

《公立公的病院等再編・統合阻止》

2020年2月17日

424 愛知共同行動 通信

NO. 15

発行：「424 愛知共同行動」事務局
愛知社保協地域医療委員会(文責:長尾)

《「地域医療構想」最新情報—NO4》

「感染症指定病院」367の内、346病院(94%)が 「公立・公的医療機関」機能評価対象1,455に含まれる！ 「再検証名指しリスト」424病院の内、 24病院は「感染症指定病院」

「新型コロナウイルス」の国内発症者が400名を超え、急激に増加！罹患者は、「感染症指定病床」に強制入院・隔離が前提となります。（*感染症指定病床だけでは不足する事態となれば、政府は今回の「新型コロナウイルス」については一般病床の個室対応も可能とする「通知」を出しています）つまり、全国に整備されている「感染症指定病院—感染症指定病床」が活用されることとなります。感染症指定病床は、全国で367病院—1,869床となっています。（*「新型コロナウイルス」が国内蔓延状態となれば明らかに指定病床数が不足することは明らかです。）感染症指定病院の内、今回の「地域医療構想」に基づく「公立・公的医療機関」機能評価 1,455病院の中に346病院が含まれていることが明らかとなりました！さらに、424の「再検証名指しリスト」病院の内、24病院が感染症指定病院となっています！

厚生労働省は、1月17日に「再検証」の具体的内容を求める「通知」を発出しましたが、それによれば、424の名指し病院は、「再検証」（病床削減を基本とする）の内容を具体化し、地域医療構想調整会議で合意を図ることとされています。さらに、A領域、B領域の機能評価15項目に1つでも●がある項目は、名指しリスト病院以外も、その項目については「再検証」が求められています。

公立・公的医療機関の大半がいくつかの項目で●の評価となっており、それに対する「再検証」内容が、安易に病床の削減や、病床の機能転換（多くは、急性期から回復期へ）という方向で検討が進められるならば、それに伴い、「感染症指定病床」「指定病院」の再検討という影響も懸念されます！

「感染症病床」は、普段はほとんど使われていない病床であり、いざという時に即応できる態勢（対応できる医師、看護師、コメディカルなど）が必要です。病床削減や機能転換で病院全体のダウンサイジングを強行すると、マンパワーの確保にも大きな影響を及ぼします！公立・公的医療機関の役割は、市民・国民のいのちと健康を守るために、日常とともに万が一の時のためにも対応できることが必要です！こうした課題も軽視せず、対応強化を求めていくことが必要と考えます！*ウラ面一覧表参照

*ダウンサイジングは、こんなことにも影響が！

国立東尾張病院（精神単科）では、昨年来、経営赤字と病床稼働率悪化の解消策として、3月に1個病棟の集約・閉鎖の強行を行おうとしています。その閉鎖する病棟には、結核モデル病床4床（精神病患者さんで結核も発症し治療が必要）が整備されています。使用頻度は年間数回と限られていますが、愛知県内では唯一の精神科病室に整備された「結核病床」です。しかし、病院当局は病棟集約に伴い、「結核モデル病床」の廃止を県に「通告」しました！県は、「困る」と言いつつも国立病院の方針と言うことで何も対応していません！しかし、強行されれば、県内の精神疾患入院治療が必要な患者さんが万が一「結核」を発症した場合に、どこで受け入れてもらえるのでしょうか？！経営を優先し、後のことは知らないという無責任な対応を国立病院がやることでしょうか！！

