

(様式例第11)

2伊中支援第13号
令和3年10月4日

長野県知事 阿部 守一 殿

住所 伊那市小四郎久保1313番地1
申請者
氏名 伊那中央行政組合
組合長 白鳥 孝

伊那中央病院の地域医療支援病院の業務報告について

標記について、医療法第12条の2の規定に基づき、令和2年度の業務に関して報告します。

記

1 開設者の住所及び氏名

住所	〒396-8555 長野県伊那市小四郎久保1313番地1
氏名	伊那中央行政組合 組合長 白鳥 孝

(注) 開設者が法人である場合は、「住所」欄には法人の主たる事務所の所在地を、「氏名」欄には法人の名称を記入すること。

2 名称

伊那中央病院

3 所在の場所

〒396-8555 長野県伊那市小四郎久保1313番地1	電話 (0265) 72-3121
---------------------------------	-------------------

4 病床数

精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	合計
0 床	4 床	0 床	0 床	390 床	394 床

5 施設の構造設備

施設名	設備概要
集中治療室	(主な設備) 救急蘇生装置 (気管内挿管セット、人口呼吸装置)、除細動器 ペースメーカー、心電計、ポータブルエックス線撮影装置 病床数 4 床
化学検査室	(主な設備) 全自動生化学分析装置
細菌検査室	(主な設備) 全自動血液培養検査装置、細菌同定感受性装置
病理検査室	(主な設備) 全自動包埋装置、自動封入装置
病理解剖室	(主な設備) 感染防止対策解剖台
研究室	(主な設備)
講堂	室数 3 室 収容定員 90 人
北棟講堂	室数 3 室 収容定員 126 人
講義室	室数 2 室 収容定員 80 人
図書室	室数 1 室 蔵所数 4,000 冊程度
シミュレーションセンター (IMSC)	(主な設備) 高性能患者シミュレーター・内視鏡手術トレーニングシミュレーター・バーチャルリアリティ気管支・消化器内視鏡シミュレーター・カテーテルトレーニングシミュレーター・採血・静注シミュレーター・超精密血管内手術シミュレーター、フィジカルアセスメントモデル等
救急用又は患者搬送用自動車	(主な設備) 保有台数 1 台
医薬品情報管理室	[専用室の場合] 床面積 19.78 m ²

(注) 主な設備は、主たる医療機器、研究用機器、教育用機器等を記入すること。

(様式例第12) 他の病院又は診療所から紹介された患者に対し医療を提供する体制が整備されていることを証する書類及び救急医療の提供実績

1. 地域医療支援病院紹介率及び地域医療支援病院逆紹介率

地域医療支援病院紹介率	69.8%	算定期間	令和2年4月1日～ 令和3年3月31日
地域医療支援病院逆紹介率	77.0%		
算出根拠	A：紹介患者の数		9,241 人
	B：初診患者の数		13,244 人
	C：逆紹介患者の数		10,200 人

(注) 1 「地域医療支援病院紹介率」欄は、AをBで除した数に100を乗じて、小数点以下第1位まで記入すること。

(注) 2 「地域医療支援病院逆紹介率」欄は、CをBで除した数に100を乗じて、小数点以下第1位まで記入すること。

(注) 3 それぞれの患者数については、前年度の延数を記入すること。

(様式例第13) 救急医療を提供する能力を有することを証する書類

1 重症救急患者の受入れに対応できる医療従事者の確保状況

No.	職種	氏名	勤務の態様	勤務時間	備考
1	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
2	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
3	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
4	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
5	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
6	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
7	医師		常勤 専従	38.75時間/週	
8	医師		常勤 非専従	38.75時間/週	
9	医師		常勤 非専従	38.75時間/週	
10	医師		常勤 非専従	38.75時間/週	
11	医師		常勤 非専従	38.75時間/週	
12	医師		常勤 非専従	38.75時間/週	
13	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	
14	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	
15	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	
16	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	
17	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	
18	医師		非常勤 非専従	38.75時間/週	

