

【参考資料】

新型コロナウイルス感染症による
受診動向への影響について
(全国)

1 新型コロナウイルス感染拡大による病院経営状況の調査【抜粋】


(日本病院協会, 全日本病院協会, 日本医療法人協会)

●3団体に加盟する全病院(4,410病院)を対象として, 新型コロナウイルス感染拡大による経営状況を把握することを目的とした調査結果から, 次の指標について抜粋した。(有効回答数: 756病院)

■外来患者統計

(単位: 平均人数)	2019年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
外来患者延数	11,409	11,182	11,115	12,069	11,429	11,002	11,899	11,346	11,655	11,060	10,211	10,839
初診患者数	1,119	1,156	1,125	1,235	1,204	1,095	1,138	1,100	1,151	1,151	978	922
(再掲) 紹介状あり	453	436	461	507	448	437	471	445	438	415	390	393
(単位: 平均人数)	2020年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
外来患者延数	9,209	8,279	10,259	10,698	10,074	10,449	11,330	10,240	10,796	9,709	9,354	11,500
初診患者数	688	668	908	993	993	968	1,061	962	950	875	825	1,023
(再掲) 紹介状あり	294	263	389	417	387	415	464	406	398	343	348	449


【年間】

135, 216

 ▲13,319
 (▲9.9P)
 121, 897

■入院患者統計

※数値は平均値	2019年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月間日数(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
在院患者延数(人)	7,441	7,552	7,392	7,594	7,619	7,289	7,501	7,372	7,558	7,605	7,270	7,423
新入院患者数(人)	481	477	475	517	498	473	495	477	488	494	449	469
退院患者数(人)	489	465	483	501	512	463	488	486	528	443	468	476
入院患者延数(人) ※1	7,930	8,017	7,875	8,095	8,131	7,752	7,989	7,858	8,086	8,048	7,738	7,900
病床利用率(%) ※2	80.5	79.3	79.8	79.3	79.9	78.9	78.5	79.6	79.3	80.2	81.4	78.2
※数値は平均値	2020年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月間日数(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
在院患者延数(人)	6,624	6,376	6,519	6,927	7,010	6,782	7,101	6,887	6,978	7,018	6,403	7,026
新入院患者数(人)	390	349	426	453	457	441	469	449	442	438	393	466
退院患者数(人)	413	358	410	447	455	436	480	435	488	401	399	463
入院患者延数(人) ※1	7,037	6,734	6,929	7,374	7,465	7,218	7,581	7,322	7,466	7,419	6,802	7,488
病床利用率(%) ※2	73.0	68.8	71.7	73.3	74.2	74.3	74.7	74.7	73.8	74.6	75.3	74.5

【年間】

89, 616

 ▲7, 965
 (▲8.9P)
 81, 651

※1: 在院患者延数+退院患者数

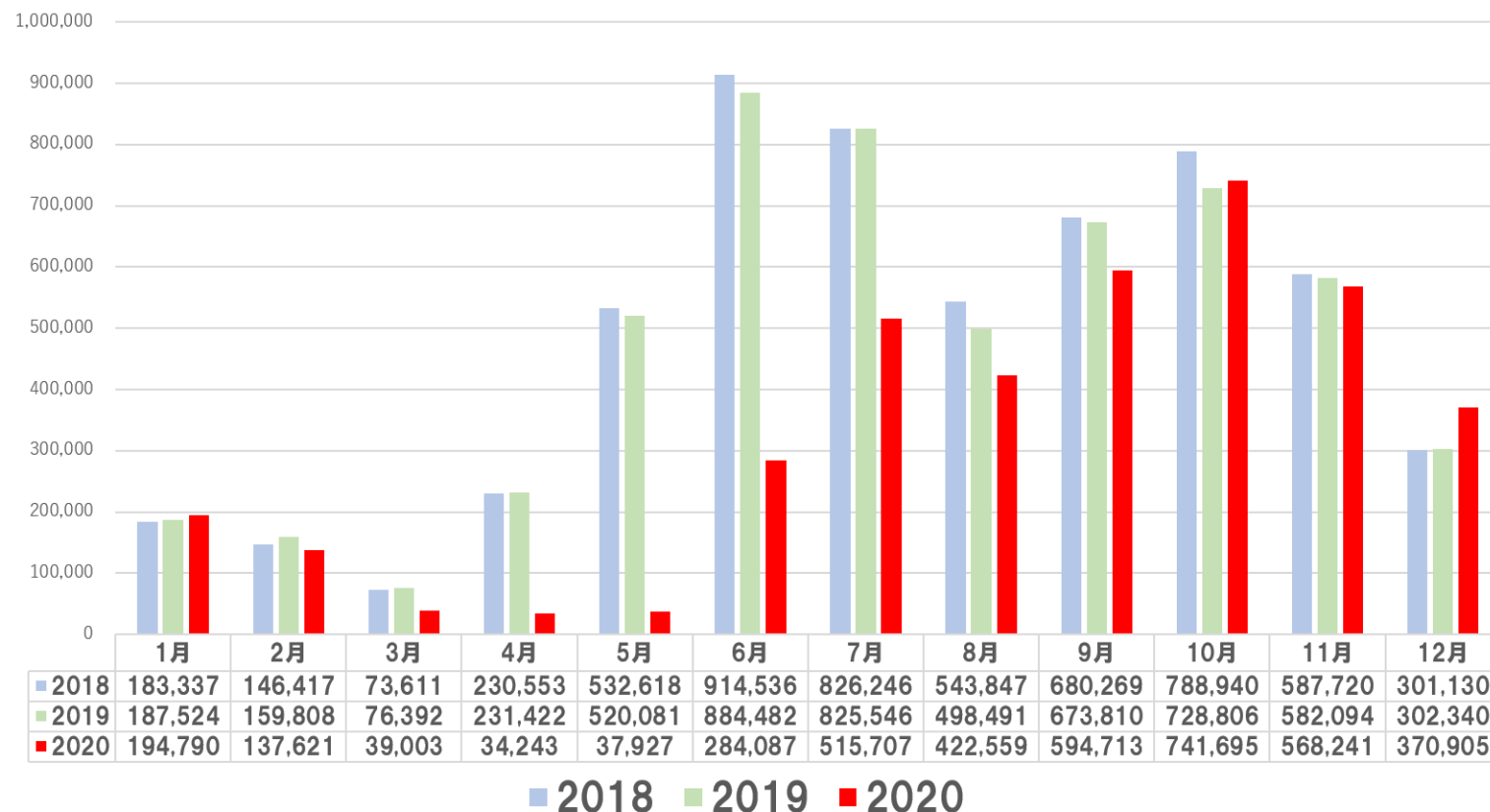
※2: 在院患者延数÷(月間日数×許可病床数_合計)×100

2 がん検診受診動向調査

(日本対がん協会)

- 公益財団法人日本対がん協会のグループ支部(32支部)におけるがん検診の受診者数を調査した結果を抜粋した。

5つのがん検診 受診者の月別推移(延べ人数)



5つのがん検診(胃, 肺, 大腸, 乳, 子宮頸)の2020年の受診者は延べ3,941,491人で、2019年の5,670,796人から**1,729,305人減少(対前年比30.5P減)**となった。