

How COVID-19 practice has changed in two years COVID-19 2年間で診療はどう変わったか



忽那 賢志 *Satoshi Kutsuna*

大阪大学大学院医学系研究科 感染制御学講座 教授

大阪大学医学部附属病院 感染制御部 部長

Professor, Department of Infection Control, Graduate school of medicine,
Osaka University

2004年3月	山口大学医学部卒業
2008年10月	奈良県立医科大学附属病院 感染症センター医員
2012年4月	国立国際医療研究センター 国際感染症センター フェロー
2013年10月	同 国際感染症センター 医員
2018年1月	同 国際感染症センター 国際感染症対策室医長
2021年7月	大阪大学大学院医学系研究科・医学部 感染制御学講座 教授 大阪大学医学部附属病院 感染制御部 部長

2012 April - 2013 August; Clinical Fellow, Disease Control and Prevention Center (DCC), National Center for Global health and Medicine, Tokyo, Japan

2013 October - 2017 December; Attending Staff, Disease Control and Prevention Center (DCC), National Center for Global health and Medicine, Tokyo, Japan

2018 January - 2021 June; Chief, Division of Preparedness and Emerging Infections, Disease Control and Prevention Center (DCC), National Center for Global health and Medicine, Tokyo, Japan

2021 July-Present; Professor, Department of Infection Control, Graduate School of Medicine Faculty of Medicine, Osaka University, Osaka, Japan

COVID-19の出現から2年が経過し、世界での感染者は3億人を越えている。当初、未知の感染症であったCOVID-19も、臨床像、後遺症などの病態が徐々に明らかになり、診断、治療、予防などが大きく進歩した。本講演はCOVID-19の最新の診療状況について紹介し、2年間で解決されたこと、未だ解決されていない課題について紹介する。

Two years have passed since the emergence of COVID-19, and the number of infected people in the world has exceeded 300 million. Initially, COVID-19 was an unknown emerging infectious disease, but its clinical picture, LONG-COVID, and other pathogenesis have been gradually clarified, and significant progress has been made in diagnosis, treatment, and prevention. In this lecture, I will introduce the latest status of COVID-19 treatment, and introduce the issues that have been resolved in the past two years and those that have yet to be resolved.

