

COVID-19患者・大学病院入院状況

厚労省ホームページ5月10日

	PCR検査 陽性者数	PCR検査 実施人数(※3)	入院治療等を要する者		退院又は療養解除と なった者の数	死亡者数	確認中(※4)
				うち重症者			
国内事例(※1) (チャーター便帰国 者を除く)	15,630 (+68) ※2	183,845 (+3,367)	6,074 (-176)	249 (-18)	8,514 (+238)	621 (+8)	421 (-21)
空港検疫	153 (+2)	33,530 (+581)	151 (+2)	0	2	0	0
チャーター便 帰国者事例	15	829	0	0	15	0	0
合計	15,798 (+70) ※2	218,204 (+3,948)	6,225 (-174)	249 (-18)	8,531 (+238)	621 (+8)	421 (-21)

大学病院COVID-19患者数(実数)5月10日

外来	968	人	入院	1,302	人
----	-----	---	----	-------	---

大学病院入院率 = 21.4%

手術件数の推移 (全国77大学病院)

平成31年4月の手術件数 = 63, 540

令和2年4月の手術件数 = 50, 760

4月の手術 **受忍減少例** 12, 780 症例

PCR検査件数の状況 (全国70大学病院)

新患人数(4/20-26) = 19,867件

新患への実施件数(4/20-26) = 1,107件

1週間の検査受忍症例 = 18,760件

大学病院 PCR検査推計必要経費

入院患者数平均年約158万 × 15,000円

(2018年度全国80大学新入院患者数を基に)

=237億円

新型コロナウイルス対応による対前年度減収予測データ(77大学のデータから80大学に変換)

2020年度4月減収予測

外来稼働額減収予測	138.05億円
入院稼働額減収予測	216.68億円
入院・外来減収予測合計	354.73億円

2020年度4～9月減収予測(半年)

外来稼働額減収予測	1,026.92億円
入院稼働額減収予測	1,561.28億円
入院・外来減収予測合計	2,588.20億円

2020年度4～3月減収予測(通年)

外来稼働額減収予測	1,922.64億円
入院稼働額減収予測	3,129.66億円
入院・外来減収予測合計	4,864.00億円

【減収要因】

(入院)

- ・新型コロナウイルス患者受け入れ専用病床確保に伴う病床数減、病棟閉鎖
- ・新型コロナウイルス感染予防のため、病床の間隔を空けるなど、稼働病床数を縮小
- ・新型コロナウイルス患者受け入れによる救急救命センターなどの受入れ患者数抑制(常時空き病床確保のため)
- ・他症例の予定入院・手術の制限、延期

(外来)

- ・疑い患者対応に係る人員充足のための一般診療、救急診療への応需率低下
- ・不要不急の外来患者の抑制(紹介状なし初診、予約なし再診の停止、検査中止・延期(超音波・内視鏡患者、肺機能検査、心エコーなど)、歯科患者など)
- ・電話によるFAX処方(長期処方に切り替え)による外来収入の減少
- ・緊急事態宣言、感染不安による患者による受診控え
- ・健診センターの一時閉鎖

(保険診療対応できない事項)

- ・敷地外(テント等)でのPCR検査を実施しているため保険請求できない
- ・急を要するエアロゾル発生高リスクの手術・検査等を伴う患者(コロナ症状なし)に対する前例術前胸部CT画像診断及びPCR検査の実施

(その他)

- ・マスクやガウン等の防護具、手指消毒剤、医療機器調達コスト増
- ・新型コロナウイルス患者受け入れに伴う施設の改修工事費増
- ・新型コロナウイルス診療に伴う医療従事者の宿泊施設の確保によるコスト増
- ・新型コロナウイルス診療に伴う超過勤務手当、危険手当、諸手当等人件費増
- ・患者数減に伴う駐車場収入の減少

大学病院における新型コロナウイルス対応による対前年度減収額（4月診療月）調査票集計結果

会員大学集計

1. 【4月実績比較】

区分	診療報酬請求額（千円）			延患者数（人）		手術件数
	外来	入院	合計	外来	入院	
H31	67,789,856	132,809,615	200,599,471	3,202,864	1,630,992	63,540
R2	62,804,687	118,714,109	181,518,796	2,504,480	1,404,757	50,760
差引	▲ 4,985,169	▲ 14,095,506	▲ 19,080,675	▲ 698,384	▲ 226,235	▲ 12,780
減少率	7.35%	10.61%	9.51%	21.80%	13.87%	20.11%