(表一) 公立・公的医療機関の「再検証対象」病院公表内訳(2019/9/26)と「感染症指定病院」の関係

都道府県	再検証対象病院			「感染症指定病院」と公立・公的病院&名指しリスト病院の関係					(B) 公表された病院の内、「感染症指定病院」の病院名	
	公立・公的病院数	公表された病院数	%	感染症指定病院数	(A) 公立・公的病院の内、「感染症指定病院数」	感染症指定病院に占める「公立・公的」の割合	公立・公的に占める「感染症指定病院」の割合	(B) 公表された病院の内、「感染症指定病院数」		
	(A)	(B)								
			C=B/A			F=E/D	G=E/A			
01北海道	111	54	49%	24	23	96%	21%	1	市立旭川病院	
02青森県	26	10	38%	6	6	100%	23%	0		
03岩手県	24	10	42%	9	8	89%	33%	2	奥州市総合水沢病院	岩手県立一戸病院
04宮城県	40	19	48%	6	6	100%	15%	0		
05秋田県	23	5	22%	10	10	100%	43%	0		
06山形県	18	7	39%	5	5	100%	28%	1	山形県立河北病院	
07福島県	24	8	33%	7	6	86%	25%	1	公立岩瀬病院	
08茨城県	28	6	21%	11	8	73%	29%	0		
09栃木県	15	2	13%	7	6	86%	40%	0		
10群馬県	22	4	18%	12	12	100%	55%	0		
11埼玉県	32	7	22%	10	9	90%	28%	1	東松山市立市民病院	
12千葉県	40	10	25%	11	10	91%	25%	2	千葉市立青山病院	南房総市立富山国保病院
13東京都	78	10	13%	11	10	91%	13%	1	国保町立八丈病院	
14神奈川県	56	10	18%	8	8	100%	14%	1	横須賀市立市民病院	
15新潟県	41	22	54%	6	6	100%	15%	0		
16富山県	21	5	24%	5	5	100%	24%	0		
17石川県	23	7	30%	5	5	100%	22%	0		
18福井県	14	4	29%	6	6	100%	43%	0		
19山梨県	18	7	39%	7	6	86%	33%	1	北杜市立甲陽病院	
20長野県	44	15	34%	11	11	100%	25%	0		
21岐阜県	30	9	30%	5	5	100%	17%	0		
22静岡県	41	14	34%	10	8	80%	20%	0		
23愛知県	57	9	16%	11	11	100%	19%	0		
24三重県	28	7	25%	7	7	100%	25%	0		
25滋賀県	19	5	26%	7	7	100%	37%	0		
26京都府	26	4	15%	7	5	71%	19%	0		
27大阪府	61	10	16%	6	6	100%	10%	0		
28兵庫県	57	15	26%	9	8	89%	14%	1	柏原赤十字病院	
29奈良県	15	5	33%	4	4	100%	27%	1	済生会中和病院	
30和歌山県	18	5	28%	7	6	86%	33%	0		
31鳥取県	12	4	33%	4	4	100%	33%	1	済生会境港総合病院	
32島根県	20	4	20%	8	8	100%	40%	0		
33岡山県	30	13	43%	4	4	100%	13%	0		
34広島県	37	13	35%	5	5	100%	14%	1	庄原赤十字病院	
35山口県	30	14	47%	4	4	100%	13%	0		
36徳島県	16	6	38%	4	4	100%	25%	0		
37香川県	18	4	22%	6	6	100%	33%	1	さぬき市民病院	
38愛媛県	25	6	24%	10	8	80%	32%	0		
39高知県	16	5	31%	2	2	100%	13%	0		
40福岡県	58	13	22%	11	11	100%	19%	1	国立病院機構大牟田病院	
41佐賀県	13	5	38%	5	5	100%	38%	1	国立病院機構東佐賀病院	
42長崎県	23	7	30%	10	10	100%	43%	2	地方独立行政法人北松中央病院	大村市民病院
43熊本県	27	7	26%	10	9	90%	33%	1	熊本市市民病院	
44大分県	18	3	17%	8	8	100%	44%	1	臼杵市医師会立コスモス病院	
45宮崎県	21	7	33%	7	7	100%	33%	1	都農町国保病院	
46鹿児島県	27	8	30%	13	12	92%	44%	1	公立種子島病院	
47沖縄県	14	0	0%	6	6	100%	43%	0		
合計	1455	424	29%	367	346	94%	24%	24		