19	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
20	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
21	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
22	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
23	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
24	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
25	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
26	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
27	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
28	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
29	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
30	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
31	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
32	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
33	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
34	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
35	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
36	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
37	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
38	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	

39	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
40	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
41	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
42	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
43	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
44	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
45	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
46	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
47	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
48	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	
49	看護師		常勤	専従	38.75時間/週	

2 重症救急患者のための病床の確保状況

優先的に使用できる病床	2 床
専用病床	8 床

(注) 一般病床以外の病床を含む場合は、病床区分ごとに記載すること。

3 重症救急患者に必要な検査、治療を行うために必要な診療施設の概要

施設名	床面積	設備概要	24時間使用の可否
救急病棟	296 m ²	(主な設備) 救急蘇生装置、人工呼吸装置、除細動器、心電計、ペースメーカー、ポータブルエックス線撮影装置	可
救急初療室	198 m ²	(主な設備) 救急蘇生装置、人工呼吸装置、除細動器、心電計、ペースメーカー、ポータブルエックス線撮影装置	可

4 備考

- ・自家発電装置を有している
- ・血液ガス分析が常時実施できる

(注) 特定の診療科において、重症救急患者の受入体制を確保する場合には、その旨を記載すること。

既に、救急病院等を定める省令（昭和39年厚生省令第8号）に基づき都道府県知事の救急病院の認定を受けている病院、救急医療対策の設備事業について（昭和52年7月6日付け医発第692号厚生省医務局長通知）に基づき救急医療を実施している病院にあっては、その旨を記載すること。

5 救急医療の提供の実績

救急用又は患者輸送自動車により搬入した救急患者の数	2,063 人 (1,302 人)
上記以外の救急患者の数	6,096 人 (833 人)
合計	8,159 人 (2,135 人)

(注) それぞれの患者数については、前年度の延べ数を記入すること。

括弧内には、それぞれの患者数のうち入院を要した患者数を記載すること。

6 救急用又は患者輸送用自動車

救急用又は患者輸送用自動車	1 台
---------------	-----

(様式例第14) 地域医療従事者による診療、研究又は研修のための利用（共同利用）のための体制が整備されていることを証する書類

1 共同利用の実績

(1) 放射線診断科		
令和2年度	共同利用を行った医療機関の延べ数	開設者と直接関係のない医療起案の延べ数
CT	588	588
MR I	913	913
PET-CT 78 R I 23 超音波 76 骨密度検査 35 一般撮影 1		
(2) 共同利用に係る病床の利用率		
令和2年10月1日～令和2年12月31日		68%

(注) 前年度において共同利用を行った実績がある場合において、当該前年度の共同利用を行った医療機関の延べ数、これらの医療機関のうち開設者と直接関係のない医療機関の延べ数、共同利用に係る病床の病床利用率を明記すること。

2 共同利用の範囲等

病室（5床） 診療放射線科（CT・MR I） 超音波検査センター 図書室、会議室および備品類

(注) 当該病院の建物の全部若しくは一部、設備、器械又は器具のうち、共同利用の対象とする予定のものを明記すること。

3 共同利用の体制

- ア 共同利用に関する規定の有無 有・**無**
- イ 利用医師等登録制度の担当者 氏名： XXXXXXXXXX
 職種： 地域医療連携室長

(注) 共同利用に関する規定が有る場合には、当該規定の写しを添付すること。

4 登録医療機関の名簿

医療機関名	開設者	住 所	主たる診療科名	地域医療支援病院開設者との経営上の関係
伊那神経科病院	医療法人	伊那市荒井3831	精神科、神経科	無
岩田クリニック	医療法人	伊那市荒井3463-1	泌尿器科	無
おさか循環器クリニック	個人	伊那市荒井3406	循環器内科、産婦人科	無
北原眼科医院	個人	伊那市荒井3473	眼科、小児眼科	無
木村内科医院	医療法人	伊那市荒井3468-20	内科	無

