

◆病院の事務の方に数字を出していただき、回答のご準備をお願いします。

(問 6)検査数の変化

表内①～⑳に、検査数の回答をお願いいたします。

年 月	2019年		2020年		2021年		2022年
	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月
喀痰培養検査数 (一般菌及び抗酸菌)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
気管支鏡検査数	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
気管支鏡検査数の影響	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止
呼吸機能検査数	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑
肺機能検査の影響	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止	無 制限 中止

(問 10)スタッフへの影響 2022年を対象とする

表内①～⑫に、人数の回答をお願いいたします。

	2022年1月～3月	2022年4月～6月	2022年7月～9月	2022年10月～12月
呼吸器内科 医師数	①	②	③	④
COVID19感染による 欠勤呼吸器内科医師数	⑤	⑥	⑦	⑧
濃厚接触者として出勤停 止とした呼吸器内科医師	⑨	⑩	⑪	⑫

(問 11)外来患者数の変化 *延べ数でご記入ください。

表内①～⑭に、人数の回答をお願いいたします。

年 月	2019年		2020年		2021年		2022年
	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月
全診療科 外来患者数	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
うち呼吸器科 外来患者数	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭

(問 12)入院患者数の変化 *延べ数でご記入ください。

表内①～⑭に、人数の回答をお願いいたします。

年 月	2019年		2020年		2021年		2022年
	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月
全診療科 入院患者数	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
うち呼吸器科 入院患者数	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭

(問 13)疾患別の変化 *主病名、退院患者数でご記入ください。

表内①～㉕に、人数の回答をお願いいたします。

入院患者の内訳 (ICD-10)	2019年		2020年		2021年		2022年
	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月	7～12月	1～6月
気管支喘息発作(J45, 46)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
慢性閉塞性肺疾患の増悪(J44)	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
コロナ以外の肺炎(J09-18)	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑
間質性肺炎(J841, 849, 990, 991)	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
肺癌(C34)	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟

(問 14) 2019 年以降の各年度の病院全体の内科研修医(専攻医)数、呼吸器内科専門医希望研修医数、呼吸器内科医師定員数と実際の人数、離職者数。

表内①～⑳に、人数の回答をお願い致します。

	2019	2020	2021	2022
病院全体の内科研修医 (専攻医)数	①	②	③	④
呼吸器内科専門医 希望研修医数	⑤	⑥	⑦	⑧
呼吸器内科医師 定員数	⑨	⑩	⑪	⑫
呼吸器内科医 実数	⑬	⑭	⑮	⑯
呼吸器内科 離職者数	⑰	⑱	⑲	⑳

本シートをもとにアンケート URL に数字を記入してください。ご協力ありがとうございました。