

非稼働病棟を有する医療機関への対応について

1 第1回推進委員会で決定した非稼働病棟を有する医療機関への対応方針

非稼働病棟を有する医療機関への対応は、「病床を稼働していない理由」と「今後の運用の見通しに関する計画」を文書にて確認し、基本的な情報（病床の種別、休床期間）と合わせて、地域医療構想推進委員会において、出席、説明を求める医療機関を決定する。

2 調査の概要

役割や機能を大きく変更する医療機関を把握するため、平成30年10月に病床機能報告対象の全病院、有床診療所を対象に、県独自調査を実施した。

(1) 調査対象（尾張西部構想区域）

病床機能報告対象の全病院、有床診療所

44施設（病院18施設（公立・公的5施設、その他13施設）、有床診療所26施設）

(2) 非稼働病棟の定義

平成29年7月1日から平成30年6月30日までの過去1年間に1度も入院患者を収容しなかった病床のみで構成される病棟

(3) 非稼働病棟を有する医療機関数（尾張西部構想区域）

9施設（病院1施設（公立・公的1施設）、有床診療所8施設）

稲沢市民病院 [4・6床稼働予定]	(2014年11月から非稼働)
足立産婦人科（病床廃止予定）	(2017年10月から非稼働)
てしがわらレディスクリニック	(2008年5月から非稼働)
医療法人後藤マタニティクリニック	(2011年12月から非稼働)
森整形外科	(2006年から非稼働)
田中クリニック（病床廃止予定）	(1999年10月から非稼働)
医療法人加藤レディスクリニック	(2016年5月から非稼働)
医療法人恵仁会一宮整形外科 [3床稼働予定]	(2008年3月から非稼働)
医療法人東浦眼科医院	(非稼働（時期不明）)

(4) 主な非稼働の理由（複数回答）

病床全体の利用率の低下	1
医療スタッフの不足	3
分娩の中止（休止を含む）	2
身体機能（健康面、年齢が高齢）	3
経営面（構造設備の非適合、患者受け入れ中止等）	3

3 今後の予定

非稼働病棟をいかに稼働病棟として機能させるかという視点を第一に、説明を求める医療機関を選考し、病床利用率の低下を非稼働の理由としている「稻沢市民病院」を対象医療機関とする。

なお、「稻沢市民病院」には、来年度の地域医療構想推進委員会に出席を依頼し、今後の計画について説明を求める。

また、有床診療所の8施設については、引き続き、非稼働病棟の状況を注視し、必要に応じて、事務局で聞き取り調査を実施する等、状況把握に努め、非稼働病棟の状況に変化が確認された場合は、地域医療構想推進委員会に報告する。

非稼働病棟を有する医療機関(公立・公的)

別添

医療機関名	所在地	非稼働病棟について(平成30年7月1日現在)									平成30年7月1日現在の医療機能						病床が担う医療機能の転換について										
		ヒアリング対象	病棟名	病床数	非稼働開始時期	予定	再開後の機能	予定期	具体的な時期	非稼働理由	解消に向けた取組	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟等	計	本年から変更予定の有無	変更予定年月	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟等	介護保険施設	計	
一宮市立市民病院	一宮市文京 2-2-22											60床	520床	0床	0床	0床	580床	無									
総合大雄会病院	一宮市桜1-9-9											24床	305床	50床	0床	0床	379床	あり	未定	100	279	0	0	0	0	379床	現在の高度急性期病床に加え、より急性期疾患に対応するため、特定集中治療室管理料に値する集中治療病床を数床、脳卒中センター・心臓血管センターを受け持つ高度急性期病床を70床強、計100床程度の高度急性期病床を持つ計画。
一宮市立木曽川市民病院	一宮市木曾川町黒田北野黒165番地											0床	90床	48床	0床	0床	138床	無									
稲沢市民病院	稲沢市長東町沼100番地	○	4階北病棟	46床	2014.11	再開予定	回復期	2023年度まで		稼働している病床利用率が低迷していること。また、医師を始めとした医療スタッフの不足が理由。	常勤医師・看護師の充足に努めるとともに、健康診断受検の促進・地域医療連携体制の充実を図り、患者数増を目指します。	0床	228床	46床	0床	46床	320床	あり	未定	10	218	92	0	0	0	320床	現在は急性期機能を持つ3階南病棟(HCU)を高度急性期へ、休棟中である4階北病棟を回復期機能としての開床をめざしているため。
愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院	稲沢市祖父江町本甲拾町野7番地											0床	153床	46床	50床	0床	249床	無									