高知県立幡多けんみん病院 施設基準一覧 [令和3年8月1日 現在]

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
一般病棟入院基本料	平成30年 4月 1日		
一般病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	病棟種別	一般
一般病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	病棟数	5棟
一般病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	病床数	256床
一般病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	区分	急性期一般入院料1
結核病棟入院基本料	平成30年 4月 1日		
結核病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	病棟種別	結核
結核病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	病床数	4床
結核病棟入院基本料	平成30年 4月 1日	区分	7対1入院基本料
救急医療管理加算	令和 2年 4月 1日		
超急性期脳卒中加算	平成20年 4月 1日		
診療録管理体制加算2	平成16年 4月 1日		
医師事務作業補助体制加算1	令和 2年 6月 1日		
		① 以下の②及び③以外の病床 口:配	
医師事務作業補助体制加算1	令和 2年 6月 1日	置基準	20対1補助体制加算
急性期看護補助体制加算	令和 3年 4月 1日		
急性期看護補助体制加算		夜間看護体制加算の有無	有
急性期看護補助体制加算	令和 3年 4月 1日	急性期看護補助体制加算の届出区分	25対1(看護補助者5割以上)
		夜間急性期看護補助体制加算の届出	
急性期看護補助体制加算	令和 3年 4月 1日	区分	夜間100対1
看護職員夜間配置加算	令和 2年 4月 1日		
看護職員夜間配置加算	令和 2年 4月 1日	看護職員夜間配置加算の届出区分	12対1 配置加算1
療養環境加算	平成16年 9月 1日		
療養環境加算	平成16年 9月 1日	届出に係る病棟数	5
療養環境加算	平成16年 9月 1日	届出に係る病棟種別	一般
療養環境加算	平成16年 9月 1日	届出に係る病床数	239
療養環境加算	平成16年 9月 1日	病室の総床面積(㎡)	2099.49m²
療養環境加算	平成16年 9月 1日	1床当たり病床面積(㎡)	8.78m ²
重症者等療養環境特別加算	平成15年 2月 1日		
重症者等療養環境特別加算	平成15年 2月 1日	個室病床数	16
栄養サポートチーム加算	令和元年 5月 1日		
 栄養サポートチーム加算	令和元年 5月 1日	栄養サポートチーム加算(特定地域)の 有無	無
医療安全対策加算1	平成30年 8月 1日		
医療安全対策加算1	平成30年 8月 1日	医療安全対策地域連携加算	医療安全対策地域連携加算1

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
医療安全対策加算1	平成30年 8月 1日	届出区分	医療安全対策加算1
感染防止対策加算1	平成30年 6月 1日		
感染防止対策加算1	平成30年 6月 1日	感染防止対策地域連携加算届出有無	有
感染防止対策加算1	平成30年 6月 1日	抗菌薬適正使用支援加算の有無	有
患者サポート体制充実加算	平成29年 2月 1日		
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	平成25年 7月 1日		
ハイリスク妊娠管理加算	平成20年 4月 1日		
ハイリスク分娩管理加算	平成20年 4月 1日		
ハイリスク分娩管理加算	平成20年 4月 1日	年間分娩件数	374例
後発医薬品使用体制加算1	平成31年 2月 1日		
病棟薬剤業務実施加算1	令和 2年 6月 1日		
データ提出加算	平成24年10月 1日		
		イ(医療法上の許可病床数が200床以	イ(医療法上の許可病床数が200床以
データ提出加算	平成24年10月 1日	上)	上)
データ提出加算	平成24年10月 1日	データ提出加算2	データ提出加算2
入退院支援加算	平成30年 6月 1日		
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	入退院支援加算の区分	入退院支援加算1
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	入院時支援加算の有無	有
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	地域連携診療計画加算の有無	有
	T-1006-05-1-	入退院支援及び地域連携業務を担う部	l.