2. 5月10日までの新型コロナウイルス感染（COVID-19）患者数（実数）

外来 968 人	入院 1,302 人	計 2,270人
----------	------------	----------

資料3-3

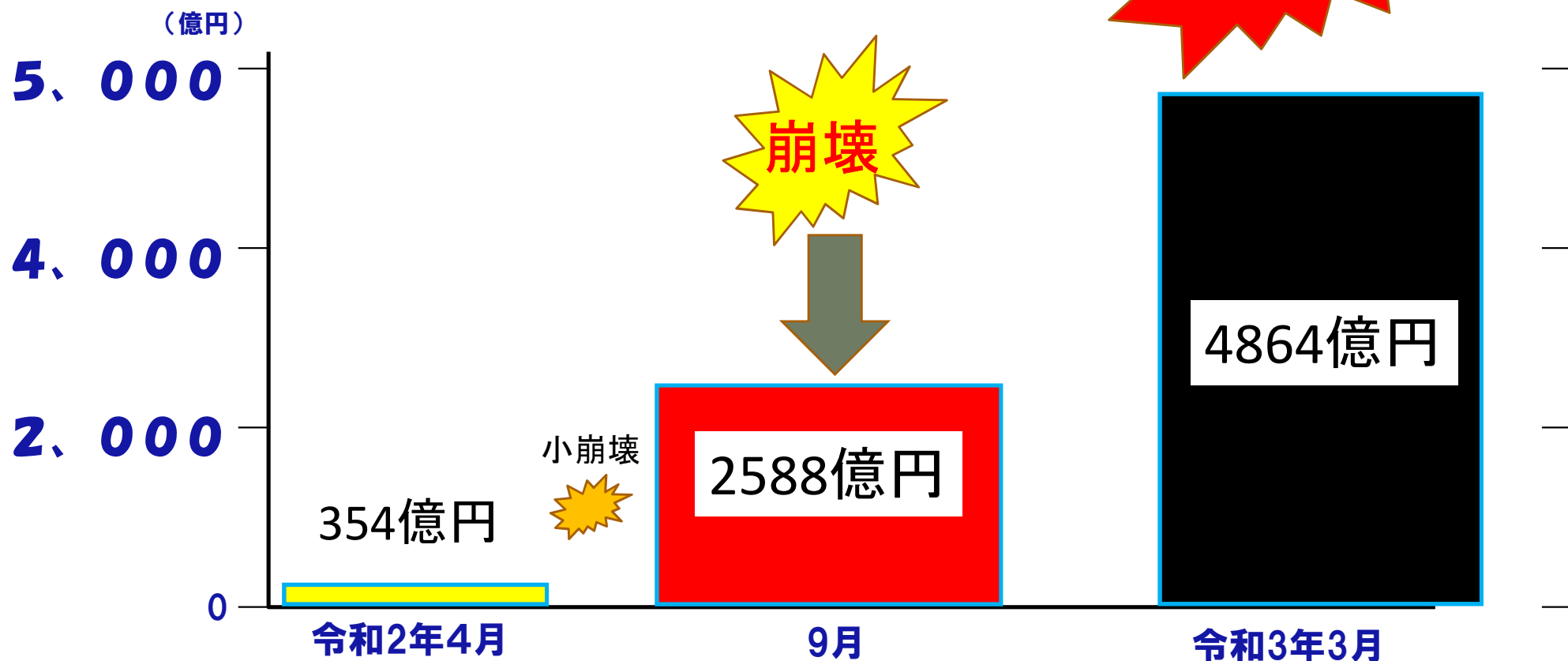
大学病院における新型コロナウイルス対応による対前年度減収額

No.	大学名	立別	診療報酬請求額 (千円)								入外合計				延べ患者数 (人)								手術件数				コロナ患者数 (実数)					
			外来				入院				H31	R2	差引	減少率%	H31	R2	差引	減少率%	H31	R2	差引	減少率%	H31	R2	差引	減少率%	H31	R2	差引	減少率%	外来	入院
			H31	R2	差引	減少率%	H31	R2	差引	減少率%																						
		国立	939,033	883,212	▲ 55,821	5.94%	1,717,239	1,540,413	▲ 176,826	10.30%	2,656,272	2,423,625	▲ 232,647	8.76%	67,191	52,990	▲ 14,201	21.14%	23,387	20,929	▲ 2,458	10.51%	726	621	▲ 105	14.46%	0	22				
		公立	545,680	597,206	▲ 51,526	-9.44%	1,359,923	1,212,598	▲ 147,325	10.83%	1,905,603	1,809,804	▲ 95,799	5.03%	31,221	26,772	▲ 4,449	14.25%	19,355	16,076	▲ 3,279	16.94%	596	453	▲ 143	23.99%	0	21				
		国立	1,270,133	1,061,870	▲ 208,263	16.40%	2,718,160	2,223,938	▲ 494,222	18.18%	3,988,293	3,285,808	▲ 702,485	17.61%	58,628	37,949	▲ 20,679	35.27%	28,439	22,911	▲ 5,528	19.44%	889	509	▲ 380	42.74%	0	28				
		国立	1,039,623	909,366	▲ 130,257	12.53%	1,775,351	1,129,569	▲ 645,782	36.37%	2,814,974	2,038,935	▲ 776,039	27.57%	45,159	30,934	▲ 14,225	31.50%	19,689	11,617	▲ 8,072	41.00%	710	235	▲ 475	66.90%	6	74				
		私立	1,134,897	962,372	▲ 172,525	15.20%	1,705,791	1,276,298	▲ 429,493	25.18%	2,840,688	2,238,670	▲ 602,018	21.19%	67,245	38,201	▲ 29,044	43.19%	27,415	16,411	▲ 11,004	40.14%	1,202	382	▲ 820	68.22%	231	66				
		私立	2,440,768	1,511,492	▲ 929,276	38.07%	2,593,786	1,114,046	▲ 1,479,740	57.05%	5,034,554	2,625,538	▲ 2,409,016	47.85%	72,993	33,746	▲ 39,247	53.77%	25,427	13,471	▲ 11,956	47.02%	1,258	230	▲ 1,028	81.72%	5	92				
