. 4	19. 1	17. 6
	12)神鋼加古川病院	7. 0	7. 4	8. 5
	13) ひたちなか総合病院	12. 5	10. 5	12. 3
	14) 西岡病院	19. 3	35. 7	22. 3
	15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン	23. 5	19. 3	27. 8
	ター	18. 7	49. 4	18.8
	17)総合大雄会病院	19. 0	15. 8	14. 2
	18)総合守谷第一病院	19. 2	14. 1	18. 6
	19) 草津総合病院	16. 9	N/A	17. 9
	20)大雄会第一病院	18. 1	22. 9	15. 4
	21) 禎心会病院	30. 9	24. 7	26. 7
	22) 田上病院	9. 3	N/A	7. 0
	23) 東名厚木病院	15. 9	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	10.0	10. 0	9. 4
	25)宝塚第一病院	7. 7	9. 7	15. 2
	26)名古屋記念病院	9.9	8. 3	10. 5
	27) 練馬総合病院	19. 0	18. 1	14. 1
平均在院日数		第2四半期	第3四半期	第4四半期
7)喘息	מאן נאר על אשן אויי איז איז איז איז איז איז איז איז איז א	単位(日)	単位(日)	単位(日)
17 門山心	1)おびひろ呼吸器科内科病院	11.7	5.4	18.0
	2) ホウエツ病院	N/A	3. 0	11. 5
	3) みやぎ県南中核病院	5. 3	5. 6	N/A
	4)浦添総合病院	N/A	N/A	8.8
	5)勤医協中央病院	8. 2	6. 7	9. 6
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	4. (
	7) 光晴会病院	11. 5	7. 5	36.7

	8) 黒須病院	N/A	N/A	21. 3
	9) 市立横手病院	4.8	5. 8	6. 0
	10)織田病院	12. 5	10. 7	11. 2
	11)神戸百年記念病院	8.5	13. 5	15. 3
	12)神鋼加古川病院	5. 0	5. 0	5. 0
	13)ひたちなか総合病院	6. 5	8. 4	9. 7
	14) 西岡病院	9.3	6.8	9. 3
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセン	N/A	18. 0	10. 8
	ター 17) 総合土併合庁院	6. 1	6, 5	6. 4
	17)総合大雄会病院			6. 4
	18)総合守谷第一病院	7. 1	6. 4	8. 9
	19) 草津総合病院	6. 4	N/A	5. 4
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	113. 0	N/A	N/A
	22) 田上病院	4. 7	N/A	2. 5
	23) 東名厚木病院 24) 那覇市立病院	12. 0	N/A 5. 7	N/A
		6. 0	6. 3	5. 2
	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院		6. 7	6. 8
		7. 4	2.0	6. 9
	27) 練馬総合病院	18. 0	2.0	12. 0
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
8) 脳梗塞		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	16. 3	12.9	12. 7
	3)みやぎ県南中核病院	26. 5	23.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	30. (
	5) 勤医協中央病院	16. 0	16. 2	26. 4
	6) 熊本機能病院	14. 6	8. 5	13. 4
	7) 光晴会病院	50.0	14. 5	5. 5
	8) 黒須病院	N/A	N/A	38.8
	9) 市立横手病院	38. 5	44. 7	35. 2
	10)織田病院	31. 5	30.8	23. 7
	11)神戸百年記念病院	21. 0	12.7	17. 2
	12)神鋼加古川病院	12. 0	21.3	16. (
	13)ひたちなか総合病院	26. 5	30.3	28. 5
	14) 西岡病院	33. 6	13. 5	29. 3
	15)誠佑記念病院	25. 0	N/A	7. (
			,	

30. 9

34. 2

N/A

26. 9

21.5

26. 1

19.0

37. 5

N/A

N/A

23. 7

N/A

N/A

21.6

62.8

23.4

54.0

25.8

31.0

N/A

17)総合大雄会病院

19) 草津総合病院

21) 禎心会病院

23) 東名厚木病院

22) 田上病院

20) 大雄会第一病院

18)総合守谷第一病院

	24) 那覇市立病院	10. 6	11.5	16.
	25)宝塚第一病院	53. 0	26. 3	27. 6
	26)名古屋記念病院	18. 6	18. 1	17. 9
	27)練馬総合病院	49.8	25. 4	33.
 平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
9) 脳出血	000 7 3 71 3 12 E	単位(日)	単位(日)	単位(日)
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	10. 7	14. 0	15.
	3)みやぎ県南中核病院	71. 0	25. 1	N/.
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	31.
	5) 勤医協中央病院	5. 0	2.0	N/
	6)熊本機能病院	11. 9	11.4	10.
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9) 市立横手病院	30. 7	N/A	72.
	10)織田病院	61. 5	17. 8	24.
	11)神戸百年記念病院	N/A	4. 0	39.
	12)神鋼加古川病院	N/A	12. 5	6.
	13) ひたちなか総合病院	125. 0	16. 2	9.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	89.
	15)誠佑記念病院	6. 0	4. 0	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	22.8	28. 6	19.
	7 17) 総合大雄会病院	44. 4	28. 1	19.
	18)総合守谷第一病院	48. 6	51.8	40.
	19) 草津総合病院	82. 3	N/A	33.
			8. 0	29.
	20)大雄会第一病院	N/A	35. 6	
	21) 禎心会病院 22) 田上病院	30.6		38.
	23) 東名厚木病院	38. 4	N/A N/A	30.
	7.77 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.			N/
	24) 那覇市立病院	29. 7 22. 0	24. 1	30.
	25)宝塚第一病院		28. 9	52.
	26)名古屋記念病院	15. 5	26. 0	18.
	27)練馬総合病院	4.0	2. 0	2.
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
0) 糖尿病		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	25.0	13.9	13.
	3)みやぎ県南中核病院	13.0	14.3	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	19.
	5) 勤医協中央病院	13.9	17.3	15.
	6)熊本機能病院	61.5	24. 5	19.
	7) 光晴会病院	19. 2	12.8	22.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	14.

22.8

25.0

8.3

27.5

15. 7

9) 市立横手病院

10)織田病院

		T		T
_	11)神戸百年記念病院	15. 8	15. 1	16. 5
_	12)神鋼加古川病院	20. 4	18.0	15. 2
	13)ひたちなか総合病院	23. 5	29. 2	12. 9
	14) 西岡病院	25. 0	20.0	30. 5
	15)誠佑記念病院	N/A	49. 5	24. 0
	16) 千葉中央メディカルセン ター	20.8	18. 0	10.6
	17)総合大雄会病院	41.7	5.8	8.3
	18)総合守谷第一病院	17. 2	20. 2	17. 6
	19) 草津総合病院	20.8	N/A	18. 9
	20) 大雄会第一病院	17. 4	20.8	19. 3
	21) 禎心会病院	11.6	10. 4	19. 5
	22) 田上病院	17. 3	N/A	4.0
	23) 東名厚木病院	2. 2	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	17. 9	18. 2	21. 1
	25) 宝塚第一病院	8.9	10. 2	5. 4
	26)名古屋記念病院	17. 7	19. 3	18. 7
	27) 練馬総合病院	13. 2	15. 5	26. 2
	217 旅场心口加	15. 2	10. 0	20. 2
平均在院日数 11) 大腿骨頸 部骨折	協力病院名	第2四半期 単位(日)	第3四半期 単位(日)	第4四半期 単位(日)
LI 13 4/1	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	10.0	8.9	14. 8
	3)みやぎ県南中核病院	17. 6	17. 8	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	28. 0
	5) 勤医協中央病院	19. 0	32. 0	29.6
	6)熊本機能病院	19.8	15. 5	29. 5
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	44. 0
	9) 市立横手病院	43. 0	23. 0	22. 4
	10)織田病院	17. 0	43. 0	23. 0
				20.0
	1 1 1) 伸戶白生記令病院	29 0	30.6	46.3
	11) 神戸百年記念病院 12) 神鋼加古川病院	29. 0	30. 6	
	12)神鋼加古川病院	48.0	17.8	41.3
	12)神鋼加古川病院13)ひたちなか総合病院	48. 0 35. 5	17. 8 28. 6	41. 3 39. 3
	12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院	48. 0 35. 5 N/A	17. 8 28. 6 N/A	41. 3 39. 3 N/A
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院	48. 0 35. 5	17. 8 28. 6	41. 3 39. 3 N/A
	12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院	48. 0 35. 5 N/A	17. 8 28. 6 N/A	41. 3 39. 3 N/A N/A
	12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセン	48. 0 35. 5 N/A N/A	17. 8 28. 6 N/A N/A	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン ター	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン ター 17)総合大雄会病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン ター 17)総合大雄会病院 18)総合守谷第一病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5 24. 9 41. 2	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0 24. 6 32. 9	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0 77. 9
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン ター 17)総合大雄会病院 18)総合守谷第一病院 19)草津総合病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5 24. 9 41. 2 83. 3	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0 24. 6 32. 9 N/A	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0 77. 9 N/A
	12)神鋼加古川病院 13)ひたちなか総合病院 14)西岡病院 15)誠佑記念病院 16)千葉中央メディカルセン ター 17)総合大雄会病院 18)総合守谷第一病院 19)草津総合病院 20)大雄会第一病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5 24. 9 41. 2 83. 3 26. 0	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0 24. 6 32. 9 N/A N/A	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0 77. 9 N/A 38. 2
	12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセンター 17) 総合大雄会病院 18) 総合守谷第一病院 19) 草津総合病院 20) 大雄会第一病院 21) 禎心会病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5 24. 9 41. 2 83. 3 26. 0 47. 0	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0 24. 6 32. 9 N/A N/A 33. 1	46. 3 41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0 77. 9 N/A 38. 2 19. 0 N/A
	12) 神鋼加古川病院 13) ひたちなか総合病院 14) 西岡病院 15) 誠佑記念病院 16) 千葉中央メディカルセン ター 17) 総合大雄会病院 18) 総合守谷第一病院 19) 草津総合病院 20) 大雄会第一病院 21) 禎心会病院 22) 田上病院	48. 0 35. 5 N/A N/A 58. 5 24. 9 41. 2 83. 3 26. 0 47. 0 N/A	17. 8 28. 6 N/A N/A 25. 0 24. 6 32. 9 N/A N/A 33. 1 N/A	41. 3 39. 3 N/A N/A 42. 5 20. 9 25. 0 77. 9 N/A 38. 2 19. 0

	26)名古屋記念病院	28.8	24. 1	24. 4
	27) 練馬総合病院	26. 2	31. 4	26. 5
	מיניאלוי ביין אויאלוי ביין איניאלוי ביין איניאלוי	20.2	01. 1	20.0
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
12) 胃潰瘍	M2 23 713 124 H	単位(日)	単位(日)	単位(日)
2=7 13 13 1993	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	12.0	14.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	21.0	N/A	N/A
	4)浦添総合病院	N/A	N/A	8. 5
	5) 勤医協中央病院	17.8	11.0	7. 9
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	19. 2	13.8	13. 3
	8) 黒須病院	N/A	N/A	11. 0
	9) 市立横手病院	28.0	23. 0	19. 0
	10)織田病院	16. 3	24.0	18. 0
	11)神戸百年記念病院	11.3	12.8	19. 5
	12)神鋼加古川病院	N/A	15. 0	13. 5
	13)ひたちなか総合病院	6.3	15. 7	N/A
	14) 西岡病院	11.0	11.0	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	23.0	13. 0	N/A
		2. 0	19. 5	6. 5
	18)総合守谷第一病院	12. 4	15. 5	10.0
	19) 草津総合病院	16. 0	N/A	19. 9
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	18. 0
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	16.8	N/A	7. 0
	23) 東名厚木病院	6.5	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	6.0	6. 0	7. 5
	25)宝塚第一病院	29.0	10.0	7. 0
	26)名古屋記念病院	2.0	24. 5	12.8
	27) 練馬総合病院	13.0	17. 7	10.5
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
13) 急性腸炎		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	4.0	69. 0	87. 0
	2)ホウエツ病院	6.0	3. 0	7. 0
	3) みやぎ県南中核病院	6. 1	5. 9	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	7. 3
	5) 勤医協中央病院	6.3	7. 0	8. 3
	6) 熊本機能病院	17.0	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	8.3	8. 4	7. 5
	8) 黒須病院	N/A	N/A	5.8
	9) 市立横手病院	4.6	3. 7	4. 1
	10)織田病院	7.0	6. 2	7.8
	11)神戸百年記念病院	9. 2	8.8	6. 1
	12)神鋼加古川病院	5. 9	5. 0	4.6

	13)ひたちなか総合病院	5. 4	6.8	4. 3
	14) 西岡病院	27.0	6. 7	5. 3
	15) 誠佑記念病院	N/A	8.0	5.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	5.8	5. 9	6. 2
	17)総合大雄会病院	5.0	5. 3	5. 1
	18)総合守谷第一病院	4.3	13.3	9. 3
	19) 草津総合病院	7.9	N/A	4. 2
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	3.0	N/A	4. (
	22) 田上病院	4.8	N/A	3.
	23) 東名厚木病院	6. 7	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	6.8	5.8	4.
	25) 宝塚第一病院	14.7	6. 4	8.
	26)名古屋記念病院	6.4	5. 3	4. 9
	27) 練馬総合病院	6. 7	4. 7	5. (
			1	
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
14) 急性虫垂 炎		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
<u> </u>	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/.
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	2. (
	3)みやぎ県南中核病院	5.8	6. 8	N/.
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	5.
	5)勤医協中央病院	4.6	7. 4	8.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	9.9	11. 7	9.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	7.
	9) 市立横手病院	6.0	10.4	10.
	10)織田病院	6.0	8.0	4.
	11)神戸百年記念病院	8.8	10.3	8.
	12) 神鋼加古川病院	N/A	6. 5	5.
	13)ひたちなか総合病院	7.6	6. 7	6.
	14) 西岡病院	2.0	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	9.0	7.3	13.
	17)総合大雄会病院	9.5	6.6	7.
	18)総合守谷第一病院	9. 2	10.6	6.
	19) 草津総合病院	7.3	N/A	6.
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	9.9	N/A	7.
				N/.
	23) 東名厚木病院	12.0	N/A	11/ .
	23) 東名厚木病院 24) 那覇市立病院	12. 0 5. 5	5. 4	
				4.

7. 7

6.8

27)練馬総合病院

平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
15) 胆石症		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	2.0	3.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	11.0	12. 1	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	8. 1
	5) 勤医協中央病院	11.8	10.9	12. 5
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	28.8	25. 0	19. (
	8) 黒須病院	N/A	N/A	14. (
	9) 市立横手病院	20. 2	21. 5	13.
	10)織田病院	13. 2	14. 7	10.
	11)神戸百年記念病院	12.8	15. 3	26.
	12)神鋼加古川病院	12.0	15. 3	10.
	13)ひたちなか総合病院	8. 5	13. 9	10.
	14) 西岡病院	24. 7	2.0	11.
	15)誠佑記念病院	5. 0	8.0	7.
	16) 千葉中央メディカルセンター	8.0	13.8	14.
	17)総合大雄会病院	13. 7	15. 3	18.
	18)総合守谷第一病院	12.8	21.8	7.
	19) 草津総合病院	16. 7	N/A	21.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/.
	21) 禎心会病院	2.0	33. 5	N/.
	22) 田上病院	14. 9	N/A	9.
	23) 東名厚木病院	10.3	N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	10.7	10.7	11.
	25) 宝塚第一病院	19. 2	23. 7	9.
	26)名古屋記念病院	15. 2	15. 2	12.
	27) 練馬総合病院	15. 5	12.8	11.
	[+- [., r 12-	# 0 E 1/ #	₩ 0 III \/ ₩I	65° 4 TTT 31′ ±41′
平均在院日数 16) 前立腺肥 大症	協力病院名 	第2四半期 単位(日)	第3四半期 単位(日)	第4四半期単位(日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/.
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	N/
	5) 勤医協中央病院	27. 0	12.3	21.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/.
	7) 光晴会病院	N/A	16. 1	29.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/.
	9) 市立横手病院	N/A	10.0	N/.
	10)織田病院	N/A	N/A	2.
	11)神戸百年記念病院	10.0	N/A	9.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/.
	13)ひたちなか総合病院	15. 0	10.8	11.

