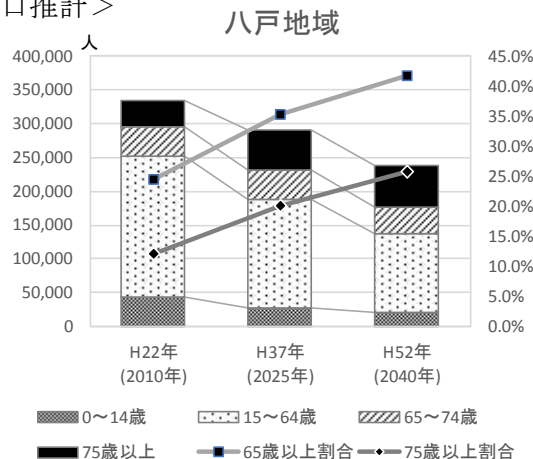


八戸地域における病院の機能分化・連携の方向性

～八戸地域の現状と課題～

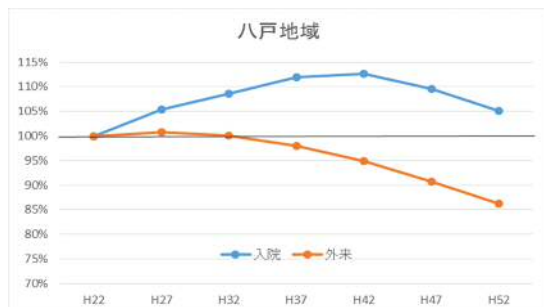
資料4－1

<人口推計>



推計人口(人)	H22年 (2010年)	H37年 (2025年)	H52年 (2040年)
0～14歳	44,149	28,331	20,938
15～64歳	208,788	159,616	117,652
65～74歳	41,987	44,114	37,915
75歳以上	40,489	58,502	61,318
総数	335,415	290,563	237,823
65歳以上割合	24.6%	35.3%	41.7%
75歳以上割合	12.1%	20.1%	25.8%

<入院・外来患者数の推計>



<医療提供体制の現状>

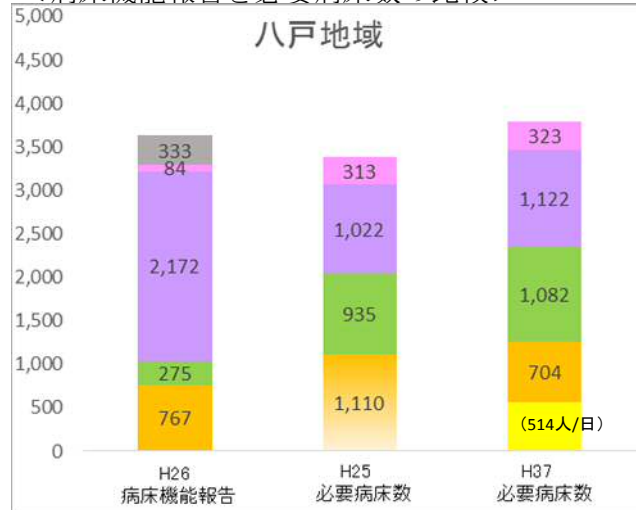
		八戸圏域		青森県	全国
		人口10万対	人口10万対	人口10万対	人口10万対
医療施設数	病院	27	8.3	7.3	6.7
	再掲)精神	4	1.2	1.2	0.8
	一般診療所	196	60.1	67.8	79.1
	再掲)有床診療所	30	9.2	14.0	6.6
病床数	歯科診療所	133	40.8	42.0	54.0
	病院	4,592	1,408.6	1,337.2	1,234.0
	療養及び一般	3,177	974.5	990.1	961.8
	精神	1,409	432.2	340.3	266.1
	感染症	6	1.8	1.8	1.4
	結核	0	0.0	5.0	4.7
	一般診療所	425	130.4	209.4	88.4

		八戸圏域	青森県	全国
病床利用率	全病床	79.2	76.8	80.3
	一般病床	72.3	70.1	74.8
	療養病床	94.9	90.8	89.4
平均在院日数	全病床	32.1	31.5	29.9
	一般病床	18.1	18.1	16.8
	療養病床	176.3	131.6	164.6