		国立	463,535	430,294	▲ 33,241	7.17%	1,067,535	796,800	▲ 270,735	25.36%	1,531,070	1,227,094	▲ 303,976	19.85%	28,144	22,077	▲ 6,067	21.56%	15,486	12,102	▲ 3,384	21.85%	579	409	▲ 170	29.36%	0	14				
		国立	649,509	490,901	▲ 158,608	24.42%	1,431,848	1,056,628	▲ 375,220	26.21%	2,081,357	1,547,530	▲ 533,827	25.65%	29,975	18,597	▲ 11,378	37.96%	17,256	12,871	▲ 4,385	25.41%	583	352	▲ 231	39.62%	0	6				
		国立	1,077,347	1,018,317	▲ 59,030	5.48%	2,185,827	1,873,806	▲ 312,021	14.27%	3,263,174	2,892,123	▲ 371,051	11.37%	60,403	46,981	▲ 13,422	22.22%	26,810	21,366	▲ 5,444	20.31%	925	785	▲ 140	15.14%	4	6				
		公立	763,416	765,371	▲ 1,955	-0.26%	1,666,798	1,289,245	▲ 377,553	22.65%	2,430,214	2,054,616	▲ 375,598	15.46%	43,026	34,257	▲ 8,769	20.38%	18,545	14,226	▲ 4,319	23.29%	733	533	▲ 200	27.29%	0	41				
		私立	599,736	570,315	▲ 29,421	4.91%	1,330,293	1,098,113	▲ 232,180	17.45%	1,930,029	1,668,428	▲ 261,601	13.55%	17,650	14,094	▲ 3,556	20.15%	26,926	20,095	▲ 6,831	25.37%	1,009	690	▲ 319	31.62%	1	1				
		11校総計	10,923,677	9,200,716	▲ 1,722,961	15.77%	19,552,551	14,611,454	▲ 4,941,097	25.27%	30,476,228	23,812,171	▲ 6,664,057	21.87%	521,635	356,598	▲ 165,037	31.64%	248,735	182,075	▲ 66,660	26.80%	9,210	5,199	▲ 4,011	43.55%						

全国80大学病院財務推計

資料3-4

必要経費(コロナ関連)



COVID-19対応経費発生要因

<入院>

- ・COVID-19専用病室、病床確保に伴う病室(集中治療室等)変更、病床減少
- ・COVID-19対応では、人員を一般診療以上に割くので、病室ベッド数減少
- ・COVID-19医療ではベッド間隔を空けるため病床稼働率の減少
- ・COVID-19院内感染予防のため受忍的手術制限、抑制、検査制限、抑制
- ・COVID-19感染予防にかかる防護具(PPE:personal protective equipment)の経費
- ・COVID-19感染予防のための予定入院制限抑制

<外来>

- ・COVID-19疑い患者対応人充足のため一般診療抑制
- ・救急救命センターなど受け入れ患者抑制:常時空きベッド確保のため
- ・予約なし再診の停止
- ・緊急事態宣言、感染不安による受診抑制

<保険診療対応買い経費>

- ・敷地外(テント等)でのPCR検査を実施することによる持ち出し
- ・陽性結果が出ないと持ち出しになるPCR検査費用

<その他>

- ・COVID-19受け入れに伴う施設改修工事費
- ・すべての医療行為にかかる手指消毒剤、医療機器調達コスト
- ・COVID-19診療に関わる医療従事者の宿泊施設確保に関わる経費増
- ・その他~~~~~