	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/.
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/.
	16) 千葉中央メディカルセンター	10.0	10.0	11.
	17)総合大雄会病院	N/A	N/A	N/.
	18)総合守谷第一病院	N/A	N/A	2.
	19) 草津総合病院	N/A	N/A	17.
	20) 大雄会第一病院	11.3	14.0	9.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	7.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	12.5	11.3	11.
	25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/
	26)名古屋記念病院	8.2	8. 2	6.
	27) 練馬総合病院	9.6	11. 1	9.
		l		l
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
17) 白内障		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	5.
	5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9) 市立横手病院	N/A	N/A	N/
	10)織田病院	N/A	N/A	N/
	11)神戸百年記念病院	3. 2	3. 1	3.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/
	13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	3. 1	3. 0	3.
	17)総合大雄会病院	N/A	N/A	N/
	18)総合守谷第一病院	5.8	5.8	4.
	19) 草津総合病院	6.0	N/A	6.
	20) 大雄会第一病院	2.3	2.4	2.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	7.7	N/A	7.
	23) 東名厚木病院	2.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	3.6	4. 0	4.
	25) 宝塚第一病院	4.7	4. 4	4.
	26)名古屋記念病院	3.3	4. 0	3.
	27) 練馬総合病院	3. 5	3.8	2.
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期

18) 痔核		単位(日)	単位(日)	単位(日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	3. 0
	5) 勤医協中央病院	5.8	10.0	6. 4
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	12.0	9.3	6. 3
	8) 黒須病院	N/A	N/A	2.0
	9) 市立横手病院	2.7	11.0	4.
	10)織田病院	5.3	N/A	N/A
	11)神戸百年記念病院	2.0	2.8	2.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/.
	13)ひたちなか総合病院	5.0	9. 5	5.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	N/
	17)総合大雄会病院	6.0	N/A	N/
	18)総合守谷第一病院	6.0	N/A	5.
	19) 草津総合病院	4.8	N/A	4.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	4.0	N/A	N/.
	25) 宝塚第一病院	4. 5	2.0	2.
	26)名古屋記念病院	4. 5	N/A	11.
	27)練馬総合病院	N/A	N/A	N/
 平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
19) 子宮筋腫		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	9.5	13.6	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	6.
	5) 勤医協中央病院	1.0	N/A	N/.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9)市立横手病院	9.8	9.8	10.
	10)織田病院	N/A	N/A	N/
	11)神戸百年記念病院	N/A	N/A	N/.
	11)神戸百年記念病院	N/A	N/A	

N/A

N/A

N/A

N/A

11.5

N/A

N/A

N/A

N/A

11.0

N/A

N/A

N/A

N/A

12)神鋼加古川病院

14) 西岡病院

15)誠佑記念病院

13)ひたちなか総合病院

16) 千葉中央メディカルセン

	ター			
	17)総合大雄会病院	2.0	N/A	N/.
	18)総合守谷第一病院	9. 2	9. 0	8.
	19) 草津総合病院	11.6	N/A	10.
	20) 大雄会第一病院	9.0	8.8	8.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	12.5	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	13.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	9. 2	10.6	9.
	25)宝塚第一病院	N/A	N/A	N/
	26)名古屋記念病院	9.3	9. 4	9.
	27) 練馬総合病院	7.9	7.7	7.
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
20) 狭心症		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2)ホウエツ病院	4.0	5. 0	N/
	3)みやぎ県南中核病院	7.3	7.3	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	3.
	5) 勤医協中央病院	4.5	4. 7	9.
	6)熊本機能病院	7.9	7.3	7.
	7) 光晴会病院	5. 1	5. 7	10.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9) 市立横手病院	22.0	8.6	5.
	10)織田病院	5. 3	4.8	4.
	11)神戸百年記念病院	10.5	15. 5	15.
	12)神鋼加古川病院	7.6	4. 5	4.
	13)ひたちなか総合病院	4.1	4.8	6.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15)誠佑記念病院	4.5	8.5	6.
	16) 千葉中央メディカルセンター	3.9	4.8	4.
	17)総合大雄会病院	6. 7	4.6	4.
	18)総合守谷第一病院	6. 7	6. 3	6.
	19) 草津総合病院	10.8	N/A	7.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	4.5	5. 1	8.
	22) 田上病院	6.9	N/A	3.
	23) 東名厚木病院	2.8	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	5. 0	4.8	4.
	25)宝塚第一病院	4.0	N/A	5.
	26)名古屋記念病院	6. 1	6.6	5.
	27) 練馬総合病院	3.4	3. 1	3.
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
21) 腎結石及		単位(日)	単位(日)	単位 (日)
び尿管結石		İ		1

2) ホウエツ病院	2.0	2. 0	N/A
3)みやぎ県南中核病院	3. 2	4. 4	N/A
4) 浦添総合病院	N/A	N/A	N/A
5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/A
6) 熊本機能病院	7.0	N/A	71.0
7) 光晴会病院	14.8	10.6	10.0
8) 黒須病院	N/A	N/A	3. 3
9) 市立横手病院	3.0	N/A	5.0
10)織田病院	N/A	6. 0	N/A
11)神戸百年記念病院	2.6	7. 3	2.7
12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
13)ひたちなか総合病院	3.0	2. 9	3. 2
14) 西岡病院	2.0	N/A	N/A
15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
16) 千葉中央メディカルセン	0.0	4.0	4.0
ター	2.8	4. 3	4. 3
17)総合大雄会病院	43.0	22. 5	N/A
18)総合守谷第一病院	N/A	N/A	3.0
19) 草津総合病院	3.5	N/A	2.9
20) 大雄会第一病院	3.3	2. 3	2.3
21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田上病院	3.7	N/A	2. 5
23) 東名厚木病院	2.4	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	4. 3	7. 5	8. 1
25) 宝塚第一病院	N/A	1. 3	2.0
26)名古屋記念病院	13. 3	6.8	8.8
27) 練馬総合病院	3.0	3. 1	3.0

平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
22) 乳房の悪		単位(日)	単位(日)	単位(日)
性新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	20.0	12. 3	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	5. 9
	5) 勤医協中央病院	5. 9	6. 4	6.5
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	12.9	15.8	22.9
	8) 黒須病院	N/A	N/A	10.3
	9) 市立横手病院	19. 4	11.0	23. 0
	10)織田病院	19.3	18.0	19.0
	11)神戸百年記念病院	6. 7	7.8	7. 7
	12)神鋼加古川病院	11.0	10.0	N/A
	13)ひたちなか総合病院	23. 1	8. 9	35. 1
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセン ター	20.0	23. 3	18. 4

	17)総合大雄会病院	6. 1	11.8	11. (
	18)総合守谷第一病院	N/A	12.7	5.
	19) 草津総合病院	13. 1	N/A	16. (
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/.
	22) 田上病院	N/A	N/A	1.
	23) 東名厚木病院	10.0	N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	12.8	9. 1	6.
	25) 宝塚第一病院	9.0	9.5	17.
	26)名古屋記念病院	10.0	12.0	10.
	27)練馬総合病院	9.0	14. 0	10.
				•
平均在院日数	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
23) 膝関節症		単位(日)	単位(日)	単位(日)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	19.
	5)勤医協中央病院	21.1	29. 0	21.
	6) 熊本機能病院	21.0	22. 5	23.
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9) 市立横手病院	54. 0	22. 0	18.
	10)織田病院	N/A	N/A	N/
	11)神戸百年記念病院	27. 0	10. 9	16.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/
	13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	25.
	17)総合大雄会病院	36.8	32. 2	24.
	18)総合守谷第一病院	32.0	48.8	27.
	19) 草津総合病院	49.0	N/A	52.
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	29. 5	23. 0	23.
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	31.9	26. 0	37.
	25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/
	26)名古屋記念病院	N/A	N/A	N/
	27) 練馬総合病院	N/A	N/A	N/
平均在院日数 24) 鼠径ヘル -ア	協力病院名	第2四半期 単位(日)	第3四半期 単位(日)	第4四半期単位(日)
ニア	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/

3)みやぎ県南中核病院	4. 5	4.8	N/A
4) 浦添総合病院	N/A	N/A	5. 3
5) 勤医協中央病院	4. 4	5. 5	6. 1
6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
7) 光晴会病院	10. 7	10.7	9.6
8) 黒須病院	N/A	N/A	8.0
9) 市立横手病院	3.4	4. 1	3.5
10)織田病院	9. 2	8.5	12.2
11)神戸百年記念病院	8. 0	9. 4	8.2
12)神鋼加古川病院	4. 0	4.0	2.6
13)ひたちなか総合病院	12. 9	4.8	6.4
14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
15) 誠佑記念病院	7. 0	N/A	N/A
16) 千葉中央メディカルセン ター	7. 3	8.6	6.8
17)総合大雄会病院	3.4	3.9	4. 2
18)総合守谷第一病院	3. 2	4. 4	31.1
19) 草津総合病院	3.8	N/A	5. 7
20) 大雄会第一病院	N/A	11.0	N/A
21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田上病院	7. 1	N/A	N/A
23) 東名厚木病院	4. 0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	3. 3	4. 1	3. 4
25) 宝塚第一病院	8.0	8.5	6. 7
26)名古屋記念病院	5. 9	5.8	6.8
27) 練馬総合病院	3.3	2.7	2. 2

重症度別、年代別、性別、入院経路別については、公表資料参照

7) 死亡率(重症度別、年代別、性別、入院経路別)

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月) 平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月) 平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・期間中に退院した患者人数に対する、期間中に死亡した患者人数の割合である。 本調査の対象となる24疾患について、重症度別、年代別、性別、入院経路別の 計4種類を集計している。

【平均値のみを公表した理由等】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・死亡率には患者属性のほか、最終的な看取りまで行うなど、地域においてどのような医療を担っているかが影響する。今回は、そのような背景事情を併せて 公表できる状況ではなかったため、平均値のみの公表に止めた。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関す

る各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・全参加病院の平均値のみの公表であり、ばらつき、各病院個別の状況を考察することはできない。
- ・期間ごとのばらつきには、参加病院が比較的少ないため、十分な症例数が得られていないことが理由として考えられる。
- ・なお、参加病院には、病院名を特定できない形で、各病院の結果を示している。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)1)胃の悪性		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
新生物				
ステージ I	全対象病院の平均値	0.0	2. 0	0.0
ステージⅡ	全対象病院の平均値	0.0	0.0	11. 5
ステージⅢ	全対象病院の平均値	6. 5	8. 1	11.4
ステージIV	全対象病院の平均値	25. 6	19. 6	24. 5

死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)2)結腸の悪		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージ I	全対象病院の平均値	3.0	0.0	1.4
ステージⅡ	全対象病院の平均値	2. 3	1.8	2.4
ステージⅢ	全対象病院の平均値	2.8	3. 9	3.8
ステージIV	全対象病院の平均値	6. 0	8.5	0.0

死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 3) 直腸の		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
悪性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージ I	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージⅡ	全対象病院の平均値	0.0	7. 1	0.0
ステージⅢ	全対象病院の平均値	2. 4	0.0	0.0
ステージIV	全対象病院の平均値	1.0	7. 1	6.9

死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 4) 気管支		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
および肺の悪				
性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージ I	全対象病院の平均値	3. 1	4. 3	4.8
ステージⅡ	全対象病院の平均値	7. 7	0.0	11. 1
ステージⅢ	全対象病院の平均値	13.8	6. 2	8.3
ステージIV	全対象病院の平均値	13.6	17. 1	26.6

死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 5) 急性心		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
筋梗塞		(単位: 70)	(平位: 70)	(単型:70)
Killip I	全対象病院の平均値	0.0	3. 3	2.3
Killip ∏	全対象病院の平均値	0.0	5. 6	1.9
KillipⅢ	全対象病院の平均値	11. 1	28.6	22. 2
KillipIV	全対象病院の平均値	52. 6	56. 0	47. 5
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 6) 肺炎		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
軽症	全対象病院の平均値	2.3	3.0	2. 7
中等症	全対象病院の平均値	2.0	2.9	10. 1
重症	全対象病院の平均値	16.9	23. 4	21.0
死亡率 (重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 7) 喘息		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
軽症間欠型	全対象病院の平均値	0.0	0.9	0.0
軽症持続型	全対象病院の平均値	0.0	0.0	1.8
中等症持続型	全対象病院の平均値	0.0	1.0	0.0
重症持続型	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)8)脳梗塞		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
JCS 0-1	全対象病院の平均値	2. 9	1.5	3. 1
JCS 2-3	全対象病院の平均値	2. 6	14. 9	9. 0
JCS 10-100	全対象病院の平均値	21. 2	23. 1	34. 5
JCS 200-300	全対象病院の平均値	53.8	40.0	57. 9
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)9)脳出血		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
JCS 0-1	全対象病院の平均値	3.8	1.1	2. 3
JCS 2-3	全対象病院の平均値	17. 6	12.5	11. 4
JCS 10-100	全対象病院の平均値	12. 0	12.0	21. 3
JCS 200-300	全対象病院の平均値	55. 0	63. 6	72. 0
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)10) 糖尿病		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
軽症	全対象病院の平均値	0.7	0.0	0.0
中等症	全対象病院の平均値	1.0	0.0	0.0
重症	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)11) 大腿骨		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
頸部骨折	人が免疫性の正物は	0.0	1. 5	2.2
重症度 [全对象场际(/)平均///	() ()	1 . • 1	
重症度 I 重症度 Ⅱ	全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	0.0	0. 0	6. 3

重症度IV	全対象病院の平均値	13. 3	4. 2	3.8
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)12) 胃潰瘍		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
ショックなし				
(収縮期血圧 90	全対象病院の平均値	0.0	2.4	3.8
mm Hg 以上)	工八多州的	0.0	2. 1	0. (
ショックあり				
(収縮期血圧 90	全対象病院の平均値	16. 7	0.0	0.
mm Hg 未満)				
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)13) 急性腸		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
炎			(十四,707	(十四,70)
<u>炎</u> 血便なし	 全対象病院の平均値	0.0	0. 9	0. (
*				
血便あり	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
正上去 / 毛上片	47. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	数 0 mm V/ 44m	然 。田 以 #	发 m 小 fin
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)14) 急性虫		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
垂炎				
白血球 15000/mm 3				
未満	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
白血球15000/mm3				
以上	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
<u> </u>				
死亡率(重症度	 協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)15) 胆石症		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
黄疸なし(T Bill	全対象病院の平均値	0.4	0.3	0.
5 mg/dl 未満)	二/48//4/2017 1 1 4 厘	0. 1	•••	••
黄疸あり(T Bill		0.0	1.0	0
5 mg/d1 以上)	全対象病院の平均値	0.0	1. 9	0.
J. ,				
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)16) 前立腺	100 2 3 71 1 12 E 1	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
			(単位・/0)	(半型・/0/
肥大症				
前立腺容積 20m1	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
未満	工//3/////2017 1 / 7 / 10	· · ·	0. 0	· ·
前立腺容積 50ml	^ LI			
未満	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
前立腺容積 50ml				
	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
以上				
# 1. ** / ** . * . * . * . * . * . * . * . * .	مع مارو ماس ا والم	Artes a president to	Mrs o pro statue	Arte a more its the
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)17) 白内障		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
1眼(処置対象の	A 1.1 A			
	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
₹ √ ()		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		
もの)				
もの) 2 眼(処置対象の もの)		0.0	0. 0	0.

_		1		
死亡率 (重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 18) 痔核		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
第一度(出血の	 全対象病院の平均値	0. 0	0.0	0.0
み)	主対象例院の平均値	0.0	0.0	0.0
第二度(還納可	今社免庁院の平均値	0.0	0 0	0.0
能)	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
第三度(脱肛)	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)19)子宮筋		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
腫				
貧血なし		0.0	0.0	0.0
(Hb10g/d1以上)	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
貧血 あり	A 116 minute			
(Hb10g/dl 未満)	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
	1	<u> </u>	<u> </u>	<u>ı</u>
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)20) 狭心症	My 23 143 196-10	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
重症度の指標な		(十四,707	(十匹: /0/	(十匹: /0/
単定及 の 旧保 な	全対象病院の平均値	0. 1	0.0	0. 1
	<u> </u>			
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)21) 腎結石		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
及び尿管結石		(单位, /0)	(平位./0)	(事位: /0)
水腎・水尿管なし	 全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
水腎・水尿管あり	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
小月 ///// 日 07 7	上	0.0	0.0	0.0
死亡率(重症度	 協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)22)乳房の		(単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
悪性新生物		(半位 . /0)	(事位 . /0)	(単位: /0)
ステージ 0	 全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージI	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージⅡ	全対象病院の平均値	0.0	0.0	
ステージⅢ	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
ステージIII	全対象病院の平均値	4.8	5. 3	
// - / IV	土刈 豕/州/匹V/干均/恒	4. 8	ე, ე	4.3
五十分 / 千斤子	拉力库防力	佐 0 III 1// #1	佐 9 Ⅲ Ⅵ ₩⊓	佐 4 団 1/2 44日
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)23) 膝関節		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
症	人与在序腔の正析法	0.0	0.0	0.0
骨移植なし	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
骨移植あり	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
T1+/24		// 0 III \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	777 A TITE VIV 444	Art a pro No the
死亡率(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
		())/(///		/ III /57 · 0/ \
別)24) 鼠径へ		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
別)24) 鼠径へ ルニア		(単位:%)	(単位:%)	(単位./0)
別)24)鼠径へ ルニア 重症度の指標な	 全対象病院の平均値	(単位:%)	(単位:%)	
別)24) 鼠径へ ルニア	全対象病院の平均値			0.4

死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)1)胃の悪性		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
新生物				
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	3. 3	6. 6	15. 2
60 歳代	全対象病院の平均値	4.8	4.3	8. 7
70 歳代	全対象病院の平均値	12.6	9.6	11. 3
80 歳代	全対象病院の平均値	16. 3	12. 7	23. 2
90 歳代	全対象病院の平均値	20.0	25. 0	10.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 2) 結腸の悪	MM 5.2 VL 1 ISP CH	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
性新生物		(+12.70)	(+14.70)	(+ <u> </u> <u>.</u> , /0/
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	7. 1	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	2. 7	2.6	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	1. 7	0.0	2. 3
70 歳代	全対象病院の平均値	3. 5	4. 5	3.6
80 歳代	全対象病院の平均値	5. 7	7.4	5.8
90 歳代	全対象病院の平均値	33. 3	14. 3	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	100.0	N/A	N/A
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)3)直腸の		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
悪性新生物		(十匹, /0/	(+ 12 . / 0 /	(平压: /0/
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0. 0	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	50. 0	N/A
40 歳代	全対象病院の平均値	20. 0	16. 7	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	3. 6	5. 7
60 歳代	全対象病院の平均値	1.0	3. 0	1. (
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	6. 3	3.4
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	4. 0	7.4
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
100 //		IV/ A	1V/ A	1N/ F
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 4) 気管支		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
および肺の悪	1	1	i	ı

ال ام سمل ادا	T			
性新生物				
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	50.0	N/A	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	10.0	16. 7
50 歳代	全対象病院の平均値	4. 4	4.6	7.
60 歳代	全対象病院の平均値	10. 3	6. 4	9.8
70 歳代	全対象病院の平均値	10.8	8. 1	12.
80 歳代	全対象病院の平均値	16. 0	29.8	28.8
90 歳代	全対象病院の平均値	80.0	37. 5	50.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/.
	₩ ┺ ₩ ₽	// O III V/ +/II	<i>⁄⁄⁄</i> 0 □□ 1/ +□□	// A IIII \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
死亡率(年代	協力病院名 	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 5) 急性心 筋梗塞		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	50. 0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	8.3	16.
50 歳代	全対象病院の平均値	8. 0	0.0	2.
60 歳代	全対象病院の平均値	5. 1	4.7	7.
70 歳代	全対象病院の平均値	13. 8	3. 9	11.
80 歳代	全対象病院の平均値	23. 5	40.0	28.
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	75. 0	53.
100 歳以上	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 6) 肺炎		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%
0 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	3.
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	8. 7	2.
60 歳代	全対象病院の平均値	2. 9	4.8	6.
70 歳代	全対象病院の平均値	9. 1	11.6	8.
80 歳代	全対象病院の平均値	9. 1	13. 2	16.
90 歳代	全対象病院の平均値	22. 2	27.8	22.
100 歳以上	全対象病院の平均値	20.0	20. 0	0.
	T			<u> </u>
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 7) 喘息	A 11 A 100	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.