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	門(入退院支援部門)の設置の有無	有
7 \P \(\frac{1}{2} \rightarrow \frac{1}{2} \rightarro	亚世20年 6日 4日	④ イ 一般病棟入院基本料等(介護支援の法権・経済機)を終った。	C+±
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	援等連携指導料)を算定する病棟数	6棟
 入退院支援加算	平成30年 6月 1日	④ イ 一般病棟入院基本料等(介護支援等連携指導料)を算定する病床数	264床
<u> </u>	一次50年 0万 1日	<u>協寺連携相導科/を昇足りる病体数</u> ⑥ イ 一般病棟入院基本料等(小児入	2041/4
】 入退院支援加算	平成30年 6月 1日	院医療管理料)を算定する病棟数	1棟
八区机又加升	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6 イ 一般病棟入院基本料等(小児入	. 1814
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	院医療管理料)を算定する病床数	30床
		「イー般病棟入院基本料等の場合」を	
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	算定する病棟数	7棟
		「イ 一般病棟入院基本料等の場合」を	
入退院支援加算	平成30年 6月 1日	算定する病床数	327床
認知症ケア加算	令和 3年 6月 1日		
認知症ケア加算	令和 3年 6月 1日	認知症ケア加算区分	加算1
せん妄ハイリスク患者ケア加算	令和 2年 4月 1日		
地域医療体制確保加算	令和 2年 4月 1日		
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日		
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日	早期離床・リハビリテーション加算	早期離床・リハビリテーション加算

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日	早期栄養介入管理加算	早期栄養介入管理加算
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日	1床当たり床面積(㎡)	15.37m²
		当該保険医療機関内に広範囲熱傷特	当該保険医療機関内に広範囲熱傷特
		定集中治療を担当する常勤の医師が勤	
特定集中治療室管理料4		務している	務している
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日		6床
特定集中治療室管理料4	令和 2年 4月 1日	治療室名	ICU
小児入院医療管理料4	平成19年 4月 1日		
小児入院医療管理料4	平成19年 4月 1日	病棟種別	一般
小児入院医療管理料4	平成19年 4月 1日	病床区分	一般
小児入院医療管理料4	平成19年 4月 1日	年間小児緊急入院患者数	271
		小児入院医療管理病室 病 床	_
小児入院医療管理料4	平成19年 4月 1日	数	30床
入院時食事療養/生活療養(I)	平成15年 4月 1日		
心臓ペースメーカー指導管理料の注5			
に掲げる遠隔モニタリング加算	令和 2年 4月 1日		
がん性疼痛緩和指導管理料	平成22年 4月 1日		
がん患者指導管理料イ	平成22年 4月 1日		
がん患者指導管理料ロ	平成26年 4月 1日		
乳腺炎重症化予防ケア・指導料	平成30年 4月 1日		
婦人科特定疾患治療管理料	令和 2年10月 1日		
院内トリアージ実施料	平成24年 4月 1日		
夜間休日救急搬送医学管理料の注3に 掲げる救急搬送看護体制加算	令和 2年 4月 1日		
夜間休日救急搬送医学管理料の注3に			
掲げる救急搬送看護体制加算	令和 2年 4月 1日	救急搬送看護体制加算1	救急搬送看護体制加算1
ニコチン依存症管理料	平成30年 7月 1日		
がん治療連携計画策定料	平成23年 6月 1日		
がん治療連携指導料	令和 2年 4月 1日		
肝炎インターフェロン治療計画料	平成22年 4月 1日		
薬剤管理指導料	平成22年 6月 1日		
検査・画像情報提供加算及び電子的診			
療情報評価料	令和 3年 3月 1日		
検査・画像情報提供加算及び電子的診			
療情報評価料	令和 3年 3月 1日	検査·画像情報提供加算	検査·画像情報提供加算
検査・画像情報提供加算及び電子的診	A 10 0 5 0 0 4 5	T - 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	
療情報評価料	令和 3年 3月 1日	電子的診療情報評価料	電子的診療情報評価料
医療機器安全管理料1	平成20年 4月 1日		