		病院	有床診療所	計
非稼働の許可病床	一般病床	198	18	216
	療養病床	0	0	0
	計	198	18	216

		八戸圏域		青森県	全国
		人口10万対	人口10万対	人口10万対	人口10万対
主な保健医療従事者の状況	医師	590	181.0	193.3	233.6
	歯科医師	144	44.2	56.5	79.4
	薬剤師	416	127.6	133.8	170.0
	保健師	123	40.8	45.6	38.1
	助産師	87	28.8	24.1	26.7
	看護師	3,224	1,058.2	929.1	855.2
	准看護師	1,273	422.0	421.0	267.7
	理学療法士	153	47.0	43.3	60.7
	作業療法士	135	41.5	40.1	33.2
	言語聴覚士	29	8.9	9.3	11.2
	管理栄養士・栄養士	92	28.2	25.5	25.2
	診療放射線技師	129	39.5	41.8	41.2
	臨床(衛生)検査技師	158	48.6	49.1	50.7

<病床機能報告と必要病床数の比較>



	H26 病床機能報告 ①	H25 必要病床数	H37 必要病床数 ②	②－①
高度急性期	84	313	323	239
急性期	2,172	1,022	1,122	△ 1,050
回復期	275	935	1,082	807
慢性期	767	※ 1,110	704	△ 63
在宅医療等				
無回答等	333			△ 333
	3,631	3,380	3,231	△ 400

※慢性期病床数＋在宅医療等の医療需要を病床数に換算した数

【現状・課題】

- 500～400床の中規模の病院が併存しており、診療機能の重複、医師の減による機能低下が考えられ、また、一部自治体病院の病床利用率の低迷がみられ、再編・ネットワーク化の検討が必要
- 三戸・田子地域は、人口減少の中でへき地等医療提供体制の整備を図ることが必要

【施策の方向】

○ 自治体病院等の機能再編成による機能分化・連携の推進

(自治体病院等の機能分化・連携の方向性)

- 400床以上の3総合病院(充実した医療の提供を目指した八戸市立市民病院を中心とした他の2病院との機能分化・連携の推進、圏域内自治体病院等への支援)
- その他の自治体病院(病床規模の縮小・診療所化、回復期・慢性期への機能分化、中核病院との連携体制の構築、在宅医療の提供、へき地医療拠点病院を中心とした効率的なへき地等医療提供体制の整備)
- 民間医療機関との役割分担と連携の明確化

八戸地域における病院の機能分化・連携の方向性

～地域医療構想に基づく各病院の取組～

地域医療構想に掲げる施策の方向

400床以上の3総合病院

- ① 充実した医療の提供を目指した八戸市立市民病院を中心とした他の2病院との機能分化・連携の推進
- ② 圏域内自治体病院等への支援

その他の自治体病院等

- ① 病床規模の縮小・診療所化
- ② 回復期・慢性期への機能分化
- ③ 中核病院との連携体制の構築
- ④ 在宅医療(介護施設等を含む)の提供
- ⑤ へき地医療拠点病院(三戸中央病院)を中心とした効率的なへき地等医療提供体制の整備

民間病院

- ・自治体病院との役割分担と連携の明確化

現 状

八戸市立市民病院(一般552床)

1. 病床稼働率 一般病床:93.6%
2. 救急車受入件数:6,265件
3. 手術件数:466件
4. 平均在院日数:13.0日
5. 常勤医師数:142人

青森労災病院(一般472床)

1. 病床稼働率 一般病床:50.5%
2. 救急車受入件数:916件
3. 手術件数:190件
4. 平均在院日数:17.6日
5. 常勤医師数:40人

八戸赤十字病院(一般374床)

1. 病床稼働率 一般病床:84.6%
2. 救急車受入件数:2,792件
3. 手術件数:268件
4. 平均在院日数:13.1日
5. 常勤医師数:69人

三戸中央病院(一般95床、療養49床)