重盛医院	医療法人	伊那市荒井3642-1	内科、小児科、循環器科	無
清水耳鼻咽喉科医院	個人	伊那市荒井3517	耳鼻咽喉科、アレルギー科、気管食道科	無
たかはし医院	医療法人	伊那市荒井3872-1	内科、消化器内科、小児科	無
百瀬医院	個人	伊那市荒井3502	産婦人科	無
ふかさわ耳鼻咽喉科医院	個人	伊那市山寺2462-2	耳鼻咽喉科	無
池上医院	医療法人	伊那市坂下3357-2	内科	無
樋代内科医院	医療法人	伊那市坂下1894	内科	無
神山内科医院	医療法人	伊那市西町5121-1	内科、小児科、消化器科、呼吸器科、循環器科	無
仁愛病院	医療法人	伊那市西町4906	胃腸科、リハビリテーション科、整形外科、内科、消化器外科、外科(乳腺甲状腺)、婦人科	無
滝小児科医院	個人	伊那市西町5753-3	小児科	無
野沢医院	個人	伊那市西町5057-1	内科、小児科、消化器内科	無
林整形外科医院	医療法人	伊那市西町5754-2	整形外科、リハビリ	無
富士見高原医療福祉センター 西箕輪診療所	厚生連	伊那市西箕輪6700-2	内科、小児科	無
天竜河畔医院	医療法人	伊那市御園147	内科、消化器科、呼吸器科、循環器科、外科、整形外科、形成外科、皮膚科、小児科、放射線科、リハビリテーション科、アレルギー科	無
春日医院	医療法人	伊那市中央4726-2	内科	無
久保田内科医クリニック	医療法人	伊那市中央5047	内科、消化器内科	無
田畑内科医院	医療法人	伊那市中央4953-2	内科、胃腸科、小児科	無
古田産婦人科医院	医療法人	伊那市中央4635-2	産婦人科	無
下島医院	個人	伊那市中央4505-1	一般内科、循環器内科	無
片桐医院	医療法人	伊那市日影55	内科、心療内科、精神科	無
中畑内科・消化器科クリニック	個人	伊那市日影381-1	内科、消化器科	無
菜の花マタニティクリニック	個人	伊那市日影380-1	産婦人科	無
中村クリニック	医療法人	伊那市狐島3611	小児科、小児外科、外科、内科	無
アルプスこころの健康クリニック	医療法人	伊那市境1420	精神科、心療内科	無
あおばクリニック	医療法人	伊那市境1374	人工透析	無
北原こどもクリニック	医療法人	伊那市境1290	小児科、アレルギー科	無
くろごうち内科循環器科医院	個人	伊那市境1664-3	内科、循環器科	無
前沢眼科医院	医療法人	伊那市境1189-2	眼科	無
このはなクリニック	個人	伊那市上新田2426	産婦人科	無
田中病院	医療法人	伊那市下新田3193	外科、内科、循環器科、放射線科、小児科、消化器科	無
新井耳鼻咽喉科医院	個人	伊那市上牧6613-1	耳鼻咽喉科、アレルギー科、気管食道科	無
たけまつハートクリニック	個人	伊那市上牧6335	内科、循環器科	無