40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	7.7	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	5. 3	5. 9	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	4.2
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率(年代別)8)脳梗塞	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	3. 1	11.8	4. 3
60 歳代	全対象病院の平均値	2. 2	2.8	2.5
70 歳代	全対象病院の平均値	4.8	5. 4	8.3
80 歳代	全対象病院の平均値	6. 2	7. 2	11.5
90 歳代	全対象病院の平均値	17. 9	8.8	20. 3
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	100.0	100.0
死亡率 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 9) 脳出血	100 7 0 71 1 7 E E	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	12. 5
40 歳代	全対象病院の平均値	7. 7	11. 1	13. 0
50 歳代	全対象病院の平均値	4.0	8.0	3. 4
60 歳代	全対象病院の平均値	12.0	14. 3	7. 4
70 歳代	全対象病院の平均値	5. 9	9.6	14. 0
80 歳代	全対象病院の平均値	28. 1	25. 0	35. 9
90 歳代	全対象病院の平均値	50.0	20. 0	27. 3
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率 (年代 別)10) 糖尿病	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
0歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	1. 6	0.0	0.0
		3. 6	0. 0	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	5.0	0.0	0.0

100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
		Adde a rest of the	fefe a pro No 160	Me . m . lt III
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)11) 大腿骨		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
頸部骨折	A LL fa dami.	/	((:
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	4. 5	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	2. 7	0.0	1.6
80 歳代	全対象病院の平均値	3. 4	2.0	4.3
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	3. 0	4.5
100 歳以上	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)12) 胃潰瘍	Mm / J 7/19 PT / 口	(単位:%)	(単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	(季位: /6) N/A	(手位: 707 N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値		0. 0	
		N/A		N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	8.3	8.3	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	40.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)13) 急性腸		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
炎				
0歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. 0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0. 0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	4. 8	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	5. 6	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	3. 6	0.0
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)14) 急性虫	MY > 3 VE I DE CH	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
がり 14/ 心性虫		(半世・/0)	(千世・/0/	(千世・/0/

垂炎				
) 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)15) 胆石症		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.9	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	1.8	0.0	1.
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	6. 7	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.
	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)16) 前立腺	助力的 <u></u> 汽石	(単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	第4四十朔 (単位:%
肥大症 O 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
40 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)17) 白内障		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0. 0	0.
	全対象病院の平均値			L

40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0
死亡率 (年代 別) 18) 痔核	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0. (
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0. (
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率 (年代 別)19)子宮筋 腫	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0. (
70 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/A
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死 亡 率 (年代 別)20)狭心症	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 # /L	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 成代		+		0
50 歳代 60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
	全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	0. 0	0.0	0.0

90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/
	T.,	T		
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)21) 腎結石		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
及び尿管結石		27./4	27./	27 /
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/
五七本 (左体	拉 土 岸 P	佐 。田.火. #8	然 。四 火 #B	// 4 IIII \ \ / + HII
死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)22) 乳房の		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%
悪性新生物	人具在库内不正均压	DT /A	NT / A	NT.
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	3.
50 歳代	全対象病院の平均値	2. 7	0.0	0.
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	5. 3	0.0	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	9. 1	12.
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
瓦七岁 (左4)	拉 五 c c c b	公田水田	笠っ皿 火 坩	安 4 m 业 #
死 亡 率 (年代 別) 23) 膝 関節	協力病院名 	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%
か) 237 旅 関 即 症		(半型: 70)	(平世・70)	(平江:70
<u></u>	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0. 0	0.
40 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
50 歳代	全対象病院の平均値	N/A	0. 0	0.
50 歳代 60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
80 威代 90 歳代				
	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/

死亡率(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)24) 鼠径へ	M2 / 2 / 1 / 2 / 1	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
ルニア		(+ <u> </u> ± · /0/	(+ <u> </u> . , /0/	(+12.70)
0 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
10 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
20 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
30 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
40 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
50 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
60 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
70 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
80 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	3.3
90 歳代	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
		1		
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1)胃の悪性新		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
生物				
男	全対象病院の平均値	10.0	8.0	12.6
女	全対象病院の平均値	10.4	9. 3	12.9
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
2) 結腸の悪性		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
新生物				
男	全対象病院の平均値	3. 5	3. 4	2.3
女	全対象病院の平均値	4. 9	4.3	4.0
			T	
死亡率(性別)	協力病院名 	第2四半期	第3四半期	第4四半期
3) 直腸の悪性		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
新生物	人具在定院の工具体	0.0	0.0	1.0
男	全対象病院の平均値	0.0	3. 2	1.9
女	全対象病院の平均値	2. 6	9. 3	5. 9
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
4) 気管支およ		(単位:%)	(単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
び肺の悪性新			(平位: /0/	(平位, 70)
生物				
男	全対象病院の平均値	10. 5	11. 0	14. 1
女	全対象病院の平均値	12. 8	7. 4	14. 7
<u> </u>		1 == 7 =	1 2	
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
5) 急性心筋梗		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
塞				
男	全対象病院の平均値	8. 2	7.4	14. 3
女	全対象病院の平均値	16. 7	26. 4	15. 7
		·		
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
) L L (L /) 1/		第4四十朔	用の四十朔	カュロ 十朔

男	全対象病院の平均値	7.2	7. 2	7. 0
为 女	全対象病院の平均値	4.8	6. 0	7. 6
女	王刈豕炳匠の平均恒	4. 0	0.0	1.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
7) 喘息		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.6	0.5	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0.6	0.8
				l
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
8) 脳梗塞		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	4. 2	6.0	6. 9
女	全対象病院の平均値	7. 7	6.8	11. 1
		<u>.</u>		
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
9) 脳出血		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	9. 5	10.8	14. 7
女	全対象病院の平均値	19. 4	16. 0	14. 7
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
10) 糖尿病		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.6	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	0.9	0.0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
11) 大腿骨頸部骨折		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	8.3	0.0	4. 4
女	全対象病院の平均値	0.8	2. 3	2.7
	I			
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
12) 胃潰瘍	A 11 & -bpt71 /-b	(単位:%	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	2.9	0.0
女	全対象病院の平均値	3. 3	0.0	7. 1
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
13) 急性腸炎	100 y 3 // 3 // 3	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	1. 1	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0. 5	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
14) 急性虫垂		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
炎				
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡炎 (炒回)	拉 五 庄 应 <i>b</i>	第 0 III 並 #II	公司田 平 田	第 4 Ⅲ 址 冊
死亡率(性別)	協力病院名 	第2四半期	第3四半期	第4四半期
15) 胆石症	△対毎庁院の可担は	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	0.4	0.5

女	全対象病院の平均値	0.6	0.6	0.0
	工内多价的与一切匿	0.0	0.0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
16) 前立腺肥		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
大症				
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
17) 白内障		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
	T.,	T.,		T
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
18) 痔核		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
19) 子宮筋腫	MW 2 2 1/1 1/2 1/2	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
20) 狭心症		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0. 2	0.0	0. 1
女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(性別)	拉 力 广 	笠 0 皿 火 坩	第3四半期	第4四半期
21) 腎結石及	協力病院名 	第2四半期 (単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
び尿管結石		(年位./0)	(半世 . /0)	(単位・/0/
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
22) 乳房の悪		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
性新生物				
男	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
女	全対象病院の平均値	1.5	0.8	1.1
T + + / / P P ()	[# [Arte o may be the	Aft o III NA III	Art a men size the
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
23) 膝関節症	会社毎岸陸の可払店	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
<u>男</u> 女	全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
女	土刈豕物院の半均恒	0.0	0.0	0.0
死亡率(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
24) 鼠径ヘル	MM 5.3 VL 3 15/6.7FT	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
男	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.5

女	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
				I
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)1)胃の悪		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
性新生物				
自宅	全対象病院の平均値	10.3	7.8	12. 2
他の病院・診療所	人具在底腔の正拉体	0.0	00.6	00.0
に入院	全対象病院の平均値	0.0	28. 6	28. 6
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	25. 0	50.0
社会福祉施設に	今社免庁院の 変わば	NT /A	NT / A	0.0
入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
	Tree days			
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)2)結腸の		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
悪性新生物				
自宅	全対象病院の平均値	3.3	3. 5	2.6
他の病院・診療所	 全対象病院の平均値	16. 7	0.0	0.0
に入院	主对象例例の干均值	10. 7	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	50.0	33. 3	20.0
社会福祉施設に	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
入所				0.0
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	100.0
		felic o pro sta tion	folio a pres a la libra	fete . pro . It Ilin
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)3)直腸		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
の悪性新生物				
自宅	全対象病院の平均値	1.0	4. 9	2.7
他の病院・診療所	人具在底腔の正拉体	0.0	0.0	0.0
に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	N/A	100.0
社会福祉施設に	人具在底腔の正拉体	NT / A	N/A	NT /A
→ →	全対象病院の平均値			N/A
八別		N/A	IV/ A	
	全対象病院の平均値	0. 0	0.0	N/A
				N/A
その他				N/A
その他 死亡率(入院経	全対象病院の平均値	0.0	0.0	第4四半期
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管	全対象病院の平均値	第2四半期	9.0	第4四半期
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管 支および肺の	全対象病院の平均値	第2四半期	9.0	第4四半期
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管 支および肺の	全対象病院の平均値協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期 (単位:%)
その他 死亡率(入院経 路別) 4) 気管 支および肺の 悪性新生物 自宅	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管 支および肺の 悪性新生物 自宅 他の病院・診療所	全対象病院の平均値協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
その他 死亡率(入院経 路別) 4) 気管 支および肺の 悪性新生物 自宅 他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管 支および肺の 悪性新生物 自宅 他の病院・診療所 に入院 介護施設に入院	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
他の病院・診療所 に入院 介護施設に入院 社会福祉施設に	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	
その他 死亡率(入院経路別)4)気管 支および肺の 悪性新生物 自宅 他の病院・診療所 に入院 介護施設に入院 社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	9.0 第2四半期 (単位:%) 10.9 28.6 0.0	9.4 22.2 25.0 100.0	第4四半期 (単位:%) 13.0 66.7 25.0
その他 死亡率 (入院経 路別) 4) 気管 支および肺の 悪性新生物 自宅 他の病院・診療所 に入院 介護施設に入院 社会福祉施設に	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%) 13.6 66.7

路別)5)急性 心筋梗塞		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	9. 2	11. 7	12.8
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	30.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	50.0	66. 7	25. 0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	100.0	0.0	50.0
その他	全対象病院の平均値	0.0	0.0	100.0
				1
死亡率(入院経 路別)6)肺炎	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	4.6	5.3	4.8
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	22. 2	18.8	31.0
介護施設に入院	 全対象病院の平均値	21.0	20. 0	30. 4
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	20.0	7. 7	20.8
その他	全対象病院の平均値	0.0	0. 0	10.0
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)7)喘息		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	0.3	0. 5	0.4
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
死亡率(入院経 路別)	協力病院名 	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
8) 脳梗塞 自宅	全対象病院の平均値	5. 3	6. 7	7.1
他の病院・診療所	全対象病院の平均値	0.0	3. 6	5. 5
に入院 介護施設に入院	全対象病院の平均値	18. 2	6. 5	31.0
社会福祉施設に	全対象病院の平均値	20. 0	0.0	14. 3
その他	全対象病院の平均値	0.0	0.0	25. 0
C */ IE		1 0.0	0.0	20.0
死亡率(入院経 路別)	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
9) 脳出血		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. , , ,0 /	., , / , /
自宅	全対象病院の平均値	16. 2	13. 5	17. 7
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	4.8	5. 0	3.8
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	25. 0	28.6

	,			
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	100.0	N/A	0.0
その他	全対象病院の平均値	0.0	20. 0	0.0
死亡率(入院経 路別) 10) 糖尿病	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	0.7	0.0	0.0
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	N/A
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
死亡率(入院経路別)11)大腿骨頸部骨折	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	0.9	2. 6	3. 7
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	2.7
介護施設に入院	全対象病院の平均値	6. 7	0.0	0.0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
その他	全対象病院の平均値	100.0	0.0	0.0
死亡率(入院経 路別) 12) 胃潰瘍	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
自宅	全対象病院の平均値	2. 0	2.0	1.8
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
社会福祉施設に				
入所	全対象病院の平均値	N/A	0.0	33. 3
入所 その他	全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	N/A N/A	0.0	33. 3 N/A
その他 死亡率 (入院経 路別) 13) 急性腸炎 自宅	全対象病院の平均値	第2四半期	9.0	N/A 第4四半期
その他 死亡率 (入院経 路別) 13) 急性腸炎	全対象病院の平均値 協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	N/A 第4四半期 (単位:%)
その他 死亡率 (入院経 路別) 13) 急性腸炎 自宅 他の病院・診療所	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	N/A 第4四半期 (単位:%) 0.0
その他 死亡率 (入院経 路別) 13) 急性腸炎 自宅 他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値 協力病院名 全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	第2四半期 (単位:%) 0.0 0.0	第3四半期(単位:%)	N/A 第4四半期 (単位:%) 0.0 0.0

死亡率(入院経路別)14)急性	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
<u>虫垂炎</u> 自宅	 全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
他の病院・診療所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
に入院 介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
社会福祉施設に	全対象病院の平均値			
入所		N/A	N/A	N/
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/
死亡率(入院経 路別) 15) 胆石症	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0. 3	0.
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
介護施設に入院	全対象病院の平均値	11. 1	8. 3	0.
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.
死亡率(入院経 路別)16) 前立 腺肥大症	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
死亡率(入院経 路別) 17) 白内障	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
死亡率(入院経 路別)18) 痔核	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.
他の病院・診療所	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/

1ヶ オ 10字				
に入院 介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
社会福祉施設に	主对象例507平均恒	IN/ A	IV/ A	N/A
入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		第2四十朔 (単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
19) 子宮筋腫		(平位, 70)	(平位, /0)	(平位: /0/
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
他の病院・診療所	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
に入院				
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	N/A
		fato	fate a promise state	hales a promo a la siste
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
20) 狭心症 自宅	全対象病院の平均値	0.1	0.0	0. 1
他の病院・診療所			0.0	0.1
に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
その他	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
21) 腎結石及				
び尿管結石 自宅	会社毎庁院の正均値	0.0	0.0	0.0
日七 他の病院・診療所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	N/A
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
その他	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
22) 乳房の悪				
性新生物 自宅	今社毎庁院の平均は	1 -	0.0	1.0
世紀 他の病院・診療所	全対象病院の平均値	1.5	0. 9	1.2
に入院	全対象病院の平均値	0.0	N/A	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/A

社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	N/A	0.0	N/A
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A

死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
23) 膝関節症				
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
他の病院・診療所	全対象病院の平均値	0. 0	0. 0	0.0
に入院	主対象例院の干均値	0.0	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
社会福祉施設に	今社免庁院の正均値	NT / A	NI / A	N / A
入所	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A

死亡率(入院経	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
路別)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
24) 鼠径ヘル				
自宅	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.4
他の病院・診療所 に入院	全対象病院の平均値	N/A	0.0	0.0
介護施設に入院	全対象病院の平均値	0.0	0.0	0.0
社会福祉施設に 入所	全対象病院の平均値	0.0	0.0	N/A
その他	全対象病院の平均値	N/A	N/A	0.0

8) 予定しない再入院率(14日以内、28日以内)

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月)

平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月)

平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・期間中に退院した患者人数に対する、予定しない再入院であった退院患者人数の割合である。 本調査の対象となる24疾患について、全体、重症度別、年代別、性別、入院経路別の14日以内、28日以内、それぞれ計5種類2パターンを集計している。

【協力病院ごとの数値を公表した理由】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・DPC病院においては、すでに同様の指標が、病院名を特定できる形で公表されている。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

・参加病院の多くで低値であった。化学療法などを含めた、予定された再入院率に 比較して、予定しない再入院率は、治療が十分に実施されたことをより正確に示 している可能性がある。

・集計頻度、安定した結果を得るために必要な症例数については、今後の検討課題 である。

【臨床指標等の値】

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)1)胃の悪性				
新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/A
	院	11/11	11/ 11	11/ /1
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	1. 9
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	0.0
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	2.9	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)2)結腸の悪				
性新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/A
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A

		T /.	/	Γ
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	1.7	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	0.0	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	2. 3	1.6	3. 3
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	7. 7
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0.0
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0. (
	18) 総合守谷第一病院	0.0	0.0	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0. (
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	3. 7	0. (
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0. (
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0. (
<u></u> 予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
7	M2 2 2 11 12 E. H			(単位・%)

- - - - -		fete a mary la lie	Arte a mar alle ller	Arte a proposite 11 m
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)3)直腸の悪				
性新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病			
	院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	4. 2	8. 1	5. 3
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	12. 5	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	12.5
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	0.0
	15)誠佑記念病院	0.0	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0

	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	N/A	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	5.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	10. 0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0. 0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0. 0	0.
		0.0	0.0	0.
	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)4) 気管支				
および肺の悪				
性新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	0. 0	0.0	0.
	院	0.0	0.0	0.
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	1.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	10. 5	3.0	7.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	0.0	0.0	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	0.
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	0.
	17)総合大雄会病院	3.9	0.0	N/
	18)総合守谷第一病院	N/A	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	0.0	N/A	N/
	21) 禎心会病院	0.0	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	1.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
	-	第2四半期	第3四半期	第4四半期

入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)5) 急性心				
筋梗塞				
	1)おびひろ呼吸器科内科病		/-	/
	院	0.0	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	0.0	0. (
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0. (
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6) 熊本機能病院	0.0	0. 0	0.
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	N/A	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	N/A	N/A	N/.
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.
	13) ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	13) UNC りなか 総日 州 院 14) 西岡病院	0. 0 N/A	N/A	0.
	15) 誠佑記念病院	0. 0	0. 0	0.
	16) 千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.
	10) 十乗中央メディルルセン	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	N/.
	21) 禎心会病院	0.0	0. 0	0.
	22) 田上病院	0.0	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	N/A	0.
	26)名古屋記念病院 27)練馬総合病院	0.0	0.0	0.
	20 裸岛松台外风	0.0	0.0	0.
<u> </u>	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		第2四十朔 (単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	(単位:%)
へ院 単(14 n 以 内) 6) 肺炎		(早江.70)	(半位, 10)	(平位. %)
1707 7010 90	1)おびひろ呼吸器科内科病			
	院	5. 7	0.0	14.
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0. 0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	1. 4	0.0	0.
	6) 熊本機能病院	0.0	0. 0	0.
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	2.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9)市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	3. 6	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	4. 0	0.

	12)神鋼加古川病院	0.0	1. 0	0.9
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	5. 3	2.6	0.0
	15) 誠佑記念病院	0.0	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	1. 6
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	5. 3
	22) 田上病院	6. 3	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	5. 3	3. 3	2. 7
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	1. 1
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	1. 6
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
子 字 1 お1 1 五	协 书 c c b b	笠の皿 平 畑	笠っ皿 平 畑	第 4 Ⅲ 平 昍

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)7) 喘息				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	0.0	0.0	0.0
	院	0.0	0.0	0.0
	2)ホウエツ病院	N/A	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	4.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	12.5	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	33. 3
	12)神鋼加古川病院	0.0	2.6	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	25. 0	0.0	0.0
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0

	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
	7 **** *** ****************************	l		<u> </u>
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以 内)8) 脳梗塞		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	3.7	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	33. 3
	15) 誠佑記念病院	0.0	N/A	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	0.0
	21) 禎心会病院	0.0	1.7	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	11. 1
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	1.8	0.0	3. 2
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26) 名古屋記念病院	0.0	2.7	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
予定しない再 入院率(14日以 内)9) 脳出血	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	N/A
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A

9) 市立横手病院	0.0	N/A	0.0
10)織田病院	0.0	0.0	0.0
11)神戸百年記念病院	N/A	0.0	0.0
12)神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.0
13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
14) 西岡病院	N/A	N/A	0.0
15) 誠佑記念病院	0.0	0.0	N/A
16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	0.0
21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.0
22) 田上病院	14. 3	N/A	0.0
23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	6.3	0.0	0.0
25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)10) 糖尿病				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/A
	院	N/ A	N/ A	IV/ A
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	3.6	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	5. 6
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	2.3
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0

			/	
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0. (
	25)宝塚第一病院	0.0	0.0	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0. (
	27) 練馬総合病院	3.6	0.0	0.0
<u> </u>	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以 内)11) 大腿骨 頸部骨折		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0. (
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0. (
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0. (
	6) 熊本機能病院	0.0	0.0	0.
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/.
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	0.0	N/A	N/
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.
	22) 田上病院	N/A	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	2.4	0.
	26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
予定しない再 入院率(14日以 内)12) 胃潰瘍	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
	1) おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/.
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	N/A	N/.
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.