1. 病床稼働率 一般病床:44.6%
療養病床:23.9% ※H26稼働、単年度数値
2. 救急車受入件数:363件
3. 手術件数:10件未満
4. 平均在院日数(一般病床):18.9日
5. 常勤医師数:6人

五戸総合病院(一般167床)

1. 病床稼働率 一般病床:65.0%
2. 救急車受入件数:187件
3. 手術件数:38件
4. 平均在院日数:18.5日
5. 常勤医師数:11人

南部町医療センター(一般26床、療養40床)

1. 病床稼働率 一般病床:95.1%
療養病床:95.6%
2. 救急車受入件数:65件
3. 手術件数:10件未満
4. 平均在院日数(一般病床):17.8日
5. 常勤医師数:5人

おいらせ病院(一般78床)

1. 病床稼働率 一般病床:67.7%
2. 救急車受入件数:179件
3. 手術件数:12件
4. 平均在院日数:18.9日
5. 常勤医師数:5人

具体的な取組内容(案)

2次医療圏での地域完結型の医療提供体制の構築

《八戸市立市民病院》

ア 県南地域の中核病院として、高度急性期医療、政策医療の充実と提供を図るとともに、三次救急医療を担っていく。

イ 圏域内の自治体病院等への医師派遣等の支援や在宅医療に取り組んでいく。

《青森労災病院、八戸赤十字病院》

ウ 八戸市立市民病院の中核病院としての機能を補完しつつ、地域の医療需要を踏まえた病床規模の見直し及び回復期・慢性期機能への転換を図るとともに、在宅医療に取り組んでいく。

《三戸中央病院》

エ 病床稼働率等を踏まえた病床規模及び機能の見直しを行うとともに、八戸市立市民病院と連携した救急医療、へき地等地域医療、在宅医療など地域の医療需要に応じた取り組みを進める。

オ 田子診療所との医療連携の仕組みを整える。

《五戸総合病院、南部町医療センター、おいらせ病院》

カ 八戸市立市民病院等との連携を進めるとともに、病床稼働率等を踏まえ、病床規模の見直し及び回復期・慢性期機能への転換を図る。

キ 在宅医療の需要に、関係機関と連携して対応していく。

《その他の自治体立医療機関》

ク 病床稼働率を踏まえ、病床規模の見直し及び在宅医療を実施していくとともに、八戸市立市民病院、市町村等関係機関と連携して在宅医療の需要に対応する。

ケ **その他の医療機関**は、在宅医療等の需要の増加への対応策について、市町村等関係機関とも連携して取り組んでいく。(資料4-2)

- 病床機能報告制度は、医療法に基づき、医療機関には報告が義務付けられており、地域医療構想で推計した必要病床数への収れんの状況及び医療機能ごとの病床数を確認する唯一の手段となっている。
- 調整会議においては、報告のない病床については、将来的に稼働する意向がないものと考える。

※右表1、4:㉔～㉖3年平均
※右表2、3:資料3-3再掲
※右表5:H28.5.1現在

地域医療構想の実現に向けた今後の取組

病床の機能分化及び必要病床数の収れんに向けた議論を深めるため、次回の地域医療構想調整会議の前に以下の調査を実施する予定である。

1 病床機能報告において高度急性期又は急性期と報告のあった病棟について

【調査項目:特定の一ヶ月における診療報酬の出来高点数で1日当たり3,000点以上又は600点以上の入院患者数】

地域医療構想において、高度急性期・急性期機能の目安としている入院点数3,000点以上・600点以上(以下①～③を除く)の入院患者数について把握する。

①入院基本料 ②薬剤費 ③退院日に係るもの

(調査目的)H27病床機能報告においては、回復期機能が大幅に不足し、高度急性期・急性期機能が過剰となっている状況を踏まえ、今後、調整会議において医療機能の見直しに関する協議を進めていく上で、各医療機関が相互に納得できる客観性を持った資料により、議論が進められる必要があるため。