原内科消化器科医院	医療法人	伊那市美築8391-1	内科、小児科、消化器科、循環器科、皮膚科、泌尿器科	無
酒井医院	個人	伊那市富県7446-1	内科、婦人科	無
富士見高原医療福祉センター みすず診療所	厚生連	伊那市美築7793-1	内科	無
下條医院	医療法人	伊那市手良野口2005-3	内科、小児科、脳神経外科	無
河野医院	個人	伊那市東春近2345	内科、小児科、呼吸器科	無
元の気クリニック	医療法人	伊那市西春近2680-1	内科、小児科、リウマチ科、リハビリ科	無
伊那市国保長藤診療所	伊那市	伊那市高遠町長藤1755-1	内科、リハビリ	無
春日医院	医療法人	伊那市高遠町西高遠1802	内科、胃腸科	無
北原内科	医療法人	伊那市高遠町西高遠301	内科、小児科、消化器科、循環器科	無
芦澤整形外科	医療法人	箕輪町中箕輪12205-2	整形外科、リウマチ科、リハビリテーション科	無
伊北クリニック	医療法人	箕輪町中箕輪3375	整形外科、眼科、ペインクリニック	無
いくやま医院	医療法人	箕輪町中箕輪9431-1	内科、小児科	無
上伊那生協病院	その他法人	箕輪町中箕輪11324	内科、循環器科、消化器科、リハビリテーション科、小児科	無
しろぎ内科クリニック	個人	箕輪町中箕輪8603-7	内科、胃腸内科	無
中川医院	個人	箕輪町中箕輪12501	内科	無
福島医院	医療法人	箕輪町中箕輪8428	内科、呼吸器科、産婦人科、小児科	無
箕輪ひまわりクリニック	個人	箕輪町中箕輪460-1	内科、小児科、糖尿病腎臓内科	無
ユーカリの森クリニック	個人	箕輪町中箕輪3007-2	内科、外科、胃腸内科	無
やぶはら小児科医院	個人	箕輪町三日町	小児科、アレルギー科	無
市川内科クリニック	個人	南箕輪村1548-2	内科	無
長田内科循環器科医院	医療法人	南箕輪村3717	内科、循環器科、消化器科、小児科	無
高原医院	医療法人	南箕輪村5586-2	整形外科、リハビリテーション科	無
南信病院	医療法人	南箕輪村御子柴8811	精神科、内科	無
堀田内科クリニック	個人	南箕輪村5587-2	内科、循環器内科	無
ゆりの木クリニック	医療法人	南箕輪村北殿3412-1	眼科	無
新田内科クリニック	医療法人	辰野町伊那富3082	内科、小児科、循環器科	無
古村医院	医療法人	辰野町辰野1788	内科	無
町立辰野病院	辰野町	辰野町伊那富3351	内科、外科、整形外科、小児科、婦人科、耳鼻科、眼科	無
上島医院	医療法人	辰野町中央102	産婦人科、内科、外科、胃腸科	無
天龍堂医院	個人	辰野町平出1620	内科、小児科	無

富士見高原医療福祉センター 両小野診療所	厚生連	辰野町小野1290-20	内科、整形外科、神経内 科、消化器内科(胃腸内 科)、泌尿器科、リハビリテーショ ン、デイケア	無
北原医院	医療法人	宮田村町一区162	内科	無
斉藤診療所	医療法人	宮田村3598-3	内科、外科	無
須田医院	医療法人	駒ケ根市赤須東6-58	内科、小児科	無
秋城医院	医療法人	駒ケ根市赤穂9870	内科、小児科	無
おはようクリニック皮フ科形成 外科	個人	駒ケ根市赤穂14635-6	形成外科、美容外科、皮膚 科	無
かしの実クリニック	個人	駒ケ根市赤穂9848-1	内科、循環器内科	無
駒ケ根共立クリニック	医療法人	駒ケ根市赤穂4269	内科	無
駒ケ根高原レディースクリニック	医療法人	駒ケ根市赤穂759-195	産婦人科、女性内科	無
こまちや東内科クリニック	医療法人	駒ケ根市赤穂小町屋 10964	内科、消化器科、肝臓内科	無
座光寺内科医院	医療法人	駒ケ根市赤穂4835-1	内科、小児科	無
高山内科クリニック	個人	駒ケ根市赤穂1103-6	内科、循環器科	無
つちかね整形外科クリニック	医療法人	駒ケ根市赤穂小町屋 10964	整形外科、リハビリテーション科	無
なごみの森こころのクリニック	個人	駒ケ根市赤穂14624-4	精神科、診療内科	無
まえやま内科胃腸科クリニック	医療法人	駒ケ根市赤穂14632-4	内科、消化器内科、小児科	無
まつむら小児科医院	医療法人	駒ケ根市赤穂1630-1	小児科	無
やまおか耳鼻咽喉科医院	医療法人	駒ケ根市赤穂11136-1	耳鼻咽喉科、アレルギー科	無
山村眼科整形外科	医療法人	駒ケ根市赤穂14623-3	眼科、整形外科	無
よこやま耳鼻咽喉科医院	個人	駒ケ根市赤穂14632-1	耳鼻咽喉科、アレルギー科	無
神戸医院	個人	駒ケ根市上穂栄町2- 31	内科、小児科	無
中谷内科医院	医療法人	駒ケ根市上穂栄町17- 18	内科、小児科、皮膚科	無
前澤病院	医療法人	駒ケ根市上穂南11-5	外科、内科、眼科、胃腸科、 小児科、放射線科	無
下平けやき診療所	医療法人	駒ケ根市下平4080-1	内科、小児科、胃腸科	無
木下医院	個人	駒ケ根市中沢3518	内科、小児科	無
東伊那すこやかクリニック	医療法人	駒ケ根市東伊那2533- 1	内科、小児科	無
竜東メンタルクリニック	医療法人	駒ケ根市東伊那910	精神科、心療内科	無
駒ケ根泌尿器科クリニック	個人	駒ケ根市南田10-13	泌尿器科、内科	無
生協診療所いじま	その他法人	飯島町飯島2650-10	内科	無
飯島中央クリニック	個人	飯島町飯島2551	内科、外科、脳神経外科	無
つどいのクリニック柿田	医療法人	飯島町飯島2550-5	精神科、心療内科	無
のどかクリニック	個人	飯島町飯島2038-2	内科、小児科	無
南向診療所	医療法人	中川村大草4037-1	内科、小児科	無

