# 次期医療計画に位置付ける機能別医療機関の一覧について

### 1 機能別医療機関の一覧とは

- ・ 国が示す医療計画作成指針に基づき、疾病・事業等の医療機能を 担う医療機関等の名称を記載したもの。
- ・ 一覧は県のホームページで公表しており、毎年県で実施している 「医療機能調査」により更新。

## 2 現行計画の機能別医療機関の一覧

次頁参照

#### 3 協議事項

次期計画における「機能別医療機関の一覧」に掲載する医療機関の基準について、追加・変更すべき事項はあるか。

# 4 その他

本日の協議結果を踏まえ、本年 10 月頃に「医療機能調査」を実施し、 とりまとめ結果を 2 月開催予定の保健医療計画策定委員会で報告する 予定。 11 精神疾患の医療に関する機能別医療機関 (令和4年(2022年)10月1日現在)

☆:県連携拠点機能を担う医療機関、◎:地域連携拠点機能を担う医療機関、○:地域精神科医療提供機能を担う医療機関

圏域	医療機関	統合失調症	うつ・ 躁うつ病	認知症	児童・ 思春期 精神疾患	発達障がい	アルコール 依存症	薬物依存症	摂食障がい	てんかんに 伴う 精神障がい	精神科救急	身体合併症	自殺対策	災害精神 医療
県 域	県立こころの医療センター駒ヶ根(駒ヶ根市)				☆		☆	☆			☆			☆
	信州大学医学部附属病院(松本市)	☆	$\stackrel{\wedge}{\rightleftarrows}$	☆	☆	☆			☆	☆		\$	☆	
	県立こども病院(安曇野市)					☆								
東信	小諸病院(小諸市)		0	0										
	小諸高原病院(小諸市)	©	0	0	0	0	0	0	0	0	0		©	0
	厚生連佐久総合病院(佐久市)	0	0	0	0	0			0		0	0	0	
	安藤病院(上田市)	0	0	0								0		
	千曲荘病院(上田市)	©	0	0	0	0	©	0	0	0	0		©	0
	丸子中央病院(上田市)	0	0	0										
	メンタルサポートそよかぜ病院(上田市)	©	0	0	0	0	0		0		0		0	
	信濃病院(東御市)	0	0				0							
南信	諏訪湖畔病院(岡谷市)	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	
	上諏訪病院(諏訪市)	0	0	0	0	0			0	0			0	
	諏訪赤十字病院(諏訪市)	0	0	0					0		0	0	0	0
	伊那神経科病院(伊那市)	0	0	0						0			0	
	県立こころの医療センター駒ヶ根(駒ヶ根市)	©	0	0	0	©	©	0		0	0			0
	南信病院(南箕輪村)	©	0	0	0	0			0				0	
	飯田病院(飯田市)	©	0	0	0	0	0		0		0	0	©	0
中信	倉田病院(松本市)	©	0	0		0				0	0		0	
	松南病院(松本市)	©	©	©	©	0			©	0	0	0	©	
	城西病院(松本市)	0	0	0	0	0	©	0	0	0	0	©	©	0
	信州大学医学部附属病院(松本市)	©	0	0	0	©			0	0		©	©	0
	松岡病院(松本市)	0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
	豊科病院(安曇野市)	0	0	0									0	
	村井病院(松本市)	©	0	0	0	©	©	0	0	0	0		©	
	ミサトピア小倉病院(安曇野市)	©	0	0			0	0		0			0	
	厚生連北アルプス医療センターあづみ病院(池田町)	0	0	0	0	0	©		0	0	0	©	0	0
北信	上松病院(長野市)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栗田病院(長野市)	©	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	厚生連長野松代総合病院(長野市)	0	0	0	0	0	0							
	厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院(長野市)	0	0	0								0		
	鶴賀病院(長野市)	©	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0
	長野赤十字病院(長野市)	©	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東和田病院(長野市)	0	0	0		0			0					
	篠ノ井橋病院(千曲市)	©	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	佐藤病院(中野市)	©	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	厚生連北信総合病院(中野市)	©	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0
	飯山赤十字病院(飯山市)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

県連携拠点機能、地域連携拠点機能は、患者本位の適切な医療を提供するための医療連携、情報発信、人材育成等の拠点となる機能であり、患者の集約等を目的とするものではありません。