	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	N/
	14) 西岡病院	0.0	0.0	N/
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセン			
	ター	0.0	0.0	N/
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	0.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
大 陰 家 (14日 円		(甾母・ツ)	(単位・火)	(単位・()

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)				
13) 急性腸炎				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	0.0	0.0	0.0
	院	0.0	0.0	0.0
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	7. 7
	6)熊本機能病院	0.0	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセン	0. 0	0.0	0. 0
	ター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	2.3	0.0

	I	T		T
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	N/A	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	0. (
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0. (
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
	T.,	T		T
予定しない再 入院率(14日以 内)14) 急性虫 垂炎	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/.
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	0.
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/.
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10) 織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12) 神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	0.0	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25)宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0. 0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
 予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
予 足 し な い 再 入院 率 (14日以	ן אין נאל עען <u>אין אין נאל עען אין אין נאל עען אין אין נאל עען אין אין אין אין אין אין אין אין אין אי</u>	第2四十朔 (単位:%)	第3四十朔 (単位:%)	第4四十朔 (単位:%)
内)15) 胆石症		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ ``` <u>\</u> L • /0/	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

院					
2)ホウエツ病院 0.0 0.0 N/A 3)みやぎ県南中核病院 0.0 0.0 N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A 0.0 6)熊本機合病院 N/A N/A N/A 7)光晴会病院 0.0 0.0 0.0 8)黒須病院 N/A N/A N/A 9)市立横手病院 0.0 0.0 0.0 10)織田病院 0.0 0.0 0.0 10)織田病院 0.0 0.0 0.0 11)神戸百年記念病院 0.0 0.0 0.0 12)神郷加古川病院 0.0 0.0 0.0 12)神郷加古川病院 0.0 0.0 0.0 14)西岡病院 0.0 0.0 0.0 15)蔵付配念病院 0.0 0.0 0.0 16)千葉中央メディカルセンター 0.0 0.0 0.0 16)千葉中央メディカルセンター 0.0 0.0 0.0 17)総合持衛院 0.0 0.0 0.0 19)草津総合病院 0.0 0.0 0.0 20)大雄会第一病院 0.0 0.0 0.0 21(社会発院・病院 0.0 0.0 0.0 <t< th=""><th></th><th></th><th>N/A</th><th>N/A</th><th>N/A</th></t<>			N/A	N/A	N/A
3) みやぎ県南中核病院			0.0	0.0	N/A
(4) 浦添総合病院 N/A N/A 0.6 (5) 勤医協中央病院 1.7 0.0 0.6 (6) 熊本機能病院 N/A					N/A
5) 動医協中央病院					
6)熊本機能病院			+		
7) 光晴会病院 0.0 0.0 0.0 0.6 8) 黒須病院 N/A N/A N/A 0.6 9) 市立横手病院 0.0 0.0 0.0 0.0 10) 総田病院 0.0 0.0 0.0 0.0 11) 神戸百年記念病院 0.0 0.0 0.0 0.0 12) 神鋼加古川病院 0.0 0.0 0.0 0.0 13) ひたちなか総合病院 0.0 0.0 0.0 0.0 14.2 0.0 13) ひたちなか総合病院 0.0 0.0 0.0 0.0 15) 誠佑記念病院 0.0 0.0 0.0 0.0 16) 千葉中央メディカルセンター 0.0 0.0 0.0 0.0 17) 総合大雄会病院 0.0 0.0 0.0 0.0 18) 総合守谷第一病院 0.0 0.0 0.0 0.0 18) 総合守谷第一病院 0.0 0.0 N/A 0.0 19) 草津総合病院 0.0 N/A N/A 0.0 19) 草津総合病院 0.0 N/A N/A 0.0 20) 大雄会第一病院 0.0 N/A N/A 0.0 22) 田上病院 12.5 N/A 0.0 22) 田上病院 12.5 N/A 0.0 22) 田上病院 0.0 0.0 N/A N/A 0.0 24) 那覇市立病院 0.0 0.0 N/A N/A 0.0 25) 宝塚第一病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.					
8)黒須病院					
9)市立横手病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 10)織田病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 11)練田病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 11)神戸百年記念病院 0.0 0.0 0.0 0.0 12)神鋼加古川病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 13)ひたちなか総合病院 0.0 0.0 0.0 0.0 14)西岡病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 15)誠估記念病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 16)千葉中央メディカルセンター 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 17)総合大雄会病院 0.0 0.0 0.0 0.0 18)総合守谷第一病院 0.0 0.0 0.0 0.0 19)草津総合病院 0.0 0.0 0.0 0.0 19)草津総合病院 0.0 N/A N/A N/A N/A 21)被心会病院 0.0 N/A N/A N/A N/A 21)被心会病院 0.0 0.0 0.0 N/A N/A 22)田上病院 12.5 N/A 0.0 23)東名厚木病院 0.0 0.0 0.0 N/A N/A 24)那覇市立病院 0.0 0.0 N/A N/A 24)那覇市立病院 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.					
10)織田病院					
11)神戸百年記念病院					
12)神鋼加古川病院					
13) ひたちなか総合病院					
14) 西岡病院					
15) 誠佑記念病院					
16) 千葉中央メディカルセン 0.0					
ター 0.0 0.0 0.0 0.0 17)総合大雄会病院 0.0 0.0 0.0 0.0 18)総合守谷第一病院 0.0 0.0 0.0 0.0 19)草津総合病院 0.0 N/A N/A N/A 20)大雄会第一病院 0.0 0.0 N/A N/A 21)禎心会病院 0.0 0.0 N/A N/A 23)東名厚木病院 0.0 N/A N/A 24)那覇市立病院 0.0 0.0 0.0 25)宝塚第一病院 0.0 0.0 0.0 26)名古屋記念病院 0.0 0.0 0.0 27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再 入院率(14日以 内)16)前立腺 肥大症 第2四半期 (単位:%) 第3四半期 (単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病 院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A			0.0	0.0	0.0
18)総合守谷第一病院			0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院		17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
20) 大雄会第一病院		18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
21) 積心会病院		19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
22) 田上病院		20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
23)東名厚木病院 0.0 N/A N/A 24)那覇市立病院 0.0 0.0 0.0 25)宝塚第一病院 0.0 0.0 0.0 26)名古屋記念病院 0.0 0.0 0.0 27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再入院率(14日以内)16)前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) (単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A		21) 禎心会病院	0.0	0.0	N/A
24) 那覇市立病院 0.0 0.0 0.0 25) 宝塚第一病院 0.0 0.0 0.0 26) 名古屋記念病院 0.0 0.0 0.0 27) 練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定 しない再入院率(14日以内)16) 前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) (単位:%) (単位:%) 1) おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2) ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3) みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A		22) 田上病院	12.5	N/A	0.0
25)宝塚第一病院 0.0 0.0 0.0 26)名古屋記念病院 0.0 0.0 2.4 27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再入院率(14日以内)16)前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) 第3四半期(単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A		23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
26)名古屋記念病院 0.0 0.0 2.4 27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再入院率(14日以内)16)前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) (単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A		24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再入院率(14日以内)16)前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) 第3四半期(単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A		25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
27)練馬総合病院 0.0 0.0 0.0 予定しない再入院率(14日以内)16)前立腺肥大症 第2四半期(単位:%) 第3四半期(単位:%) (単位:%) 1)おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A		26)名古屋記念病院	0.0	0.0	2.4
入院率(14日以内)16) 前立腺肥大症 (単位:%) <				0.0	0.0
入院率(14日以内)16) 前立腺肥大症 (単位:%) <					
内) 16) 前立腺肥大症 I) おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 1) おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A 2) ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3) みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A	予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
肥大症 1) おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A N/A に 2) ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3) みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A	入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
1) おびひろ呼吸器科内科病院 N/A N/A 2) ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3) みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A					
院 N/A N/A N/A 2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A	肥大症				
2)ホウエツ病院 N/A N/A N/A 3)みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4)浦添総合病院 N/A N/A N/A			N/A	N/A	N/A
3) みやぎ県南中核病院 N/A N/A N/A 4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A		· ·	N/A	N/A	N/A
4) 浦添総合病院 N/A N/A N/A					N/A
					0.0

14) 西	岡病院	N/A	N/A	N/A
15)誠	佑記念病院	N/A	N/A	N/A
16) 千 ター	葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.0
17)総	合大雄会病院	N/A	N/A	N/A
18)総	合守谷第一病院	N/A	N/A	0.0
19) 草	津総合病院	N/A	N/A	0.0
20) 大	雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
21) 禎	心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田.	上病院	N/A	N/A	N/A
23) 東	名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那是	覇市立病院	0.0	0.0	0.0
25)宝:	家第一病院	N/A	N/A	N/A
26)名	古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練ん	馬総合病院	0.0	3.4	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以 内)17) 白内障		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3) みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/A
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
	9) 市立横手病院	N/A	N/A	N/A
	10)織田病院	N/A	N/A	N/A
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/A
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	N/A	N/A	N/A
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0. (
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0. (
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	2. 3
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0. (

	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)18) 痔核		.,	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1)おびひろ呼吸器科内科病	,	,	,
	院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
		0. 0		0. 0
	7) 光晴会病院		0.0	
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	N/A	N/A
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12) 神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	N/A
		0.0	NT / A	N /A
	17)総合大雄会病院	0.0	N/A	N/A
	18)総合守谷第一病院	0.0	N/A	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/A
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	N/A	N/A
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	N/A	0.0
	27) 練馬総合病院	N/A	N/A	N/A
		•		•
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)				
19) 子宮筋腫				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	,	,	,
	院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0. 0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5)勤医協中央病院	0.0	N/A	0. 0 N/A
	6) 熊本機能病院	0. 0 N/A	N/A N/A	
				N/A
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A

9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
10)織田病院	N/A	N/A	N/A
11)神戸百年記念病院	N/A	N/A	N/A
12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/A
14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	N/A
17)総合大雄会病院	0.0	N/A	N/A
18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田上病院	0.0	N/A	N/A
23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/A
26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)20) 狭心症				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/A
	院	11/11	11/ 11	11/11
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	1.3	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.5
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	0.0	0.8	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.4
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0

	23) 東名厚木病院	0.0	NT / A	N/A
	23) 東名厚木病院	4. 7	N/A	
			1.4	0. (
	25) 宝塚第一病院	0.0	N/A	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0. (
	27) 練馬総合病院	4.8	0.0	0. (
 予定しない再	 協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)21) 腎結石 及び尿管結石				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	NT / A	NT / A	NI /
	院	N/A	N/A	N/.
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/.
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	N/
	5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/
	6)熊本機能病院	0.0	N/A	0.
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	N/A	0.
	10)織田病院	N/A	0.0	N/.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/
	13) ひたちなか総合病院	0.0	2. 7	0.
	13) U/C りなが	0.0	N/A	N/.
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	N/
	18)総合守谷第一病院	N/A	N/A	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	11.
	25) 宝塚第一病院	N/A	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
	Let to show the			·
予定しない再 入院率(14日以 内)22) 乳房の 悪性新生物	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/.
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/.
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/.

	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5)勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10) 織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	N/A
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.0
	ター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	N/A	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	N/A	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
1		1		ı

予定しない再入院率(14日以	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
内) 23) 膝関節症				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	N/A	N/A	N/A
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/A
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセン ター	N/A	N/A	0.0

	T	T	1	T
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0. (
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/A
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/A
	26)名古屋記念病院	N/A	N/A	N/.
	27) 練馬総合病院	N/A	N/A	N/.
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(14日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)24) 鼠径へ				
ルニア				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	NI /A	N /A	NI /
	院	N/A	N/A	N/.
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/.
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.
	13) ひたちなか総合病院	0.0	0. 0	0.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	0.0	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセン		11/11	11/
	ター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	N/.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	24) 那朝印立病院 25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
				+
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
マウト かいず	拉 五 岸 陸 夕	第 0 Ⅲ 业 ₩	笠っ皿 火 地	给 4 Ⅲ 址 ₩
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)

中/1/目の亜州	T	T .	<u> </u>	
内)1)胃の悪性 新生物				
701 == 04	1) おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	6.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0. 0	0. (
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0. 0	0. (
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0. (
	9) 市立横手病院	0.0	0. 0	1.
	10)織田病院	0.0	0. 0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	N/A	0.0	0.
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	0.
	16) 千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.
	ター		0.0	0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0. 0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	0.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	2.9	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
 予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)2)結腸の悪				
生新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0. 0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	1.7	0. 0	0.
	6) 熊本機能病院	N/A	0.0	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	2. 3	1. 6	3.
	10)織田病院	0. 0	0. 0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0. 0	7.
	**/ II / 日	0.0	0.0	1.

	4 0) + 1. NET + 1. 1.1.1. + 12+1			
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0. (
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0. (
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0. (
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/.
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	N/
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	3.7	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
		•	1	1
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)3)直腸の悪 性新生物				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	8.3	8. 1	5.
	10) 織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	12.5	0.0	0.
	12) 神鋼加古川病院	0.0	0.0	12.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
)	/.	1	

N/A

N/A

0.0

14) 西岡病院

	25)宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
		1		
マウトかい声	拉力库险点	第 0回 火 押	佐っ皿 火 坩	答 4 m 以 #B
予定しない再入院率(28日以	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
内)4) 気管支		(半位: %)	(半位: %)	(半位:%)
および肺の悪				
性新生物				
工机工 1/4	1)おびひろ呼吸器科内科病			
	院	0.0	0.0	0.0
	2) ホウエツ病院	0.0	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5)勤医協中央病院	0.0	0. 0	1. 2
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	25. 0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	10.5	3.0	22. 2
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12) 神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	0.0
	16) 千葉中央メディカルセン	NT / A	DT /A	0.0
	ター	N/A	N/A	0.0
	17)総合大雄会病院	3.9	0.0	N/A
	18)総合守谷第一病院	N/A	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	0.0	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	1.8
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
予定しない再	協) / // / / / / / / / / / / / / / / / / /	第2四半期0	第3四半期0.0	第4四半期0
入院率(28日以	27) 練馬総合病院	(単位:‰0.0	(単位:%)0.0	(単位:%)0
内)5) 急性心 筋梗塞				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	0.0	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	N/A	0.0	0.0

3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
6) 熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
9) 市立横手病院	N/A	0.0	0.0
10)織田病院	0.0	0.0	0.0
11)神戸百年記念病院	N/A	N/A	N/A
12) 神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
14) 西岡病院	N/A	N/A	0.0
15)誠佑記念病院	0.0	0.0	0.0
16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	N/A
21) 禎心会病院	0.0	20.0	0.0
22) 田上病院	0.0	N/A	N/A
23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
25) 宝塚第一病院	0.0	N/A	0.0
26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再入院率(28日以	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
内)6) 肺炎				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	8.6	0.0	21.4
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	1. 4	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	2. 9
	8) 黒須病院	N/A	N/A	2. 1
	9) 市立横手病院	0.0	3.4	4. 2
	10)織田病院	0.0	3.6	0.0
	11)神戸百年記念病院	3.8	4.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	2.0	0. 9
	13)ひたちなか総合病院	3. 3	0.0	0.0
	14) 西岡病院	5. 3	2.6	0.0
	15)誠佑記念病院	0.0	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	16. 7	0.0	0.0

1	7)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
18	8)総合守谷第一病院	0.0	1.7	0.0
19	9) 草津総合病院	0.0	N/A	1. 6
20	0)大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
2	1) 禎心会病院	0.0	6.3	5. 3
22	2) 田上病院	6. 3	N/A	0.0
2:	3) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24	4) 那覇市立病院	6.5	4.3	4.6
25	5) 宝塚第一病院	0.0	0.0	1. 1
20	6)名古屋記念病院	0.0	0.0	1.6
2'	7)練馬総合病院	0.0	3. 3	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)7) 喘息				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	0.0	14. 3	0.0
	院	0.0	14. 0	0.0
	2)ホウエツ病院	N/A	0.0	0.0
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	4.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	12. 5	5.6	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	33. 3
	12)神鋼加古川病院	0.0	2.6	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	25. 0	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	1.1	1.1	1. 4
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	2.4	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期	
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)	

内)8) 脳梗塞				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0. (
	10)織田病院	3.7	0.0	0. (
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0. (
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0. (
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0. (
	14) 西岡病院	0.0	0.0	33. 3
	15)誠佑記念病院	0.0	N/A	0. (
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0. (
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	0. (
	21) 禎心会病院	0.0	1.7	0. (
	22) 田上病院	0.0	N/A	11.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	1.8	0.0	3. 2
	25)宝塚第一病院	4.5	0.0	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	2. 7	0. (
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
マタレカル軍		第 0回 火 #	公 2 m 水 岩	签 4 Ⅲ 以 ₩

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)9) 脳出血				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/A
	院			
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	N/A
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
	9) 市立横手病院	0.0	N/A	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	N/A	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
	7 1) WAYNA WEY ET SKATAGE	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0. (
	24) 那覇市立病院	6. 3	0.0	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	22) 田上病院	14. 3	N/A	0.0
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	ター	0.0	0.0	0.
	16) 千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0
	15)誠佑記念病院	0.0	0.0	N/
	14) 西岡病院	N/A	N/A	0.