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
在宅患者訪問看護・指導料及び同一建			
物居住者訪問看護・指導料の注2	平成27年 7月 1日		
在宅酸素療法指導管理料の注2に掲げ			
る遠隔モニタリング加算	令和 2年 7月 1日		
在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の			
注2に掲げる遠隔モニタリング加算	令和 2年 7月 1日		
BRCA1/2遺伝子検査	令和 2年 5月 1日		
BRCA1/2遺伝子検査	令和 2年 5月 1日	届出区分	腫瘍細胞を検体とするもの
BRCA1/2遺伝子検査	令和 2年 5月 1日	届出区分	血液を検体とするもの
HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易			
ジェノタイプ判定)	平成22年 4月 1日		
HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易			
ジェノタイプ判定)		HPV核酸検出	HPV核酸検出
検体検査管理加算(I)	平成20年 4月 1日		
検体検査管理加算(Ⅱ)	平成28年 4月 1日		
時間内歩行試験及びシャトルウォーキン			
グテスト	平成24年 4月 1日		
ヘッドアップティルト試験	平成24年 4月 1日		
コンタクトレンズ検査料1	平成29年 2月 1日		
小児食物アレルギー負荷検査	平成23年11月 1日		
画像診断管理加算1	平成26年 1月 1日		
CT撮影及びMRI撮影	平成28年 2月 1日		
		16列以上64列未満のマルチスライスC	16列以上64列未満のマルチスライスC
CT撮影及びMRI撮影	平成28年 2月 1日	Т	Т
		16列以上64列未満のマルチスライスC	16列以上64列未満のマルチスライスC
CT撮影及びMRI撮影	平成28年 2月 1日	Т	Т
CT撮影及びMRI撮影			MRI(1. 5テスラ以上3テスラ未満)
CT撮影及びMRI撮影	平成28年 2月 1日	MRI(1.5テスラ以上3テスラ未満)	MRI(1. 5テスラ以上3テスラ未満)
冠動脈CT撮影加算	平成28年 3月 1日		
心臓MRI撮影加算	平成28年 3月 1日		
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成22年 4月 1日		
外来化学療法加算1	平成20年 4月 1日		
外来化学療法加算1	平成20年 4月 1日	専用病床数	12床
連携充実加算	令和 2年 4月 1日		
無菌製剤処理料	平成20年 4月 1日		
		無菌製剤処理を行うための専用の部屋	
無菌製剤処理料	平成20年 4月 1日	の面積(㎡)	35.66m ²
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 5月 1日		

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 5月 1日	専用施設の面積(㎡)	32.32m ²
	T # 00 F F F 4 F	1	_
<u>心大血管疾患リハビリテーション料(I)</u>	平成26年 5月 1日	初期加算届出 有無	有
 脳血管疾患等リハビリテーション料(I)	令和元年 5月 1日		
<u> </u>		□ 治療・訓練を十分実施しえる専用施設	
脳血管疾患等リハビリテーション料(I)	令和元年 5月 1日	の面積(㎡)	165.81㎡
	1,14,5,1,0,1,1		
脳血管疾患等リハビリテーション料(I)	令和元年 5月 1日	初期加算届出 有無	_有
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 4月 1日		
		治療・訓練を十分実施しえる専用施設	
運動器リハビリテーション料(I)	平成24年 4月 1日	の面積(㎡)	165.81m ²
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 4月 1日	初期加算届出 有無	有
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 4月 1日		
		治療・訓練を十分実施しえる専用施設	
<u>呼吸器リハビリテーション料(I)</u>	平成26年 4月 1日	の面積(m²)	165.81m²
<u>呼吸器リハビリテーション料(I)</u>	平成26年 4月 1日	初期加算届出 有無	有
がん患者リハビリテーション料	平成26年 8月 1日		
がん患者リハビリテーション料	平成26年 8月 1日	専用施設面積(㎡)	165.81㎡
レーザー機器加算	平成30年 6月 1日		
人工腎臓	平成30年 4月 1日		
人工腎臓	平成30年 4月 1日	慢性維持透析を行った場合1	慢性維持透析を行った場合1
導入期加算1	平成30年 4月 1日		
透析液水質確保加算及び慢性維持透			
