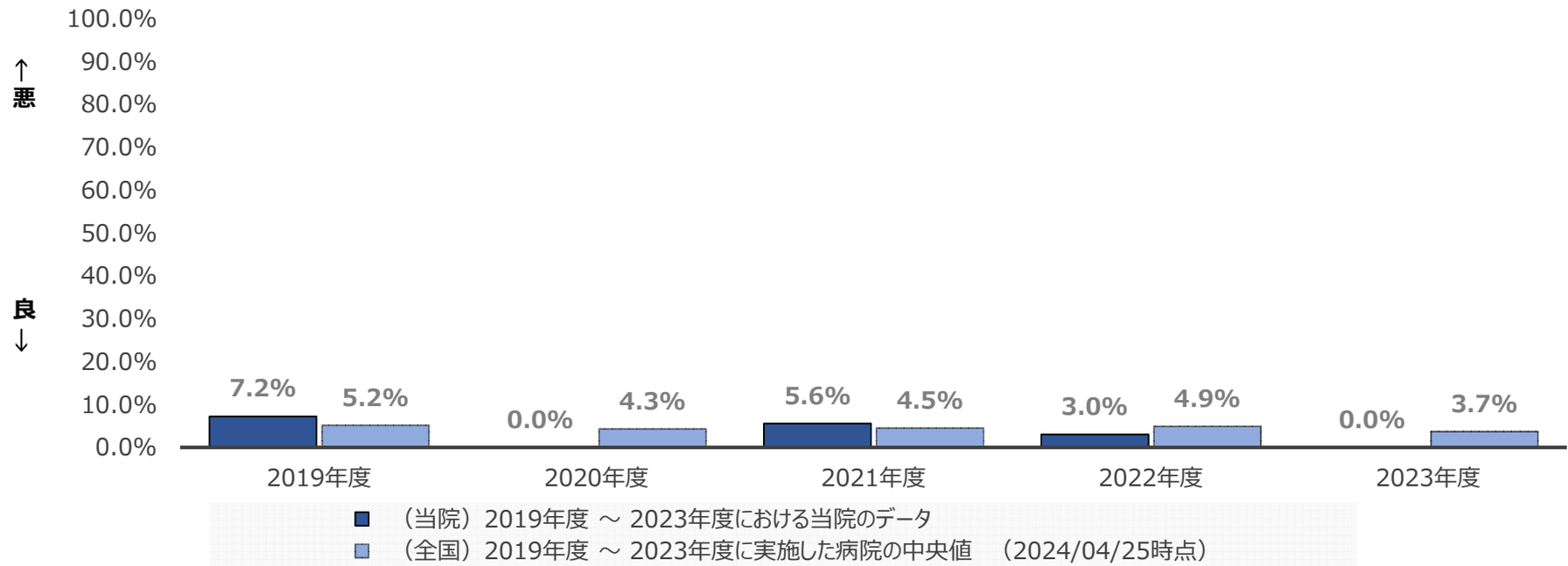


## 【22】誤嚥性肺炎再入院率



### <定義>

$$\frac{\text{(分子) 分母のうち、4週間以内に呼吸器系疾患で自院に再入院した患者数}}{\text{(分母) 前期の誤嚥性肺炎の退院患者数}}$$
※呼吸器疾患・・・診断群分類表に基づいたMDC04を対象とする

### <コメント>

食事や唾液などを気管、肺などに誤って飲み込むことを誤嚥と言い、それが十分に喀出できなかつたり、誤嚥を繰り返すと誤嚥性肺炎となります。摂食指導や吸引等により、誤嚥性肺炎の再発をなるべく避けようとしています。前回退院後4週間以内での再入院する患者さんの割合をみています。現在、TQM活動の一環で言語聴覚士、看護師、栄養部を中心に嚥下指導マニュアルが作成され、誤嚥性肺炎の改善に取り組むようにしています。2018年度の再入院率は多かったのですが、その後2019年度、2020年度は減少し、2021年度はまた増加に転じています。COVID-19の影響もあるのかもしれませんが、2022年度は減少し、2023年は0%でした。

TQM：組織全体で医療やサービスの質を継続的に向上させるための管理手法