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)10) 糖尿病				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	NI /A	NI /A	NI /A
	院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	3.6	3. 3
	6) 熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	5. 6
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセン ター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	2. 3
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
	21) 禎心会病院	11. 1	0.0	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	2.3	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	3.6	4.5	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以 内) 11) 大腿骨頸 部骨折		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0. (
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0. (
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0. (
	10)織田病院	0.0	0.0	0. (
	11) 神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0. (
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	0.0	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0. (
	22) 田上病院	N/A	N/A	0. (
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	5.9	0.0	0. (
	25) 宝塚第一病院	0.0	2.4	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0. (
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0. (
予定しない再入院率(28日以	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
内) 12)胃潰瘍				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0. (

8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
10)織田病院	0.0	0.0	0.0
11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
12) 神鋼加古川病院	N/A	0.0	50.0
13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	N/A
14) 西岡病院	0.0	0.0	N/A
15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
16) 千葉中央メディカルセター	0.0	0.0	N/A
17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	0.0
21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)				
13) 急性腸炎				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	0.0	0.0	0.0
	院	0.0	0.0	0.0
	2) ホウエツ病院	0.0	0.0	0.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	7. 7
	6)熊本機能病院	0.0	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	0.0
	15)誠佑記念病院	N/A	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.0
	ター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	2.3	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A

	21) 禎心会病院	0.0	N/A	0.
	22) 田上病院	0. 0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	0.0	0. 0	0.
	25)宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
予定しない再 入院率(28日以 内) (4) 急性虫垂	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
<u>Ķ</u>	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/
	院			
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	0.
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	0.0	0.
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	0.0	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25)宝塚第一病院	0.0	0. 0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.
予定しない再 入院率(28日以 内)	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
15) 胆石症	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/

i	院			
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0. 0
	5) 勤医協中央病院	1.7	0.0	0. 0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0. 0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	7. 7
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	4. 2	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
	13) ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	0.0	0.0	
	15) 誠佑記念病院	0.0	0.0	0.0
		0.0	0.0	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
		0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	N/A
	22) 田上病院	12.5	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
I			0 0	
	24) 那覇市立病院	2.3	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0. 0 2. 4
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.0
7 th 1 th 1 th	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院	0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 2. 4 0. 0
予定しない再	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院	第2四半期	第3四半期	0.0 2.4 0.0 第4四半期
予定しない再 入院率(28日以 内)	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院	0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 2. 4 0. 0
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院	第2四半期	第3四半期	0.0 2.4 0.0 第4四半期
入院率(28日以 内)	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期(単位:%)
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院	第2四半期	第3四半期	0.0 2.4 0.0 第4四半期
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期(単位:%)	第4四半期(単位:%)
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名	0.0 0.0 0.0 第2四半期 (単位:%)	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%)	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%)
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院	0.0 0.0 0.0 第2四半期 (単位:%)	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%)	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%)
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院	0.0 0.0 0.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%)	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院	0.0 0.0 0.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%)	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院	0.0 0.0 0.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A 0.0	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院	の.0 の.0 の.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A 0.0 N/A	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0 N/A
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院	の.0 の.0 の.0 の.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/	0.0 0.0 0.0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0 N/A	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院	の.0 の.0 の.0 の.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/	の. 0 の. 0 の. 0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A 0. 0 N/A 0. 0 N/A 0. 0	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0 N/A 0.0 N/A N/A
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院 10) 織田病院	の. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0	の. 0 0. 0 0. 0 0. 0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A 0. 0 N/A 0. 0 N/A 0. 0 N/A	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0 N/A 0.0 N/A 0.0
入院率(28日以 内) 16) 前立腺肥	25) 宝塚第一病院 26) 名古屋記念病院 27) 練馬総合病院 協力病院名 協力病院名 1) おびひろ呼吸器科内科病院 2) ホウエツ病院 3) みやぎ県南中核病院 4) 浦添総合病院 5) 勤医協中央病院 6) 熊本機能病院 7) 光晴会病院 8) 黒須病院 9) 市立横手病院	の.0 の.0 の.0 の.0 第2四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/	の. 0 の. 0 の. 0 第3四半期 (単位:%) N/A N/A N/A N/A N/A 0. 0 N/A 0. 0 N/A 0. 0	0.0 2.4 0.0 第4四半期 (単位:%) N/A N/A N/A 0.0 N/A 0.0 N/A N/A

	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	N/A	N/A	N/A
	18)総合守谷第一病院	N/A	N/A	0. (
	19) 草津総合病院	N/A	N/A	0. (
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/.
	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.
	27) 練馬総合病院	0.0	3.4	0.
<u> </u> 予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以内)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
17) 白内障	1)おびひろ呼吸器科内科病			
	院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3) みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/
	9) 市立横手病院	N/A	N/A	N/
	10)織田病院	N/A	N/A	N/
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/
	13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/
	16) 千葉中央メディカルセン ター	0.0	0.0	0.
	17)総合大雄会病院	N/A	N/A	N/
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	2.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	oc) 女士民和公庄院	0.0	0.0	1 0

0.0

0.0

0.0

26)名古屋記念病院

	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以 内) 18) 痔核		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病			
	院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0. (
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0. (
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0. (
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10) 織田病院	0.0	N/A	N/A
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/.
	16) 千葉中央メディカルセンター	N/A	N/A	N/.
	17)総合大雄会病院	0.0	N/A	N/A
	18)総合守谷第一病院	0.0	N/A	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20)大雄会第一病院	N/A	N/A	N/.
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/.
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/.
	24) 那覇市立病院	0.0	N/A	N/.
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0.
	26)名古屋記念病院	0.0	N/A	0.
	27) 練馬総合病院	N/A	N/A	N/
<u></u> 予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以 内)		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
19) 子宮筋腫	1) よってドマレフ 昨年 田7 日 でい よってい よ			
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	N/A	N/
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/

8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
9)市立横手病院	0.0	0.0	0.0
10)織田病院	N/A	N/A	N/A
11) 神戸百年記念病院	N/A	N/A	N/A
12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.0
13)ひたちなか総合病院	N/A	N/A	N/A
14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
15)誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
16) 千葉中央メディカルセン	NT / A	NT /A	NT /A
ター	N/A	N/A	N/A
17)総合大雄会病院	0.0	N/A	N/A
18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
20) 大雄会第一病院	0.0	0.0	0.0
21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
22) 田上病院	0.0	N/A	N/A
23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
25)宝塚第一病院	N/A	N/A	N/A
26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0

予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)				
20) 狭心症				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	1.3	0.0	0.0
	6) 熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	N/A
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	1.0
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15)誠佑記念病院	0.0	1.7	0.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.4
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A

	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.0
	22) 田上病院	0.0	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	6. 3	2.7	5. 0
	25) 宝塚第一病院	0.0	N/A	0.0
	26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	4.8	0.0	0.0
予定しない再 入院率(28日以 内) 21) 腎結石及 び尿管結石	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2)ホウエツ病院	0.0	0.0	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	N/A
	5) 勤医協中央病院	N/A	N/A	N/A
	6)熊本機能病院	0.0	N/A	0. (
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0. (
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0. (
	9) 市立横手病院	0.0	N/A	0. (
	10) 織田病院	N/A	0.0	N/A
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0. (
	12) 神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	0.0	2.7	0. (
	14) 西岡病院	0.0	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0. (
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	N/A
	18)総合守谷第一病院	N/A	N/A	0. (
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0. (
	20)大雄会第一病院	0.0	0.0	0. (
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	0.0	N/A	0. (
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	11.
	25) 宝塚第一病院	N/A	0. 0	0. (
	26)名古屋記念病院	0.0	0. 0	0. (
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0. (
予定しない再 入院率(28日以 内) 22) 乳房の悪	協力病院名	第2四半期(単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期(単位:%)
性新生物				

	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/A
	院			
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3) みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	N/A	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.0
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.0
	10)織田病院	0.0	0.0	0.0
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.0
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	N/A
	13)ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.0
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A	N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセンター	0.0	0.0	0.0
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.0
	18)総合守谷第一病院	N/A	0.0	0.0
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.0
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/A
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/A
	22) 田上病院	N/A	N/A	0.0
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.0
	25) 宝塚第一病院	0.0	0.0	0. 0
	26) 名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0
	27) 練馬総合病院	0.0	0.0	0.0
		I		
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内) 23) 膝関節症				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	N/A	N/A	N/A
	2) ホウエツ病院	N/A	N/A	N/A
	3)みやぎ県南中核病院	N/A	N/A	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.0
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.0
	6)熊本機能病院	0.0	0.0	0.0
	7) 光晴会病院	N/A	N/A	N/A
	=	ļ	,	,

N/A

0.0

N/A

0.0

N/A

N/A

N/A

0.0

N/A

0.0

N/A

N/A

N/A

0.0

N/A

0.0

N/A

N/A

8) 黒須病院

10)織田病院

9) 市立横手病院

11)神戸百年記念病院

13)ひたちなか総合病院

12)神鋼加古川病院

	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/A
	15) 誠佑記念病院	N/A N/A	N/A N/A	N/A
	16) 千葉中央メディカルセン		IV/ A	11/ /
	ター	N/A	N/A	0.
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0.0	0.
	19) 草津総合病院	0.0	N/A	0.
	20) 大雄会第一病院	N/A	N/A	N/
	21) 禎心会病院	0.0	0.0	0.
	22) 田上病院	N/A	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	N/A	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	N/A	N/A	N/
	26) 名古屋記念病院	N/A	N/A	N/
	27) 練馬総合病院	N/A	N/A	N/
	•	•		
予定しない再	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
入院率(28日以		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
内)				
24) 鼠径ヘル				
ニア				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	N/A	N/A	N/
	院			
	2)ホウエツ病院	N/A	N/A	N/
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	0.0	N/
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	0.
	5) 勤医協中央病院	0.0	0.0	0.
	6) 熊本機能病院	N/A	N/A	N/
	7) 光晴会病院	0.0	0.0	0.
	8) 黒須病院	N/A	N/A	0.
	9) 市立横手病院	0.0	0.0	0.
	10)織田病院	0.0	0.0	0.
	11)神戸百年記念病院	0.0	0.0	0.
	12)神鋼加古川病院	0.0	0.0	0.
	13) ひたちなか総合病院	0.0	0.0	0.
	14) 西岡病院	N/A	N/A	N/
	15) 誠佑記念病院	0.0	N/A	N/
	16)千葉中央メディカルセン	0.0	0.0	0.
	ター 17) 総会士株会庁院	0.0	0.0	^
	17)総合大雄会病院	0.0	0.0	0.
	18)総合守谷第一病院	0.0	0. 0	0.
	19) 草津総合病院	0. 0	N/A	0.
	20)大雄会第一病院	N/A	0. 0	N/
	21) 禎心会病院	N/A	N/A	N/
	22) 田上病院	0.0	N/A	N/
	23) 東名厚木病院	0.0	N/A	N/
	24) 那覇市立病院	0.0	0.0	0.
	25) 宝塚第一病院	0.0	12.5	0.

	26)名古屋記念病院	0.0	0.0	0.0	
	27)練馬総合病院	0.0	0.0	0.0	l

重症度別、年代別、性別、入院経路別については、公表資料参照

9)医療費(重症度別、年代別、性別)

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月) 平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月) 平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・期間中に退院した患者の本調査の対象である24疾患別の入院医療費の平均である。重症度別、年代別、性別の計3種類を集計している。

【平均値のみを公表した理由等】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・各病院が得る診療報酬を公表する意義に乏しいと判断した。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・症例数が少ない場合にはばらつきが大きい。
- ・同一疾患においても、重症度が高い場合には、かえって提供できる医療内容が限 定され、医療費は安くなる状況が認められる。
- ・なお、参加病院には、病院名を特定できない形で、各病院の結果を示している。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)1)胃の悪性		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
新生物				
ステージ I	全対象病院の平均値	1, 036, 301	1,000,909	1, 089, 243
ステージⅡ	全対象病院の平均値	1, 647, 273	1, 434, 113	1, 563, 936
ステージⅢ	全対象病院の平均値	1, 241, 073	1, 145, 884	1, 721, 429
ステージIV	全対象病院の平均値	776, 881	1, 067, 771	891, 956

医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)2)結腸の悪		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	406, 116	643, 894	576, 431
ステージ I	全対象病院の平均値	838, 134	923, 489	972, 872
ステージⅡ	全対象病院の平均値	1, 140, 089	1, 072, 018	1, 137, 484

	A 114 days			
ステージⅢ	全対象病院の平均値	1, 132, 264	886, 014	1, 016, 272
ステージIV	全対象病院の平均値	538, 707	740, 256	756, 330
				T 1
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)3)直腸の		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
悪性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	959, 634	936, 879	697, 603
ステージI	全対象病院の平均値	1, 243, 445	963, 029	1, 142, 668
ステージⅡ	全対象病院の平均値	1, 070, 394	1, 283, 564	1, 922, 120
ステージⅢ	全対象病院の平均値	1, 124, 693	1, 121, 963	1, 278, 119
ステージIV	全対象病院の平均値	585, 138	748, 559	579, 969
			T	
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)4)気管支		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
および肺の悪				
性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	204, 308	144, 749	170, 340
ステージ I	全対象病院の平均値	1, 024, 589	788, 689	957, 836
ステージⅡ	全対象病院の平均値	941, 753	825, 351	772, 119
ステージⅢ	全対象病院の平均値	609, 501	751, 113	747, 024
ステージIV	全対象病院の平均値	773, 827	739, 130	908, 115
	T	1		T
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)5)急性心		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
筋梗塞				
Killip I	全対象病院の平均値	1, 609, 129	1, 779, 767	1, 637, 097
Killip ∏	全対象病院の平均値	2, 026, 485	1, 903, 307	2, 137, 871
KillipⅢ	全対象病院の平均値	1, 800, 199	2, 328, 451	2, 613, 812
Killip I V	全対象病院の平均値	2, 365, 665	2, 343, 778	2, 497, 754
		1		
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 6) 肺炎		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
軽症	全対象病院の平均値	435, 978	504, 768	428, 287
中等症	全対象病院の平均値	494, 429	544, 432	617, 900
重症	全対象病院の平均値	797, 163	806, 516	859, 646
		1		
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 7) 喘息		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
軽症間欠型	全対象病院の平均値	265, 851	248, 173	249, 320
軽症持続型	全対象病院の平均値	273, 390	249, 868	277, 099
中等症持続型	全対象病院の平均値	286, 999	270, 626	336, 709
重症持続型	全対象病院の平均値	337, 039	329, 501	390, 481
		1	-	
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)8)脳梗塞		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
JCS 0-1	全対象病院の平均値	1, 224, 081	1, 233, 567	1, 267, 975
JCS 2-3	全対象病院の平均値	1, 810, 017	1, 310, 904	1, 719, 527
JCS 10-100	全対象病院の平均値	1, 690, 612	1, 878, 750	1, 778, 005
		•		

				-
JCS 200-300	全対象病院の平均値	1, 774, 635	819, 131	1, 612, 333
	T			
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 9) 脳出血		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
JCS 0-1	全対象病院の平均値	2, 088, 971	1, 440, 860	2, 130, 584
JCS 2-3	全対象病院の平均値	2, 023, 627	2, 165, 912	1, 910, 704
JCS 10-100	全対象病院の平均値	3, 680, 152	2, 240, 112	2, 776, 561
JCS 200-300	全対象病院の平均値	2, 937, 004	1, 649, 430	1, 325, 735
		T		
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)10) 糖尿病		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
軽症	全対象病院の平均値	531, 669	525, 452	515, 856
中等症	全対象病院の平均値	599, 325	601, 094	609, 594
重症	全対象病院の平均値	772, 231	628, 345	717, 414
		T		
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)11) 大腿骨		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
頸部骨折				
重症度 I	全対象病院の平均値	1, 776, 961	1, 719, 537	1, 936, 838
重症度Ⅱ	全対象病院の平均値	1, 866, 118	1, 896, 619	1, 902, 052
重症度Ⅲ	全対象病院の平均値	1, 975, 126	1, 804, 168	2, 066, 847
重症度IV	全対象病院の平均値	2, 081, 762	1, 527, 656	1, 596, 076
	Г <i>.</i>	T		
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)12) 胃潰瘍		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
ショックなし		511 00 5	5 04 0 5 0	
(収縮期血圧 90	全対象病院の平均値	511, 697	581, 850	449, 277
mm Hg 以上)				
ショックあり(収	A 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	444.071	1 000 510	224 200
縮期血圧 90 mm Hg	全対象病院の平均値	444, 371	1, 066, 749	664, 693
未満)				
医皮弗 (手 c 庄	拉 五 宁 应 A	第9回火期	笠っ皿 火 畑	安 4 m 业
医療費(重症度別)13)急性腸	協力病院名	第2四半期 (単位:円)	第3四半期 (単位:円)	第4四半期
別)13) 急性腸 炎		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
<u>炎</u> 血便なし	 全対象病院の平均値	229, 635	224, 748	204, 033
血便あり	全対象病院の平均値	242, 208	232, 324	204, 733
皿(人())	王/(13//16/07 20 IE	242, 200	202, 024	201, 100
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別) 14) 急性虫	MW A Y VET IN	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
垂炎			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	(1 1 1 4 /
<u> </u>	A 1.1 /2			
未満	全対象病院の平均値	448, 507	463, 238	403, 244
白血球15000/mm3	A 1.1 /2			
以上	全対象病院の平均値	461, 899	449, 338	501, 459
	1	1	1	
	14 1 4 54 4	***	**** ~ PP > 14 15P	<i>₩</i> , m
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期

				<u> </u>
黄疸なし(T Bill 5 mg/dl 未満)	全対象病院の平均値	752, 627	709, 908	700, 564
黄疸あり(T Bill 5 mg/dl 以上)	全対象病院の平均値	746, 928	928, 016	866, 202
医療費(重症度別)16)前立腺肥大症	協力病院名	第2四半期(単位:円)	第3四半期(単位:円)	第4四半期(単位:円)
前立腺容積 20ml 未満	全対象病院の平均値	563, 151	564, 026	532, 128
前立腺容積 50ml 未満	全対象病院の平均値	525, 332	610, 624	538, 716
前立腺容積 50ml 以上	全対象病院の平均値	500, 664	552, 254	511, 493
医療費(重症度別)17)白内障	協力病院名	第2四半期 (単位:円)	第3四半期 (単位:円)	第4四半期 (単位:円)
1眼(処置対象のもの)	全対象病院の平均値	228, 634	214, 262	217, 522
2眼(処置対象のもの)	全対象病院の平均値	432, 498	430, 795	437, 180
				_
医療費(重症度 別) 18) 痔核	協力病院名	第2四半期(単位:円)	第3四半期(単位:円)	第4四半期 (単位:円)
第一度(出血のみ)	全対象病院の平均値	178, 447	227, 383	159, 718
第二度(還納可 能)	全対象病院の平均値	133, 892	159, 154	150, 017
第三度 (脱肛)	全対象病院の平均値	207, 682	351, 162	249, 016
医療費(重症度 別)19)子宮筋 腫	協力病院名	第2四半期(単位:円)	第3四半期(単位:円)	第4四半期 (単位:円)
貧 血 な し (Hb10g/dl以上)	全対象病院の平均値	633, 495	657, 488	726, 163
貧 血 あ り (Hb10g/dl 未満)	全対象病院の平均値	691, 680	615, 578	657, 329
医療費(重症度 別)20)狭心症	協力病院名	第2四半期 (単位:円)	第3四半期(単位:円)	第4四半期 (単位:円)
重症度の指標なし	全対象病院の平均値	670, 860	775, 015	768, 001
医療費(重症度 別)21) 腎結石	協力病院名	第2四半期(単位:円)	第3四半期 (単位:円)	第4四半期 (単位:円)
及び尿管結石				
水腎・水尿管なし	全対象病院の平均値	309, 679	304, 767	284, 170
水腎・水尿管あり	全対象病院の平均値	320, 529	327, 260	289, 901