注 当該病院と同一の2次医療圏に所在する医療機関のみ記入すること。

常時共同利用可能な病床数	5 床
--------------	-----

(様式例第15) 地域医療従事者の資質の向上を図るための研修を行わせる能力を有することの証明

1 研修の内容

No.	開催日	研修会の名称	内容	院内	院外
1	4/1	胸腔ドレナージ操作研修	シミュレーター操作演習	2	
2	4/2～	研修医入職時研修	救急・緊急救命措置 講義	7	
3	4/2～	新規採用職員入職時研修	看護技術	39	
4	4/6	リトルアンQCPR操作研修	シミュレーター操作演習	2	
5	4/10	心臓カテーテル操作演習	シミュレーター操作演習	6	
6	4/16	静脈穿刺演習	技術演習	2	
7	5/14～	新人研修	栄養、看護記録、ME機器、BLS	37	
8	5/13	看護師特定行為研修	フィジカルアセスメント演習	13	3
9	5/29	緊急コールシミュレーション	コロナ感染対策演習	10	
10	5/29	内視鏡シミュレーター操演習	シミュレーター操作演習	1	
11	6/10～	看護師特定行為研修	気管カニューレ交換演習	13	3
12	7/2	SimMan3G操作演習	シミュレーター操作演習	2	
13	7/3	アキュタッチ操作演習	シミュレーター操作演習	2	
14	7/8～	看護特定行為研修	人工呼吸器、動脈穿刺演習	18	
15	7/22	学校PUSH	心肺蘇生、AED		35
16	7/14～	小児急変対応コース	小児救命	8	
17	7/15～	上部消化管内視鏡トレーニング	上部消化管内視鏡操作演習	5	
18	8/25	気管挿管介助研修	技術演習	15	
19	9/18	J-CIMELS院内研修	母体救命スキル演習	14	
20	10/14	医療と介護連携の交流会	自殺未遂患者への対応	33	2
21	10/15	総合研修	外科的縫合手技訓練	12	
22	10/21	PICC・輪状甲状膜穿刺研修	中心静脈カテーテル手技訓練	8	
23	10/24	PTLS	外傷診療講習	7	
24	10/29	吸引手技研修	喀痰吸引手技訓練	10	
25	11/12	シミュレータ単独操作認定講習	単独操作認定取得講習	6	
26	11/14	小児急変対応コース	小児救命	11	
27	12/8	吸引手技研修(試験)	喀痰吸引手技訓練	10	
28	12/17	シミュレータ単独操作認定講習	採血技術演習	4	
29	1/19～	小児急変対応コース	小児救命	7	
30	2/8	新生児蘇生演習	救命スキル演習	30	
31	2/9	気管挿管介助演習	気管挿管技術演習	36	
32	2/17	看護師特定行為研修	動脈穿刺演習	8	
33	2/19	学校PUSH	心肺蘇生、AED		6
34	3/3	地域医療連携講演会	伊那市の遠隔診療の取り組み	34	1
35	3/4	手術室演習	血管造影シミュレーション	23	
36	3/8	筋肉注射訓練	筋肉注射演習	25	
37	3/10	看護師特定行為研修	フィジカルアセスメント演習	4	
38	3/12	点滴固定演習	小児の点滴固定演習	3	
39	3/23	自己血採血演習	採血技術演習	3	