析濾過加算	平成30年 4月 1日		
透析液水質確保加算及び慢性維持透	亚世20年 4日 4日	\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	****\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
析濾過加算 脳刺激装置植込術及び脳刺激装置交	平成30年 4月 1日	透析液水質確保加算 	透析液水質確保加算
脳刺激装直恒込何及ひ脳刺激装直父 換術	 平成18年 4月 1日		
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装			
置交換術	平成18年 4月 1日		
乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセ			
ンチネルリンパ節生検(併用)	平成27年 1月 1日		
乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセ			
ンチネルリンパ節生検(併用)	平成27年 1月 1日	センチネルリンパ節生検(併用)	センチネルリンパ節生検(併用)
乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセ	T #07 # 4 B 4 B		W m x
ンチネルリンパ節生検(併用)	平成27年 1月 1日	届 出 区 分	併用法

受理届出名称	算定開始年月日	備考(見出し)	備考(データ)
乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセ	77 (1) 11 71 11		im (J () /)
ンチネルリンパ節生検(単独)	平成24年 4月 1日		
乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセ			
ンチネルリンパ節生検(単独)	平成24年 4月 1日	乳がんセンチネルリンパ節加算2	乳がんセンチネルリンパ節加算2
乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセ			
ンチネルリンパ節生検(単独)	平成24年 4月 1日	届 出 区 分	単独法
食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡による もの)、内視鏡下胃、十二指腸穿孔瘻孔			
閉鎖術、胃瘻閉鎖術(内視鏡によるも			
の)、等	令和 2年 9月 1日		
ペースメーカー移植術及びペースメー			
カー交換術	平成11年 4月24日		
	T #44 # 6 F 4 F		
大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	平成11年 6月 1日		
 バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	│ 会和元年 7日 1日		
バルーン闭塞下送り 住程 静脈 的 基 住 神 体外衝撃波胆石破砕術	平成11年 5月 1日		
腹腔鏡下肝切除術	令和元年 7月 1日		
腹腔鏡下肝切除術	令和元年 7月 1日		
<u>腹腔鏡下肝切除例</u> 体外衝擊波膵石破砕術	平成26年 4月 1日	部分切除及び外側区域切除	部分切除及び外側区域切除
<u> 体外質學以降行吸件例</u> 腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	令和元年 7月 1日		
腹腔鏡下膵健獨摘山侧	令和元年 7月 1日		
<u>展歷號下降体尾部建獨切除門</u> 早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	平成24年 5月 1日		
 一 	平成24年 5月 1日		
膀胱水圧拡張術	平成22年4月1日		
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	平成29年 2月 1日		
<u> </u>	1 1,0,25 + 2,7 1 1		
16に掲げる手術	平成26年 4月 1日		
輸血管理料Ⅱ	平成26年 4月 1日		
輸血適正使用加算	平成26年 4月 1日		
<u> </u>	17,0,20 - 17,1 1 1		
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	平成24年 4月 1日		
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	平成26年 4月 1日		
麻酔管理料(I)	平成11年 4月24日		
病理診断管理加算1	平成31年 1月 1日		
悪性腫瘍病理組織標本加算	平成31年 1月 1日		
酸素の購入単価	令和 3年 4月 1日		
酸素の購入単価	令和 3年 4月 1日	CE 算定単価	0.12円
酸素の購入単価	令和 3年 4月 1日	大型ボンベ算定単価	0.39円