医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)22) 乳房の		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
悪性新生物				
ステージ 0	全対象病院の平均値	613, 363	614, 730	626, 380
ステージ I	全対象病院の平均値	653, 180	604, 465	656, 752
ステージⅡ	全対象病院の平均値	659, 405	653, 806	592, 286
ステージⅢ	全対象病院の平均値	447, 314	860, 281	632, 420
ステージIV	全対象病院の平均値	660, 177	525, 132	1, 088, 143
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)23) 膝関節		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
症				
骨移植なし	全対象病院の平均値	2, 055, 671	2, 011, 907	1, 900, 176
骨移植あり	全対象病院の平均値	2, 255, 010	2, 619, 884	2, 210, 768
医療費(重症度	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)24) 鼠径へ		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
ルニア				
重症度の指標な	 全対象病院の平均値	309, 169	296, 124	379, 052
l	工八多四	000, 100	200, 121	010,002
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
1)胃の悪性新				
生物		27./4		27./4
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	1, 425, 040	N/A	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	803, 347
40 歳代	全対象病院の平均値	1, 456, 013	1, 135, 858	1, 241, 793
50 歳代	全対象病院の平均値	740, 515	991, 267	732, 818
60 歳代	全対象病院の平均値	872, 444	1,097,946	815, 638
70 歳代	全対象病院の平均値	922, 462	939, 374	1, 143, 096
80 歳代	全対象病院の平均値	1, 115, 668	1,067,579	1, 422, 439
90 歳代	全対象病院の平均値	1, 937, 397	1, 487, 009	766, 500
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
		** 0 FE V #FE	# 0 FE N/ #FE	₩ 4 FE N/ #E
医療費(年代	協力病院名 	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
2)結腸の悪性				
新生物 0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A N/A	N/A N/A	N/A N/A
20 歳代	全対象病院の平均値			
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A 321, 850	N/A 500 835	N/A 676, 740
40 歳代	全対象病院の平均値		590, 835	
50 歳代		620, 553	183, 791	825, 012
	全対象病院の平均値	644, 383	674, 485	839, 005
60 歳代	全対象病院の平均値	732, 347	818, 410	833, 301

70歳代 全対象病院の平均値 816,447 780,788 80歳代 全対象病院の平均値 858,032 975,978 90歳代 全対象病院の平均値 1,653,215 667,201 100歳以上 全対象病院の平均値 1,542,280 N/A	870, 255 1, 060, 401 1, 935, 465 N/A 第4四半期 (単位:円)
90歳代 全対象病院の平均値 1,653,215 667,201 100歳以上 全対象病院の平均値 1,542,280 N/A 医療費 (年代 協力病院名 第2四半期 (単位:円) (単位:円) (単位:円) の歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A N/A 10歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 1,426,698 30歳代 全対象病院の平均値 470,380 299,090 40歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	1,935,465 N/A 第4四半期 (単位:円)
100歳以上 全対象病院の平均値 1,542,280 N/A 医療費(年代 協力病院名 第2四半期 (単位:円) (単位:円) 3) 直腸の悪性 新生物 0歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A 10歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 1,426,698 30歳代 全対象病院の平均値 470,380 299,090 40歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	第4四半期 (単位:円)
医療費(年代 協力病院名 第2四半期 (単位:円) (単位:円) 3) 直腸の悪性 新生物 (単位:円) (単位:円) (単位:円) の歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 1,426,698 30歳代 全対象病院の平均値 470,380 299,090 40歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	第4四半期 (単位:円)
別) 3)直腸の悪性 新生物 0歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A 10歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 1,426,698 30歳代 全対象病院の平均値 470,380 299,090 40歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	(単位:円)
別) 3)直腸の悪性 新生物 0歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A 10歳代 全対象病院の平均値 N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 20歳代 全対象病院の平均値 N/A 1,426,698 30歳代 全対象病院の平均値 470,380 299,090 40歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	(単位:円)
3) 直腸の悪性 新生物名N/A0歳代全対象病院の平均値N/AN/A10歳代全対象病院の平均値N/AN/A20歳代全対象病院の平均値N/A1,426,69830歳代全対象病院の平均値470,380299,09040歳代全対象病院の平均値1,809,3561,418,064	
0歳代全対象病院の平均値N/AN/A10歳代全対象病院の平均値N/AN/A20歳代全対象病院の平均値N/A1,426,69830歳代全対象病院の平均値470,380299,09040歳代全対象病院の平均値1,809,3561,418,064	N/A
10 歳代全対象病院の平均値N/AN/A20 歳代全対象病院の平均値N/A1,426,69830 歳代全対象病院の平均値470,380299,09040 歳代全対象病院の平均値1,809,3561,418,064	N/A
20 歳代全対象病院の平均値N/A1,426,69830 歳代全対象病院の平均値470,380299,09040 歳代全対象病院の平均値1,809,3561,418,064	
30 歳代全対象病院の平均値470,380299,09040 歳代全対象病院の平均値1,809,3561,418,064	N/A
40 歳代 全対象病院の平均値 1,809,356 1,418,064	N/A
	N/A
	1, 651, 662
土/13/1/10 土/13/101/17/10 020,020 000,100	783, 858
60 歳代 全対象病院の平均値 806, 105 872, 065	918, 186
70 歳代 全対象病院の平均値 818,528 948,472	1, 129, 193
80 歳代 全対象病院の平均値 1,103,161 1,258,510	897, 579
90 歳代 全対象病院の平均値 1,489,617 N/A	789, 750
100 歳以上 全対象病院の平均値 N/A N/A	N/A
医療費 (年代 協力病院名 第2四半期 第3四半期	第4四半期
別) (単位:円) (単位:円)	(単位:円)
4) 気管支およ	
び肺の悪性新	
生物	
0 歳代 全対象病院の平均値 N/A	N/A
10 歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A	N/A
20 歳代 全対象病院の平均値 358,704 N/A	134, 580
30 歳代 全対象病院の平均値 1,760,880 N/A	720, 520
40 歳代 全対象病院の平均値 367,091 673,349	1, 805, 293
50 歳代 全対象病院の平均値 576,653 511,608	577, 692
60 歳代 全対象病院の平均値 715,816 695,356	813, 488
70 歳代 全対象病院の平均値 727,999 771,290	853, 194
80 歳代 全対象病院の平均値 858,464 941,113	907, 200
90 歳代 全対象病院の平均値 829,424 756,805	459, 953
100 歳以上 全対象病院の平均値 N/A N/A	N/A
	tata
医療費 (年代 協力病院名 第2四半期 第3四半期	第4四半期
別) (単位:円) (単位:円)	(単位:円)
5) 急性心筋梗	
坐	N/A
基 0 歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A	N/A
0 歳代 全対象病院の平均値 N/A N/A	N/A
0 歳代全対象病院の平均値N/AN/A10 歳代全対象病院の平均値N/AN/A	N/A 2, 322, 924
0歳代全対象病院の平均値N/AN/A10歳代全対象病院の平均値N/AN/A20歳代全対象病院の平均値2,257,062N/A	

60 歳代	全対象病院の平均値	2, 055, 656	1, 940, 552	2, 000, 012
70 歳代	全対象病院の平均値	1, 896, 236	1, 930, 105	1, 865, 323
80 歳代	全対象病院の平均値	1, 739, 302	1, 374, 237	2, 145, 692
90 歳代	全対象病院の平均値	1, 572, 345	957, 082	1, 529, 362
100 歳以上	全対象病院の平均値	1, 869, 336	N/A	N/A
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
6) 肺炎				
0 歳代	全対象病院の平均値	288, 690	286, 475	268, 536
10 歳代	全対象病院の平均値	298, 719	274, 410	241, 400
20 歳代	全対象病院の平均値	256, 930	266, 161	368, 740
30 歳代	全対象病院の平均値	307, 076	288, 667	252, 214
40 歳代	全対象病院の平均値	409, 473	335, 097	343, 431
50 歳代	全対象病院の平均値	509, 003	469, 909	508, 042
60 歳代	全対象病院の平均値	525, 615	770, 256	575, 650
70 歳代	全対象病院の平均値	659, 908	687, 980	687, 107
80 歳代	全対象病院の平均値	669, 754	770, 113	824, 609
90 歳代	全対象病院の平均値	759, 258	785, 275	860, 528
100 歳以上	全対象病院の平均値	695, 924	1, 598, 987	583, 098
医療費 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
7) 喘息				
0歳代	全対象病院の平均値	256, 329	253, 141	239, 183
10 歳代	全対象病院の平均値	226, 433	242, 111	236, 100
20 歳代	全対象病院の平均値	256, 067	183, 288	307, 668
30 歳代	全対象病院の平均値	314, 634	254, 019	202, 970
40 歳代	全対象病院の平均値	201, 922	239, 135	311, 092
50 歳代	全対象病院の平均値	332, 916	232, 892	256, 598
60 歳代	全対象病院の平均値	310, 319	384, 688	295, 347
70 歳代	全対象病院の平均値	534, 027	307, 941	533, 458
80 歳代	全対象病院の平均値	403, 267	431, 351	393, 125
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	555, 775	953, 862
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
医療費 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)	MY V A VI A INDICE	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
8) 脳梗塞		(+1,7, 11)	\— \— · 1 / /	(TIM. 14)
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	1, 143, 200
"4/3 I N	全対象病院の平均値	477, 277	1,718,606	1, 451, 509
30 歳代		111,411	1, 110, 000	
30 歳代			699 998	865 816
40 歳代	全対象病院の平均値	1, 266, 128	699, 998 1 132 638	865, 816 1 003 085
40 歳代 50 歳代	全対象病院の平均値 全対象病院の平均値	1, 266, 128 1, 330, 142	1, 132, 638	1, 003, 085
40 歳代	全対象病院の平均値	1, 266, 128		865, 816 1, 003, 085 1, 475, 172 1, 419, 295

90 歳代	全対象病院の平均値	1, 194, 094	1, 292, 166	1, 225, 947
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	1, 952, 440	718, 612
		1		
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
9) 脳出血				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	1, 372, 120	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	450, 610	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	229, 490
30 歳代	全対象病院の平均値	2, 531, 339	3, 857, 713	1, 811, 942
40 歳代	全対象病院の平均値	2, 233, 236	1, 497, 668	2, 943, 478
50 歳代	全対象病院の平均値	2, 899, 063	1, 815, 313	1, 767, 125
60 歳代	全対象病院の平均値	2, 312, 667	1, 464, 058	2, 322, 963
70 歳代	全対象病院の平均値	2, 932, 485	2, 088, 861	2, 031, 898
80 歳代	全対象病院の平均値	2, 343, 082	1, 327, 823	2, 064, 910
90 歳代	全対象病院の平均値	755, 061	2, 002, 590	1, 925, 550
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
Г		ı		1
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
10) 糖尿病				
0歳代	全対象病院の平均値	793, 301	1, 059, 710	291, 450
10 歳代	全対象病院の平均値	446, 814	500, 298	1, 401, 027
20 歳代	全対象病院の平均値	379, 226	464, 769	391, 653
30 歳代	全対象病院の平均値	460, 165	426, 567	501, 073
40 歳代	全対象病院の平均値	448, 188	587, 505	525, 751
50 歳代	全対象病院の平均値	566, 372	560, 459	596, 905
60 歳代	全対象病院の平均値	570, 263	557, 887	545, 180
70 歳代	全対象病院の平均値	558, 209	534, 142	682, 288
80 歳代	全対象病院の平均値	816, 910	650, 097	538, 140
90 歳代	全対象病院の平均値	998, 995	742, 838	758, 473
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
				1
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
11) 大腿骨頸				
部骨折	A LL As where the services			
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	648, 830	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	1, 666, 890	918, 705
30 歳代	全対象病院の平均値	410, 190	N/A	1, 011, 750
40 歳代	全対象病院の平均値	1, 529, 981	734, 670	1, 455, 721
50 歳代	全対象病院の平均値	1, 952, 118	1, 335, 940	1, 326, 093
60 歳代	全対象病院の平均値	1, 882, 656	1, 609, 419	1, 712, 007
70 歳代	全対象病院の平均値	1, 662, 637	1, 792, 699	2, 087, 526
80 歳代	全対象病院の平均値	1, 890, 724	1, 905, 393	1, 966, 787
90 歳代	全対象病院の平均値	2, 232, 916	1, 753, 242	1, 778, 826

100 歳以上	全対象病院の平均値	1, 893, 800	N/A	2, 356, 670
100 成以上	主対象例院の平均恒	1, 695, 600	IN/ A	2, 350, 670
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
12) 胃潰瘍				
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	731, 968	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	319, 942	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	103, 236	887, 202	174, 061
40 歳代	全対象病院の平均値	323, 006	1, 182, 959	458, 263
50 歳代	全対象病院の平均値	480, 043	777, 749	482, 880
60 歳代	全対象病院の平均値	394, 901	649, 615	387, 442
70 歳代	全対象病院の平均値	557, 728	468, 525	566, 705
80 歳代	全対象病院の平均値	626, 381	683, 341	435, 482
90 歳代	全対象病院の平均値	382, 555	692, 838	680, 052
100 歳以上				
100 成以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
医療費 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)	肠刀焖烷泊 	第2四十朔 (単位:円)	(単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
13) 急性腸炎		(半位・口)	(単位・口)	(<u>平</u> 位. 口 <i>)</i>
0歳代	全対象病院の平均値	214, 755	203, 403	198, 686
10 歳代	全対象病院の平均値	190, 915	191, 154	162, 947
20 歳代	全対象病院の平均値	186, 172	162, 431	178, 361
30 歳代	全対象病院の平均値	161, 936	170, 999	148, 789
40 歳代	全対象病院の平均値	318, 888	231, 605	151, 154
50 歳代	全対象病院の平均値	225, 570	227, 068	226, 254
60 歳代	全対象病院の平均値	243, 519	303, 580	201, 474
70 歳代	全対象病院の平均値	386, 653	407, 795	265, 070
80 歳代	全対象病院の平均値	302, 223	347, 727	321, 230
90 歳代	全対象病院の平均値	257, 633	303, 652	384, 796
100 歳以上	全対象病院の平均値	163, 210	N/A	295, 530
	工/(3///////////////////////////////////	100, 210	11/11	200,000
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
别)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
14) 急性虫垂		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
炎				
0 歳代	全対象病院の平均値	494, 579	446, 683	325, 238
10 歳代	全対象病院の平均値	413, 720	413, 213	372, 152
20 歳代	全対象病院の平均値	410, 553	412, 851	450, 621
30 歳代	全対象病院の平均値	396, 535	419, 296	398, 065
40 歳代	全対象病院の平均値	483, 493	395, 055	451, 778
50 歳代	全対象病院の平均値	505, 592	528, 525	499, 526
60 歳代	全対象病院の平均値	520, 421	503, 216	571, 502
70 歳代	全対象病院の平均値	638, 236	550, 429	580, 166
80 歳代	全対象病院の平均値	603, 865	1, 050, 705	128, 895
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	919, 295
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
"4/12/1	T	11/11	11/11	11/11

医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
15) 胆石症				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	459, 770
20 歳代	全対象病院の平均値	331, 606	523, 178	516, 286
30 歳代	全対象病院の平均値	661, 616	492, 141	532, 449
40 歳代	全対象病院の平均値	528, 391	623, 498	585, 333
50 歳代	全対象病院の平均値	643, 888	676, 309	643, 819
60 歳代	全対象病院の平均値	691, 498	677, 567	638, 184
70 歳代	全対象病院の平均値	898, 642	753, 719	907, 953
80 歳代	全対象病院の平均値	884, 317	896, 422	766, 438
90 歳代	全対象病院の平均値	804, 004	1, 122, 155	734, 819
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	915, 200	452, 265
		<u></u>		,
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
16) 前立腺肥				
大症				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
40 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
50 歳代	全対象病院の平均値	543, 410	560, 140	656, 415
60 歳代	全対象病院の平均値	503, 179	546, 847	483, 985
70 歳代	全対象病院の平均値	512, 646	514, 611	498, 553
80 歳代	全対象病院の平均値	644, 441	506, 933	421, 576
90 歳代	全対象病院の平均値	509, 070	N/A	793, 050
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
17) 白内障				
0歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	205, 327	308, 220
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	187, 243
40 歳代	全対象病院の平均値	299, 899	197, 296	319, 673
50 歳代	全対象病院の平均値	272, 500	299, 021	243, 050
60 歳代	全対象病院の平均値	249, 348	231, 067	257, 392
70 歳代	全対象病院の平均値	269, 917	259, 192	270, 878
80 歳代	全対象病院の平均値	273, 358	282, 514	305, 219
90 歳代	全対象病院の平均値	415, 825	337, 334	356, 060
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	170, 300
		•		
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
	1	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)

18) 痔核				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
10 歳代	全対象病院の平均値	100, 100	N/A	N/A
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	239, 520	192, 870
30 歳代	全対象病院の平均値	193, 867	N/A	213, 320
40 歳代	全対象病院の平均値	294, 706	213, 417	234, 104
50 歳代	全対象病院の平均値	213, 792	207, 697	211, 238
60 歳代	全対象病院の平均値	147, 423	334, 004	154, 463
70 歳代	全対象病院の平均値	182, 493	223, 083	195, 258
80 歳代	全対象病院の平均値	93, 680	195, 985	178, 99
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	101, 51
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/.
医療費 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)	mm / J / P/1 P/L / T	(単位:円)	(単位:円)	第
19) 子宮筋腫			(手匠・11)	
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	639, 077	802, 100	693, 78
30 歳代	全対象病院の平均値	689, 049	628, 305	694, 36
40 歳代	全対象病院の平均値	670, 999	617, 583	655, 97
50 歳代	全対象病院の平均値	458, 615	711, 774	778, 23
60 歳代	全対象病院の平均値	700, 184	668, 510	864, 84
70 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	709, 53
80 歳代	全対象病院の平均値	N/A	919, 160	N/
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
		65 0 HZ VI 44	*** o 1111 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	65 1 mm >17 ±10
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円
20)狭心症 0歳代	へ対色庁院の正均は	NI / A	NT / A	NT /
	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	571, 325	165, 926	259, 15
40 歳代	全対象病院の平均値	1, 069, 155	784, 914	550, 73
50 歳代	全対象病院の平均値	686, 043	684, 776	803, 81
60 歳代	全対象病院の平均値	647, 218	819, 918	724, 81
70 歳代	全対象病院の平均値	663, 620	752, 454	848, 42
80 歳代	全対象病院の平均値	647, 530	824, 181	678, 85
90 歳代	全対象病院の平均値	257, 351	924, 831	1, 003, 68
100 歳以上	全対象病院の平均値	1, 379, 306	N/A	N/
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
21) 腎結石及				
び尿管結石				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/.