2 研修の実績

(1) 地域の医療従事者への実施回数	6 回
(2) (1) の合計研修者数	50 人

(注) 1 研修には、当該病院以外の地域の医療従事者が含まれるものを記入すること。

(注) 2 (2) には、前年度の研修生の実数を記入すること。

3 研修の体制

ア 研修プログラムの有無 有・無

イ 研修委員会設置の有無 有・無

ウ 研修指導者

研修指導者氏名	職 種	診療科	役 職 等	臨床経験数	特 記 事 項
	医師	脳神経外科	院長		
	医師	救命救急センター	統括副院長		
	医師	麻酔科	副院長		
	医師	整形外科	副院長・診療部長		
	医師	呼吸器内科	部長		
	医師	救急科	部長		
	医師	救急科	部長		
	医師	腫瘍内科	部長		
	医師	放射線診断科	部長		
	医師	整形外科	部長		
	医師	形成外科	部長		
	医師	整形外科	部長		
	医師	眼科	部長		
	医師	皮膚科	部長		
	医師	外科	部長		
	医師	循環器内科	部長		
	医師	麻酔科	部長		
	医師	産婦人科	部長		
	医師	救命救急センター	主任医長		
	医師	脳神経外科	部長		
	医師	小児科	部長		

医師	脳神経内科	部長	
医師	呼吸器外科	部長	
医師	消化器内科	部長	
医師	乳腺内分泌外科	部長	
医師	放射線治療科	部長	
医師	麻酔科	部長	
医師	歯科口腔外科	部長	
医師	呼吸器外科	部長	
医師	眼科	部長	
医師	内科	部長	
医師	内科	部長	
医師	放射線診断科	部長	
医師	内科	部長	
医師	整形外科	主任医長	
医師	消化器内科	主任医長	
医師	循環器内科	主任医長	
医師	腫瘍内科	主任医長	
医師	脳神経外科	主任医長	
医師	泌尿器科	主任医長	
医師	産婦人科	主任医長	
医師	循環器内科	主任医長	
医師	外科	主任医長	
医師	創傷ケアセンター	主任医長	
医師	整形外科	主任医長	
医師	救急科	主任医長	
医師	小児科	主任医長	
医師	産業医	主任医長	
医師	脳神経内科	主任医長	
医師	外科	主任医長	
医師	脳神経外科	主任医長	
医師	消化器内科	医長	

	医師	産婦人科	医長	
	医師	産婦人科	医長	
	医師	腎臓内科	医長	
	医師	産婦人科	医長	
	医師	形成外科	医長	
	医師	呼吸器内科	医長	
	医師	泌尿器科	医長	
	医師	消化器内科	医長	
	医師	内科	医長	