2 病床機能報告において回復期と報告のあった病棟について

【調査項目:回復期機能を有する医療機関における在宅医療等の取組状況について】

回復期機能と報告のあった病床について、在宅復帰を支援するための取組状況及び今後の見込みについて把握する。

①在宅療養(後方)支援病院・救急告示病院の届出等 ②在宅患者の受入れ実績ほか

(調査目的)回復期機能の病床が果たす役割として期待されている入院患者へのリハビリテーションの提供及び在宅復帰機能を踏まえた報告となっているか(リハビリテーション機能は病床機能報告で確認可能)実態を確認していく必要があるため。

【参考1】回復期が担う医療機能(病床機能報告の報告マニュアル)

- (1) 医療機能の内容・・・急性期を経過した患者への在宅復帰に向けた医療やリハビリテーションを提供する機能
- (2) 算定する特定入院料の例・・・地域包括ケア病棟入院料、回復期リハビリテーション病棟入院料

【参考2】地域包括ケア病棟の主な施設基準

- (1) 在宅療養支援病院、在宅療養後方支援病院として年3件以上の受入れ実績
- (2) 二次救急医療施設、救急告示病院

3 病床機能報告において「休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答」と報告のあった病棟について

【調査項目 今後の具体的な見込み等】

休棟・無回答の理由や再開・廃止の予定時期等について、把握する。

(調査目的) H28.8.22付け青医第704号で病床を有する全ての医療機関宛に対して、現在稼働しておらず、今後も活用見込みがない病床についての検討を促している。

【参考】医療法においては以下のとおり定めている。

- 協議が調わず、自主的な取組だけでは不足している機能の充足が進まない場合の対応
→ 県医療審議会の意見を聴いて、不足している医療機能に係る医療を提供することを要請(指示)することができる。
- 稼働していない病床への対応
→ 病床過剰地域において、正当な理由がなく病床を稼働していないときは、当該病床の削減を要請(命令)することができる。

Ⅱ 地域医療構想策定後の取組

1. 地域医療構想の策定後の実現に向けた取組

(2) 各医療機関での取組

- 各医療機関は、自らの行っている医療内容やその体制に基づき、将来目指していく医療について検討を行うことが必要となる。
- 併せて、自主的な取組を踏まえ、地域医療構想調整会議を活用した医療機関相互の協議により、地域における病床の機能の分化と連携に応じた自院の位置付けを確認することが可能になる。

青 医 第 704 号
平成28年8月22日

各医療機関の長 殿

青森県健康福祉部長
(公 印 省 略)

地域医療構想の実現に向けた病床の有効活用について（依頼）

本県の医療行政の推進につきましては、日頃より格別の御協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、県では、いわゆる団塊の世代が全て75歳以上となる平成37年（2025年）を見据え、地域の実情や患者のニーズに応じて資源の効果的かつ効率的な配置を促し、急性期、回復期等から、在宅医療・介護に至るまで一連のサービスが切れ目なく、過不足なく提供される体制の確保を目的として、平成28年3月に青森県地域医療構想を策定しました。

同構想では、医療機能に応じて必要となる病床数を適正に確保する観点から、病床の機能分化・連携を進めることとしていますが、その一環として、活用の見込みがない病床については、他施設への転換や返還を進める等により、病床の有効活用を図っていくこととしています。

つきましては、現在稼働しておらず、今後も活用の見込みがない許可病床を保有している施設におかれましては、病床の他施設への転換や返還について御検討くださるようお願いいたします。

なお、病床の他施設への転換、病床機能の転換（急性期から回復期等）を行う場合や在宅医療支援機能の充実に取り組む医療機関については、施設・機器整備や人材育成に係る経費について、県の補助事業を活用できる場合がありますので、医療薬務課まで御相談ください。

記

【別紙：参考事項】

1. 有床診療所等スプリングラー等施設整備費補助事業について
2. 許可病床削減時の普通交付税算定の特例について
3. 診療所開設許可事項の変更に伴う医療法上の手続きについて

担 当: 青森県健康福祉部
医療薬務課 地域医療確保グループ 斉藤
TEL: 017-734-9287(直通)
FAX: 017-734-8089