10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	509, 520	N/.
20 歳代	全対象病院の平均値	251, 405	197, 129	176, 12
30 歳代	全対象病院の平均値	207, 611	268, 090	233, 84
40 歳代	全対象病院の平均値	247, 076	278, 060	263, 38
50 歳代	全対象病院の平均値	294, 309	359, 123	276, 40
60 歳代	全対象病院の平均値	310, 443	371, 246	303, 29
70 歳代	全対象病院の平均値	453, 011	262, 475	347, 72
80 歳代	全対象病院の平均値	332, 506	370, 024	405, 82
90 歳代	全対象病院の平均値	629, 705	291, 660	292, 05
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	50, 720	N/
		•		
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円
22) 乳房の悪				
性新生物				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	733, 086	657, 080	579, 59
40 歳代	全対象病院の平均値	564, 969	583, 553	646, 09
50 歳代	全対象病院の平均値	424, 947	533, 828	664, 37
60 歳代	全対象病院の平均値	639, 529	624, 850	577, 22
70 歳代	全対象病院の平均値	681, 887	710, 818	830, 70
80 歳代	全対象病院の平均値	858, 219	808, 997	867, 72
90 歳代	全対象病院の平均値	878, 197	N/A	266, 45
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
		·		
医療費(年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円
23) 膝関節症				
0 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
10 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
20 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
30 歳代	全対象病院の平均値	N/A	1, 368, 790	360, 72
40 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
50 歳代	全対象病院の平均値	N/A	1, 273, 740	1, 871, 21
60 歳代	全対象病院の平均値	1, 452, 879	1,801,016	1, 908, 30
70 歳代	全対象病院の平均値	2, 197, 199	2, 223, 860	1, 957, 73
80 歳代	全対象病院の平均値	2, 287, 407	1, 999, 478	2, 007, 27
90 歳代	全対象病院の平均値	N/A	N/A	218, 27
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/
医療費 (年代	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
別)		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円
24) 鼠径ヘル				
ニア				
0歳代	全対象病院の平均値	244, 242	258, 366	265, 29
10 歳代	全対象病院の平均値	248, 240	209, 450	202, 39

20 歳代	全対象病院の平均値	349, 105	270, 637	424, 210
30 歳代	全対象病院の平均値	274, 227	242, 343	350, 724
40 歳代	全対象病院の平均値	243, 386	251, 829	313, 056
50 歳代	全対象病院の平均値	279, 196	295, 964	311, 827
60 歳代	全対象病院の平均値	313, 238	305, 261	306, 879
70 歳代	全対象病院の平均値	435, 269	299, 653	326, 315
80 歳代	全対象病院の平均値	291, 606	328, 479	850, 647
90 歳代	全対象病院の平均値	378, 190	345, 449	221, 283
100 歳以上	全対象病院の平均値	N/A	137, 580	1, 797, 460
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1)胃の悪性新 生物		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	 全対象病院の平均値	917, 254	978, 550	933, 751
女	全対象病院の平均値	1, 056, 356	1, 127, 396	1, 263, 357
			<u> </u>	
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
2)結腸の悪性 新生物		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	 全対象病院の平均値	748, 465	803, 028	918, 873
女	全対象病院の平均値	824, 829	800, 207	882, 597
				,
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
3) 直腸の悪性	1000 X 0 X 1 0 1 X 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
新生物			., ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
男	全対象病院の平均値	776, 363	927, 953	932, 045
女	全対象病院の平均値	1, 040, 003	971, 920	1, 040, 072
		•		
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
4) 気管支および肺の悪性新		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
_生物	全対象病院の平均値	685, 459	727, 490	832, 830
为 女	全対象病院の平均値	771, 066		,
女	王对 家俩 阮 77 平均恒	771,000	712, 432	784, 191
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
5) 急性心筋梗 塞		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	1, 896, 988	1, 977, 613	2, 027, 007
女	全対象病院の平均値	1, 756, 825	1, 734, 056	1, 903, 063
		1	,	
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
6) 肺炎	A 11 &	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	509, 827	527, 987	525, 737
女	全対象病院の平均値	517, 921	495, 375	519, 557
		1	,	
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
7) 喘息		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)

男	全対象病院の平均値	289, 472	254, 876	317, 936
么 女	全対象病院の平均値	270, 939	273, 442	265, 755
<u> </u>	王内象的机切干勾直	210, 333	213, 112	200, 100
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
8) 脳梗塞		(単位:円)	第3四十朔 (単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
男 超快率	全対象病院の平均値	1, 396, 159	1, 249, 746	1,427,721
分 女	全対象病院の平均値	1, 326, 813	1, 342, 370	1, 367, 082
<u> </u>	主对家的死 少 干均恒	1, 520, 615	1, 342, 370	1, 307, 002
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
9) 脳出血		(単位:円)	(単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
男	 全対象病院の平均値	2, 197, 594	1,608,101	2,021,256
另 女	全対象病院の平均値	2, 799, 289	1, 927, 704	2, 301, 295
<u> </u>	主对家的死 少 干均恒	2, 199, 209	1, 921, 104	2, 301, 29
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
10) 糖尿病	m /J /N /元 /コ 	(単位:円)	(単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
男	 全対象病院の平均値	527, 778	570, 780	608, 725
万 女	全対象病院の平均値	653, 639	545, 862	550, 514
<u> </u>	主对多州阮切干均恒	055, 059	545, 602	550, 514
医療費 (性別)	 協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
11) 大腿骨頸		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
部骨折			(井)広・11)	
男	全対象病院の平均値	1, 533, 031	1,718,860	1, 658, 452
万	全対象病院の平均値	1, 947, 548	1, 816, 554	1, 951, 568
У	土// 3/// 1/// / / / / / / / / / / / / / /	1, 311, 010	1,010,004	1, 301, 000
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
12) 胃潰瘍	MW 2 2 1/1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	471, 853	683, 100	468, 635
女	全対象病院の平均値	524, 760	638, 816	488, 701
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
13) 急性腸炎	700 7 3 713 PB FB	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	247, 918	250, 036	205, 407
女	全対象病院の平均値	218, 622	203, 729	210, 969
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
14) 急性虫垂	WW 7 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
炎				
男	全対象病院の平均値	484, 567	458, 393	462, 062
女	全対象病院の平均値	422, 331	454, 302	395, 611
	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		, –	,
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
15) 胆石症		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	737, 654	721, 455	775, 206
女	全対象病院の平均値	775, 596	782, 221	657, 245
-	1			.,,
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
16) 前立腺肥		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)

男	全対象病院の平均値	524, 415	527, 115	493, 604
女	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
		<u>.</u>		
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
17) 白内障		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	255, 991	252, 007	268, 099
女	全対象病院の平均値	284, 285	266, 220	283, 485
			·	
医療費(性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
18) 痔核		(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	205, 563	267, 234	193, 081
女	全対象病院の平均値	163, 593	209, 873	191, 559
		100,000		101,000
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
19) 子宮筋腫	My / 3 /L 1 D v H	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
女	全対象病院の平均値	651, 147	645, 683	694, 971
	工八多八月50~2 1-57 正	001, 111	010,000	001, 011
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
20) 狭心症	mm / J / I/13 I/L / T	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	685, 368	784, 449	798, 425
 女	全対象病院の平均値	639, 261	753, 429	689, 372
Э	上的家們們可干物區	053, 201	100, 420	003, 312
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
21) 腎結石及	m /J /l/l l/元 /ロ 	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
び尿管結石		(争位, 口)	(华位, 口)	(単位・口)
男	全対象病院の平均値	284, 993	311, 713	277, 534
女	全対象病院の平均値	364, 777	307, 635	314, 090
	上// 水///// / / / / / / / / / / / / / / /	501, 111	301,000	014, 000
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
22) 乳房の悪	ן איזי אלא גאר ער איזען איזיי ארא איזיי ארא איזיי ארא איזיי א	(単位:円)	第3四十朔 (単位:円)	第4四十朔 (単位:円)
性新生物		(+1/1/2 • 1 1)		(+17 · 11)
男	全対象病院の平均値	N/A	N/A	N/A
女	全対象病院の平均値	603, 419	606, 887	668, 348
	工八多八月50~2 1-57 正	000, 110	000,001	000, 010
医療費 (性別)	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4冊半期
23)膝関節症	1000 / J 7111 1/00 / 10 	第2四十期 (単位:円)	第3四十朔 (単位:円)	第4四半期 (単位:円)
男	 全対象病院の平均値	1,935,624	1,776,114	2,010,398
为 女	全対象病院の平均値	2, 111, 929		
タ	土刈 豕州	2, 111, 929	2, 113, 621	1, 897, 405
医虚曲 (地間)	拉 北岸 陸 A	佐 o m - 1// ##	佐 ョⅢ 2½ #B	公 4 mm N/2 ++中
医療費(性別)	協力病院名 	第2四半期	第3四半期	第4四半期
24) 鼠径ヘル	会計毎度院の立ちは	(単位:円)	(単位:円)	(単位:円)
男	全対象病院の平均値	321, 157	295, 006	384, 557
女	全対象病院の平均値	262, 309	303, 813	347, 328

10)肺炎に対する抗生物質使用率(重症度別)

【公表日】

平成23年3月3日 (第2四半期 平成22年7月~9月) 平成23年3月3日 (第3四半期 平成22年10月~12月) 平成23年8月15日 (第4四半期 平成23年1月~3月)

【公表の際の臨床指標の説明、注意事項等(実際の公表資料から転記)】

・期間中に主病名が肺炎で退院した患者のうち、入院当日に抗生物質の投与を受けた患者数の割合である。重症度別に集計している。

【協力病院ごとの数値を公表した理由】

- ・本事業の要求仕様に適合させて、指標毎に公表と非公表を区分した。
- ・DPCデータから算出が可能であり、データの信頼性が比較的高いと考えられる。
- ・医学的な適用については、ほぼ合意が得られている治療手技である。

【考察(臨床指標等の値にばらつきや差が生じている原因、指標等の大きさに相関する各病院の取組、全体の平均値から大きく外れている原因、指標等が改善又は悪化している原因等の分析・評価結果)】

- ・参加病院の多くで高い投与率が得られた。
- ・DPCでは、入院の直接のきっかけになった疾患ではなく、最も医療資源を使用した疾患が主病名とされる。入院中に肺炎を発症し、これがもっとも医療資源を使用した場合には、主病名が肺炎であるものの、入院当日に抗生物質を受けない状況が生じる。DPCデータを用いた解析では、今後留意する必要があると考える。
- ・本年度は体制構築と情報システム改良・公開システム構築をし、データを蓄積 して期日が短く、データを統計的に分析したところである。これらの評価分析 は、次年度以降の課題に予定している。

【臨床指標等の値】

肺炎に対する	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
抗生物質使用		(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
率(軽症)				
	1)おびひろ呼吸器科内科病	95. 0	94. 7	77.8
	院	95.0	94. 1	11.0
	2) ホウエツ病院	50.0	100.0	100.0
	3)みやぎ県南中核病院	0.0	100.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	81.8
	5) 勤医協中央病院	80.6	68.4	81. 0
	6)熊本機能病院	N/A	100.0	75. 0
	7) 光晴会病院	88. 9	88.2	100.0
	8) 黒須病院	N/A	N/A	82. 4
	9) 市立横手病院	100.0	75.0	59. 0
	10)織田病院	93.8	100.0	100.0
	11)神戸百年記念病院	84. 6	91.7	76. 9
	12)神鋼加古川病院	60.0	66. 7	64. 3
	13)ひたちなか総合病院	80.0	80.0	81.8
	14) 西岡病院	87. 5	84.2	96. 0
	15)誠佑記念病院	100.0	100.0	50.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	100.0	100.0	83. 3

		100.0	100.0	00.0
	17)総合大雄会病院	100.0	100. 0	89. 2
	18)総合守谷第一病院	93. 3	97.6	76. 2
	19) 草津総合病院	92. 3	N/A	69. 7
	20)大雄会第一病院	80.0	100.0	100.0
	21) 禎心会病院	100.0	71.4	80.0
	22) 田上病院	100.0	N/A	84. 6
	23) 東名厚木病院	100.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	92. 3	100.0	80.0
	25) 宝塚第一病院	100.0	100.0	85. 7
	26)名古屋記念病院	88. 9	85. 7	66. 7
	27) 練馬総合病院	85. 7	68.8	80.0
<u></u> 肺炎に対する	協力病院名	第2四半期	第3四半期	第4四半期
抗生物質使用率(中等症)	M3 23 713 12 6 7 1	(単位:%)	(単位:%)	(単位:%)
十(1 4)加)	1)おびひろ呼吸器科内科病	100.0	90. 9	77.8
	院 2) ホウエツ病院	100. 0	100.0	100.0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	3) みやぎ県南中核病院	100.0	100.0	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	90. 9
	5) 勤医協中央病院	100.0	100. 0	87. 5
	6)熊本機能病院	50.0	N/A	N/A
	7) 光晴会病院	N/A	100. 0	80. (
	8) 黒須病院	N/A	N/A	100.0
	9) 市立横手病院	N/A	75. 0	66. 7
	10)織田病院	80.0	100.0	90. 9
	11)神戸百年記念病院	83. 3	66. 7	100. (
	12)神鋼加古川病院	N/A	N/A	N/A
	13)ひたちなか総合病院	100.0	66. 7	83. 3
	14) 西岡病院	100.0	33. 3	N/A
	15)誠佑記念病院	N/A	100.0	100.0
	16) 千葉中央メディカルセンター	100.0	100.0	100.0
	17)総合大雄会病院	100.0	100.0	100. (
	18)総合守谷第一病院	100.0	50.0	100. (
	19) 草津総合病院	80.0	N/A	85. 7
	20) 大雄会第一病院	N/A	100.0	N/A
	21) 禎心会病院	N/A	100.0	100. (
	22) 田上病院	75. 0	N/A	66. 7
	23) 東名厚木病院	100.0	N/A	N/A
	24) 那覇市立病院	100.0	50. 0	100. (
	25) 宝塚第一病院	100.0	100. 0	100. (
	26)名古屋記念病院	92. 3	93. 9	78. 6
	27) 練馬総合病院	100. 0	0.0	100. (
마 <i>(</i> k) = 보드는 ㅋ	护力学	佐 O III VV +4m	☆ 0 Ⅲ 1// 14 ⊓	佐 4 mm \1/ +bn
肺炎に対する抗生物質使用	協力病院名 	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)

			T T
1)おびひろ呼吸器科内科病 院	100.0	100.0	100.0
2) ホウエツ病院	100.0	100.0	25.0
3)みやぎ県南中核病院	100.0	90.0	N/A
4) 浦添総合病院	N/A	N/A	83. 3
5) 勤医協中央病院	79.3	95.8	79. 2
6)熊本機能病院	0.0	0.0	66. 7
7) 光晴会病院	100.0	100.0	90. 9
8) 黒須病院	N/A	N/A	91. 7
9) 市立横手病院	50.0	100.0	83. 3
10)織田病院	75.0	82.4	90. 9
11)神戸百年記念病院	71.4	85.7	62. 5
12)神鋼加古川病院	100.0	85. 7	85. 7
13)ひたちなか総合病院	100.0	60.0	100.0
14) 西岡病院	62. 5	100.0	90. 9
15)誠佑記念病院	N/A	80.0	57. 1
16) 千葉中央メディカルセンター	50.0	N/A	84. 6
17)総合大雄会病院	92.3	100.0	84.6
18)総合守谷第一病院	93.8	87.5	82. 4
19) 草津総合病院	88.9	N/A	81.3
20) 大雄会第一病院	100.0	100.0	100.0
21) 禎心会病院	75.0	100.0	66. 7
22) 田上病院	100.0	N/A	100.0
23) 東名厚木病院	100.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	90. 2	81.8	78.8
25)宝塚第一病院	100.0	100.0	93.8
26)名古屋記念病院	91. 7	87.0	93. 5
27) 練馬総合病院	70.6	62. 5	84. 6

肺炎に対する抗生物質使用	協力病院名	第2四半期 (単位:%)	第3四半期 (単位:%)	第4四半期 (単位:%)
率(全体)				
	1)おびひろ呼吸器科内科病院	97. 1	94.9	78. 6
	2) ホウエツ病院	75. 0	100.0	62. 5
	3)みやぎ県南中核病院	90.0	90.3	N/A
	4) 浦添総合病院	N/A	N/A	85. 7
	5) 勤医協中央病院	81. 7	85. 1	80. 5
	6)熊本機能病院	33. 3	66. 7	71. 4
	7) 光晴会病院	94. 1	92.6	94. 1
	8) 黒須病院	N/A	N/A	89. 6
	9) 市立横手病院	85. 7	79.3	62. 5
	10)織田病院	86. 2	89. 3	93. 2
	11)神戸百年記念病院	80.8	84.0	73. 9
	12)神鋼加古川病院	87.0	95.0	88. 3

13)ひたちなか総合病院	96.7	86.4	89. 2
14) 西岡病院	78. 9	87.2	94. 4
15)誠佑記念病院	100.0	91.7	66. 7
16) 千葉中央メディカルセンター	83. 3	100.0	87. 5
17)総合大雄会病院	97.8	100.0	89. 3
18)総合守谷第一病院	94. 6	93. 2	81.8
19) 草津総合病院	88. 9	N/A	74.8
20) 大雄会第一病院	87. 5	100.0	100.0
21) 禎心会病院	86. 7	87.5	84. 2
22) 田上病院	93.8	N/A	90.0
23) 東名厚木病院	100.0	N/A	N/A
24) 那覇市立病院	93. 1	87.2	92. 2
25)宝塚第一病院	100.0	100.0	95. 5
26)名古屋記念病院	92.6	93. 2	72. 4
27)練馬総合病院	80.0	60.0	84.8

- ④団体から協力病院に対して、及び協力病院内における現場の職員に対する評価結果 等のフィードバックの方法や頻度
- ・「医療の質の評価・公表等推進事業」として、事業概要、臨床指標の説明、結果に ついては随時公開を行っている。
- ・参加病院に対しては、2010年7月に、院内情報システム、患者満足度調査の実施状況などのアンケート調査を実施するとともに、担当者説明会を実施した。
- ・全日本病院協会会員病院対象の新聞(全日病ニュース)で事業の概要について報告した。
- ・2011年3月17日実施予定であった報告会は、震災のために実施せず。
- ⑤臨床指標等の公表の方法(団体のホームページ上の専用のページ開設等)
- 全日本病院協会のホームページにて公表している(http://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/)。