(注) 教育責任者については、特記事項欄にその旨を記載すること。

4 研修実施のための施設及び設備の概要

施設名	床面積	設備概要
講堂西 講堂中 講堂東	208.58 m ²	(主な設備) 机、椅子、パソコン端子、プロジェクター、DVD、音響装置
北棟講堂北 北棟講堂中 北棟講堂南	238.80 m ²	(主な設備) 机、椅子、パソコン端子、プロジェクター、DVD、音響装置
北棟会議室	19.60 m ²	(主な設備) 机、椅子
職員ルーム	51.21 m ²	(主な設備) 机、椅子、テレビ
図書室	91.61 m ²	(主な設備) 蔵書、パソコン、プリンター
MR I 棟会議室	16.61 m ²	(主な設備) 机、椅子、テレビ
南棟シミュレーションセンター (iMSC)	134.58 m ²	(主な設備) 高性能患者シミュレーター・内視鏡手術トレーニングシミュレーター・パーチャルリアリティ気管支・消化器内視鏡シミュレーター・カテーテルトレーニングシミュレーター・採血・静注シミュレーター・超精密血管内手術シミュレーター、フィジカルアセスメントモデル等
南棟病室シミュレーション室	26.86 m ²	(主な設備) ベッド3台、床頭台3台、ディブリング用ビデオ装置1台
南棟講義室北 南棟講義室南	156.98 m ²	(主な設備) 机、椅子、パソコン端子、プロジェクター、テレビ、音響装置

(様式例第18) 委員会の開催の実績

委員会の開催回数	1 回	
委員会における議論の概要		
令和2年度 第1回伊那中央病院地域医療支援病院委員会 日 時 11月6日(金) 19時00分～20時00分 場 所 伊那中央病院講堂 参加者 委員8名(1名欠席) 事務局4名 内 容 ・地域医療支援病院について(概要) ・令和元年度地域医療支援病院としての業務報告 ・救急受入患者数について ・紹介率・逆紹介率について ・ コロナ 禍による当院の現状 ・その他、地域医療支援病院に対する意見要望等		

(注) 委員会の開催回数及び議論の概要については、前年度のものを記載すること。

(様式例第19) 患者相談の実績

患者相談を行う場所	相談窓口・相談室・その他 ()
主として患者相談を行った者 (複数回答可)	社会福祉士 臨床心理士 退院調整看護師
患者相談件数	7,134 件
患者相談の概要	
医療費に関する相談 (保健含む)	59 件
退院後の生活相談	57 件
介護保険に関する相談	452 件
福祉制度等に関する相談	106 件
関係医療機関との連絡調整、情報提供	3,460 件
転院援助	760 件
施設入所援助	132 件
受診援助	73 件
復職・修学援助	0 件
心理相談	2,019 件
その他	14 件

(注) 患者相談の概要については、相談内容を適切に分類し記載するとともに、相談に基づき講じた対策等があれば併せて記載すること。また、個人が同定されないよう配慮すること。

(様式例第19-2) 地域における医療の確保を図るために特に必要であるものとして都道府県知事が定めた事項

都道府県知事が定めた内容
実施状況

(様式第 20)

その他の地域医療支援病院に求められる取組みに関する書類 (任意)

1 病院の機能に関する第三者による評価

① 病院の機能に関する第三者による評価の有無	有・無
・評価を行った機関名、評価を受けた時期	
日本医療機能評価機構	平成22年7月
日本医療機能評価機構	平成27年8月

(注) 医療機能に関する第三者による評価については、日本医療機能評価機構等による評価があること。

2 果たしている役割に関する情報発信

① 果たしている役割に関する情報発信の有無	有・無
・情報発信の方法、内容等の概要	
情報発信	地域医療連携室だより 年10回発行
冊子発行	診療体制のご案内

3 退院調整部門

① 退院調整部門の有無	有・無
・退院調整部門の概要	
入院時に退院支援が必要な患者のスクリーニングを行いラウンドとカンファレンスを実施	
社会福祉士と後方支援看護師が同時介入	
患者支援センターへ退院調整看護師を配置し充実化を図る	

4 地域連携を促進するための取組み

① 地域連携クリティカルパスの策定	有・無
・策定した地域連携クリティカルパスの種類・内容	
大腿骨頸部骨折、脳卒中、5大がん	
・地域連携クリティカルパスを普及させるための取組み	
連携医療機関訪問、懇話会、医療と介護連携の学習会、広報誌による情報発信	

