

(案)

資料 1 - 3

(「統一様式」に準じる様式)

第 回芦北地域医療構想調整会議

平成 年 月 日

医療機関名

許可病床数 床(うち一般 床、療養 床)

1. 現状

……。

2. 地域において今後担うべき役割 (必須)

……。

3. 具体的な計画 (必須)

(1) 病床機能ごとの病床数

① 平成 29 年度病床機能報告

	合計	高度 急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	うち 非稼働	介護保険施 設等へ移行
① H29.7.1 時点								
② 2023 年(6 年後)								
②-①								
③ 2025 年								
③-①								

(うち非稼働…H29.7.1 時点で休棟中で、かつ、過去 1 年間に病棟全体が非稼働である病棟の病床数)

※平成 29 年(基準日)と 2023 年(6 年後:基準日後)の病床機能が異なる場合(転換しようとする場合)や、2025 年の病床機能が平成 29 年や 2023 年と異なる場合には、その理由を記入してください。

(……)

②平成 29 年度病床機能報告以降、変更があった場合にご記入ください。

	合計	高度 急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	うち 非稼働	介護保険施設等へ移行
①H29.7.1 時点								
②2023 年(6 年後)								
②-①								
③2025 年								
③-①								

(うち非稼働…H29.7.1 時点で休棟中で、かつ、過去 1 年間に病棟全体が非稼働である病棟の病床数)

(2) 診療科の見直し

①平成 29 年時点の診療科:

②平成 29 年時点と 2023 年、2025 年で診療科の見直しがある場合は記入してください。

.....

(3) 平成 29 年の診療実績等

病床稼働率	
平均在院日数	

4. 特記事項

.....

【作成要領】

(「統一様式」に準じる様式)

第6回芦北地域医療構想調整会議

平成〇年〇月〇日

医療機関名	医療法人A会B病院
-------	-----------

許可病床数	198床(うち一般 198床、療養 0床)
-------	-----------------------

1. 現状

.....

(自施設の特徴や、他機関との連携等について記入してください。)

2. 地域において今後担うべき役割 (必須)

.....

(地域において担っている役割について、その役割を継続、拡充、縮小又は廃止するかの方向性等を記入してください。)

3. 具体的な計画 (必須)

(1) 病床機能ごとの病床数

①平成29年度病床機能報告 ←平成29年度病床機能報告の内容を転記しています。

	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	うち非稼働	介護保険施設等へ移行
①H29.7.1時点	198	0	98	51	0	49	49	0
②2023年(6年後)	198	0	98	100	0	0		0
②-①	0	0	0	49	0	-49		0
③2025年	198	0	98	100	0	0		0
③-①	0	0	0	49	0	-49		0

(うち非稼働...H29.7.1時点で休棟中で、かつ、過去1年間に病棟全体が非稼働である病棟の病床数)

※平成29年(基準日)と2023年(6年後:基準日後)の病床機能が異なる場合(転換しようとする場合)や、2025年の病床機能が平成29年や2023年と異なる場合には、その理由を記入してください。

.....

(病床の転換の必要性や背景、転換前の現在担っている病床機能を転換後にどのように充足させる考えかを含めてご記入ください。)

②平成 29 年度病床機能報告以降、報告内容に変更があった場合にご記入ください。

	合計	高度 急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	うち 非稼働	介護保険施設等へ移行
①H29.7.1 時点								
②2023 年(6 年後)								
②-①								
③2025 年								
③-①								

(うち非稼働…H29.7.1 時点で休棟中で、かつ、過去 1 年間に病棟全体が非稼働である病棟の病床数)

(2) 診療科の見直し

①平成 29 年時点の診療科:

②平成 29 年時点と 2023 年、2025 年で診療科の見直しがある場合は記入してください。

……。

(診療科の新設、廃止、変更・統合等の理由を記入してください。)

(3) 平成 29 年の診療実績等

病床稼働率	0.71
平均在院日数	18.6

4. 特記事項

……。

(前記以外の項目で、地域調整会議に特に説明したい事項がありましたら、記入してください。)