⑥交付決定時及び中間評価時における評価会議の構成員からのコメントへの対応状況 (中間報告の際に既に対応している場合であっても、その対応状況を再度記載)

予定通り実施。

ただし、震災のため、中間報告会を実施できなかったので、平成23年5月に、平成22年度報告会として実施予定である。

⑦当初の事業計画からの変更点及びその理由 (例:臨床指標の変更、臨床指標の計算 方法の変更等)

なし。予定通り。

- 3. 今回の事業参画が契機となり、臨床指標等に関連する医療の質向上のために開始された取組や運動(公開可能であれば、取組等を実施した個別病院名を記載して差し支えありません。取組等が多数の場合には、別添として資料を添付し、以下の欄には、その主なものを記載)
 - ① 各協力病院での取組等
- ・院内体制を整備し、必要な情報がどこにあるかを確認し、収集にあたっての責任者 の選任、帳票の整備、電子カルテのシステム変更などを実施した。これらは院内情報 システムの確立に寄与した。
- ・院内での説明会などを通じて、臨床指標の役割、医療の質の計測手法について職員の理解を深めることができた。
 - ② 団体体全体での取組等
- ・診療アウトカム評価事業のシステム改善を図ることができた(患者満足度指標の導入、一部臨床指標については病院名を特定できる形での公開、データ取り込み機能の改善など)。
- ・運営にあたって、患者視点を反映した専門家を迎え、システム全体の検討を実施できた。
- ・参加病院に対してのニーズ調査、説明会の実施により、システムにユーザーの意見 を反映させることができた。
- 4. 評価・公表等により得られた、協力病院における効果等

項目	効果等	左記の効果等に寄与したと考えられる取組や運動(左記に記載したものと対応させて記載してください。上記3. で記載しなかった、今回の事業参画以前から実施していた取組等も含めて記載して構いません。)
①医療の質の向 上について(診 療プロセスの 適正化、臨床指 標等の改善等)	・医療サービス提供にあたって、どのような臨床指標が広く用いられているのかを知ることができた。 ・自院が、他の参加病院に比較して、どのような位置にいるのかを知ることができた。 ・上記のデータを用いて、病院の経営戦略立案が円滑にできるようになった。	(職員の意識向上による、とだけ記載するのではなく、意識向上により取り組み始めた事項等を踏み込んで記載してください。)

	となるような院内体制の整備ができ	
	た。	
②職員の意識向上に	・自院の経営において、医療の質向	
ついて	上が重要な位置を占めていることが	
	理解された。	
	・自院が、他の参加病院に比較して、	
	どのような位置にいるのかを知るこ	
	とができた。	
③外部 (患者等) の	・全日本病院協会のホームページに	
反応について	受診病院名が公開されていること	
	で、知名度、信頼感が向上した。	
	・雑誌社/出版社の国民の医療の理解	
	促進を目的とした媒体に、本事業で	
	公表したデータの引用を求めてお	
	り、広報の一環として許可している。	
④その他の効果等	・組織体制構築に寄与した。	
(上記①~③に当	・医療の質向上のための情報整備が	
てはまらない、当	促進され、医療機能評価機構による	
初予想していなか	病院機能評価が円滑に対応できた。	
った副次的な効果		
等)		

- 5. 評価・公表等に当たっての問題点・課題及びその解決策(可能な限り具体的に記載。特に問題点がなかった場合には「特になし」と記載。特定の臨床指標についての問題点等を記載する場合には、当該臨床指標名を明示。)
- (1) 技術面(指標の算出方法やリスク調整に当たっての技術的課題、データ収集や評価・公表に当たっての手続き上の問題点等)

	于続き上の問題点等)	
	問題点・課題	改善策
準備段階	(各協力病院への説明、調査票等の	・専門家パネルを設置し、諸外国で
	策定、データ収集様式の確定に関す	の利用状況、診療アウトカム評価事
	るもの等)	業での経験、参加予定病院の属性、
	・臨床指標の選定	DPCで得られるデータの内容などを
	・参加病院の院内情報システム(電	考慮して臨床指標の選定を実施し
	子カルテの導入状況、帳票など)の	た。
	確認	・参加病院の院内情報システムが異
	・公表方法の確定(ホームページ上	なっている場合には、データを得る
	に提示するデータ内容とわかりやす	のに必要な仕組みが異なる可能性
	い図表のデザインなど)	がある。事前に調査を実施し、モデ
		ルとなる帳票、院内システムなどを
		紹介し、参加病院の体制整備の支援
		を行った。
		・ホームページのデザイン、公表項
		目、項目の説明などを、ニッセイ情
		報テクノロジー社と専門家パネル
		の間で検討し、構築した。
データ収	(収集頻度や収集方法に関するもの	・収集頻度については、診療アウト
集段階	等)	カム評価事業の知見を踏まえて、シ
	・収集頻度は多すぎると参加病院の	ステム設計の段階で専門家パネル
	負担が増加し、またバラツキの大き	により決定した。

	なものとなる。少なすぎると、陳旧	・DPCデータを最大限利用し、病院
	化し改善の材料とすることが困難で	による独自のデータ収集の労力の
	ある。	低減を図った。また、従来の電子媒
	・データ収集にあたっての負担が多	体によるデータ提出から、ウエブ上
	い場合には、参加病院のデータ提出、	で入力が可能なシステムを整備し
	参加継続が困難になる。	た。さらに、登録のサイクルを、月
	2 744 / E / / E / / E / / E / / E	1回から、随時登録可能とした。
データ分	 (分析の方法や作業時間に関するも	・患者満足度を除いて、分析方法に
析段階	(ついては診療アウトカム評価事業
7月 校 陌	・世界的にも確立された分析手法を	の知見を用いたため、特別に開発し
	用いない場合には、データの比較可	
		ていない。
	能性が毀損される。	・患者満足度については、病院によ
	・患者満足度調査については、全日	り調査手法が統一されておらず、4
	本病院協会が開発した調査票以外に	段階評価、5段階評価の病院が混在
	も、満足度、推奨度の2項目が含ま	している。各病院の過去の調査デー
	れていれば、病院独自のものの使用	タとの継続性、整合性が必要なの
	を認めた。調査票により、4段階評	で、後者を前者に読み替える換算式
	価、5段階評価のものが混在したた	を開発した。
	め、換算方法を確立することが求め	
	られた。	
リスク調	(リスク調整法の検討や調整方法	・診療アウトカム評価事業の知見を
整段階	等)	用いて、年齢、性別、ADLなどの患
	・重症度などリスク調整が適切に行	者属性とは別に、疾患特異的な重症
	われない場合には、医療内容・結果	度指標を各疾患に1指標選定し、デ
	の評価が適切になされない可能性が	ータを収集した。選定に当たっては
	ある。	専門家パネルが検討を行った。
	(外れ値や分布の確認に関するもの	・すでに確立した診療報酬請求手法
評価検討	等)	であるDPCのデータを極力利用でき
委員会等	・ ・入力ミスがある場合にはランダム	るようにシステム設計を行った。
安貞云 守 での評価	エラー、バイアスを生じ、適正な評	
段階	価が困難となる。	・データクリーニングを実施し、論理的チェックなどにより、入力の誤
段 階		
		りの発見に努めた。入力ミスが疑わ
		れる場合には、参加病院に確認を行
		った。
臨床指標	(公表に当たっての各協力病院への	・公表内容については、参加病院に
公表段階	アナウンスや数値確認に関するもの	対する説明会で知らせた。
	等)	・随時、担当者に進行状況について、
	・公表方法、時期などが周知されな	電子メイルなどを用いて知らせた。
	い可能性がある。	・全日本病院協会の会員向け新聞
		(全日病ニュース)で、事業の概要、
		公表内容などについて紹介した。
臨床指標	(公表後の問合せへの対応や公表後	
公表後	の修正に関するもの等)	・診療アウトカム評価事業の知見に
	・公表内容を商業目的などでの使用	基づき、公表内容の利用については
	を求められた。使用方法によっては、	一定のルールを課した。①病院の平
	医療内容が正確に伝えられない可能	均的な値であり、患者の個別の病状
	性がある。	により変わりうること、②医療費に
		ついては総額であり、自己負担とは

		異なること、高額療養費補助の制度があること、③出典を明らかにする
		こと、などである。
その他	(全体を通じた課題や、当初予想し	
	ていなかった副次的な問題点、継続	
	的に実施するに当たって課題となり	・各種の問い合わせに事務局、およ
	得る課題等)	びニッセイ情報テクノロジー社担
	・情報システムを本事業に適合させ	当者が対応した。
	る作業が困難な病院があった。院内	・データ提出が遅れた病院には、事
	体制の構築が困難、ウエブ操作に不	務局から問い合わせを行い、病院の
	慣れなどが原因でデータ提出が遅れ	支援を行った。
	た病院がある。	・7、8月を試行期間として、その
		間に問題の早期発見と改善に努め
		た。

(2) 実施体制・コスト面(各段階での、人材確保や事務局体制、コスト上の課題等)

(4) 天旭仲川	川・コクト曲(谷段階(り、人材催休~事份	
	問題点・課題	改善策
準備段階	(各協力病院への説明、調査票等の	
	策定、データ収集様式の確定に関す	・診療アウトカム評価事業にかかわ
	るもの等)	った専門家に加えて、患者満足度調
	・医療の質評価、患者満足度評価、	査の専門家、患者の視点の代弁者の
	システム構築等、各分野の専門家の	参加協力を要請した。
	確保	
データ収	(収集頻度や収集方法に関するもの	・アンケートにより、情報システム、
集段階	等)	各病院のデータ入力/収集担当者を
	・データの種類毎に、データ入力/	調査した。・参加病院を対象に説明
	収集担当者を決める必要がある。	会を実施するとともに、事務局が常
	・各病院の担当者の確保と研修	時質問に対応できる体制を整備し
		た。
データ分	(分析の方法や作業時間に関するも	
析段階	の等)	・DPCデータの分析にノウハウを有
	・全日本病院協会のみでは、サーバ	するニッセイ情報テクノロジー社
	一の確保、システム開発は困難であ	に委託した。
	る。	
リスク調	(リスク調整法の検討や調整方法	
整段階	等)	
	・特になし。	
臨床指標	(外れ値や分布の確認に関するもの	
評価検討	等)	
委員会等	・特になし。	
での評価	・アウトカム評価事業で検討済み。	
段階		
臨床指標	(公表に当たっての各協力病院への	
公表段階	アナウンスや数値確認に関するもの	
	等)	
	・特になし。	
	・データ収集時に確認済み。	
臨床指標	(公表後の問合せへの対応や公表後の終工に関するよの策)	
公表後	の修正に関するもの等)	・診療アウトカム評価事業の知見に

	・公表内容を商業目的などでの使用	基づき、公表内容の利用については
	を求められた。使用方法によっては、	一定のルールを課した。①病院の平
	医療内容が正確に伝えられない可能	均的な値であり、患者の個別の病状
	性がある。(再掲)	により変わりうること、②医療費に
		ついては総額であり、自己負担とは
		異なること、高額療養費補助の制度
		があること、③出典を明らかにする
		こと、などである。(再掲)
その他	(全体を通じた課題や、当初予想し	・事業計画、補助金申請時に、参加
	ていなかった副次的な問題点、継続	病院に事業概要を説明し参加意思
	的に実施するに当たって課題となり	の確認を実施したものの、その後、
	得る課題等)	体制整備に支障を生じるか否かは
	・院内体制の構築が困難、ウエブ操	予見できない。参加病院の交代など
	作に不慣れなどが原因でデータ提出	を認めなければ、円滑な事業継続が
	が遅れた病院がある。(再掲)	困難になる可能性がある。

(3)その他

	問題点・課題	改善策
準備段階	(各協力病院への説明、調査票等の	
	策定、データ収集様式の確定に関す	
	るもの等)	
	・特になし	
データ収	(収集頻度や収集方法に関するもの	
集段階	等)	
	・特になし	
データ分	(分析の方法や作業時間に関するも	
析段階	の等)	
	特になし	
リスク調	(リスク調整法の検討や調整方法	
整段階	等)	
	・特になし	
臨床指標	(外れ値や分布の確認に関するもの	
評価検討	等)	
委員会等	・特になし	
での評価		
段階		
臨床指標	(公表に当たっての各協力病院への	・医療関係者の利用を想定した会員
公表段階	アナウンスや数値確認に関するもの	向けと、一般の利用も想定した一般
	等)	公開向けは、設計、データの提示、
	・全日本病院協会のホームページを	説明文章などが大きく異なってい
	用いた公表を行った。会員限定の情	る。両者を分離して、それぞれのホ
	報と、一般向けの情報の区分が困難	ームページを作成する必要がある
	であった。	が、多くの労力と費用を伴う。
臨床指標	(公表後の問合せへの対応や公表後	
公表後	の修正に関するもの等)	
	・特になし	
その他	(全体を通じた課題や、当初予想し	
	ていなかった副次的な問題点、継続	
	的に実施するに当たって課題となり	

得る課題等) ・特になし

6. 今後の予定(可能な限り具体的に記載)

①平成23年度の予定

【評価・公表する臨床指標等の拡大の有無について(拡大する場合には、その具体的な指標名とともに、評価のみなのか、平均値を公表するのか、あるいは協力病院ごとの指標を公表するのかについて記載)】

全日本病院協会の運営する診療アウトカム評価事業は、今回の「医療の質に評価・公表等推進事業」に参加するにあたってシステム変更、参加病院への説明などを実施し、各病院においては、やっと新システムに対応が可能となった状況である。基本的に、同一のシステムで運営を継続し、参加病院に対してどのようなデータ還元、情報共有の場の提供などが、医療の質向上に有効なのかを、継続して検証する必要がある。平成23年度も本事業の内容を継続する予定である。

【評価・公表する対象病院の拡大の有無について(拡大する場合には、追加される対象病院の数等を記載)】

全日本病院協会の運営する医療の質評価事業は3層構造となっている。1層は、DPC データを用いたベンチマークを主とするMedi-Target事業、2層はこれにアウトカム指標、患者満足度指標を加えた診療アウトカム事業、3層は、世界18か国が参加する国際ベンチマーク事業(International Quality Improvement Project:IQIP)である。

現在、平成23年度以降の診療アウトカム事業の継続参加の意向調査を参加病院に実施中である。震災の影響、改築、院内体制の改変などの理由から、継続が困難な病院が見込まれる。参加病院数はデータの規模、信頼性にかかわる問題であり、新たな参加病院を募集すべく、Medi-TARGET事業参加病院に対して募集を実施している。平成23年度には、診療アウトカム事業の参加病院数として、30-40病院を見込んでいる。

【臨床指標等の改善に向けた取組】

臨床指標の有用性は、医療環境および院内体制、結果の還元、想定利用者による利用可能性から検討される必要がある。たとえ、諸外国で認められている臨床指標であっても、日本の医療環境ではデータ抽出が困難なものもあり、専門家による検討、施行、全面的な導入の一連のプロセスが不可欠である。結果の参加病院への還元も、実際に医療の質改善に有効であったかという観点からの検証作業が不可欠である。また、結果が一般に公開された場合には、近隣医療機関、患者など想定利用者による利用可能性も併せて検討されなければならない。これらの検討には、一定期間の事業運営の継続、課題を明確にした検証作業が、順次進められる必要がある。

そのためには、院内体制の整備/継続的改善が必須であり、情報システム構築/改善が必須である。これらの実現は、個別の病院では困難であり、病院団体が推進する必要がある。

全日本病院協会では、診療アウトカム評価事業を継続しながら、これらの検証作業 を実施し、臨床指標を含めたシステム改善を実施する予定である。

【その他】

特になし。

②平成24年度以降の予定

【評価・公表する臨床指標等の拡大の有無について(拡大する場合には、その具体的な指標名とともに、評価のみなのか、平均値を公表するのか、あるいは協力病院ごとの指標を公表するのかについて記載)】

診療アウトカム評価事業を含めた、医療の質評価事業を引き続き継続する予定である。臨床指標についても、IQIPでの議論などを参考に拡大が図られると推測されるが、

具体的な予定は現在の時点では決まっていない。

【評価・公表する対象病院の拡大の有無について(拡大する場合には、追加される対象病院の数等を記載)】

本事業で明らかになった、あるいは、残された課題を解決しつつ、参加病院を拡大する必要がある。前述のごとく、Medi-TARGET事業参加病院に対して募集を実施している。具体的な予定は現在の時点では決まっていない。

【臨床指標等の改善に向けた取組】

平成23年5月に参加病院を対象にした報告会と説明会を予定しており、優れた事例の紹介による情報共有、結果の一般公表などを、引き続き実施する予定である。

【その他】

特になし。

③その他

特になし。

7. 事業の総括・自己評価(事業全体のまとめ及び自己評価。可能であれば、各協力病院における 所見をとりまとめて記載)

本事業は、全日本病院協会が以前より実施していた、医療の質評価事業のうち診療アウトカム評価事業を対象に、①臨床指標として患者満足度の導入、②一部の臨床指標については病院名を特定できる形での公開、が現在の医療状況でどこまで可能かを検証するという意義を有したものと考える。全日本病院協会は27病院の協力の下で、課題はあるものの、①②とも可能であることを実証した。

このような臨床指標を用いた医療の質評価、一般への情報公開は時代の趨勢であり、米国、英国など、何らかの形で制度化を行っている国は最近増加しつつある。

臨床指標を用いたベンチマーク事業においては、臨床指標の選定、参加病院の院内体制構築の支援、得られたデータの集計・解析・還元方法の確立、病院における医療の質改善の検証、などが並行して進められる必要がある。これには一定期間の運営継続が不可欠である。

全日本病院協会としては、今後とも医療の質評価事業を継続していく予定であるが、組織運営、 財政面での支援が不可欠である。

8. 今後の医療の質の評価・公表の取組に関する提案等(可能な限り具体的に記載)

医療の質の評価・公表を制度的に促進するような環境整備を実施すべきである。 具体的には、

- ・臨床指標を用いたデータ整備及び公表が可能な病院に対する診療報酬上の評価(例として、DPCの機能係数への反映、加算など)
- ・臨床指標を用いたデータ整備及び公表を、医療計画に規定する4疾患5事業の参加 病院の要件とする。
- ・臨床指標を用いたデータ整備及び公表を、臨床研修病院の要件とする。
- ・臨床指標を用いたデータ整備及び公表を、病院機能評価の評価項目とする。

などが考えられる。また、これらの医療情報が重要な公益財であることに鑑み、実施 主体に対する一定期間の補助(研究費、補助金を用いての)が検討されるべきである。 なお、評価指標の数値を評価することには、諸外国の経験から多くの問題があり、 また、公表すること自体が、質向上に寄与することが報告されている。