

新型コロナウイルス感染症と喫煙について

新型コロナウイルス感染症と喫煙との関連については、いくつかの報告があります。

WHO のステートメントによれば、WHO が 2020 年 4 月 29 日に招集した専門家によるレビューにおいて、喫煙者は非喫煙者と比較して新型コロナウイルスへの感染で重症となる可能性が高いことが明らかになったことなどが報告されています（WHO statement: Tobacco use and COVID-19（2020 年 5 月 11 日公表））。

<https://www.who.int/news-room/detail/11-05-2020-who-statement-tobacco-use-and-covid-19>

また、以下のような報告もあります。

- 中国における 2019 年新型コロナウイルス感染症の臨床的特徴について (The NEW ENGLAND JOURNAL of MEDICINE より)

<https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2002032>

- 2019 年の新型コロナウイルス感染症の入院患者における疾患の転帰に関連する要因の分析 (Chinese Medical Journal より)

https://journals.lww.com/cmj/Abstract/publishahead/Analysis_of_factors_associated_with_disease.99363.aspx

- 新型コロナウイルス感染のリスクと喫煙に関する WHO のその他の報告等

<https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---20-march-2020>

<https://untobaccocontrol.org/kh/waterpipes/covid-19/>

<http://www.emro.who.int/tfi/know-the-truth/tobacco-and-waterpipe-users-are-at-increased-risk-of-covid-19-infection.html>

- 喫煙者及び COPD 患者における新型コロナウイルス感染及び重症化のリスク (EUROPEAN RESPIRATORY journal より)

<https://erj.ersjournals.com/content/early/2020/03/26/13993003.00688-2020>