

海外情報

No.32

調査者	宇野 勲
情報ソースの刊行日	2020年5月22日
情報ソースの調査日	2020年5月24日
日本理学療法士学会 HP に公開された日	2020年5月27日
日本語タイトル	中国武漢市以外の SARS-COV-2 感染者の無症候性コホートの特徴
情報ソース	Clinical Infectious Diseases
情報のカテゴリー	原著論文
発信地域	中国
DOI	10.1093/cid/ciaa629
URL	https://academic.oup.com/cid/advance-article/doi/10.1093/cid/ciaa629/5842166
要約	<p>中国重慶市の COVID-19 患者の中で、無症候患者の割合と臨床的特徴を調査。</p> <p>COVID-19 患者 279 人のうち、無症候性患者は 63 人であった。無症候患者のうち、胸部 CT 所見が正常の患者は 34 人、異常所見があった患者は 29 人であった。</p> <p>異常胸部 CT 患者のうち、男性が 62.1%であった。</p> <p>無症候患者のうち 9 人が他者に感染させており、そのうち正常胸部 CT 患者は 5 人、異常胸部 CT 患者は 4 人だった。</p>
最も注目するポイント 理学療法にどのように役立つか？	<p>症状がなく、CT 所見も正常な COVID-19 患者が存在しており、他者に感染させている患者も存在している。</p> <p>自粛が解除になっても、感染対策は継続して行い、再び感染が蔓延しないように、予防に努めていく必要がある。</p>