

(地5) (健Ⅱ3)
令和2年4月2日

都道府県医師会
担 当 理 事 殿

日本医師会感染症危機管理対策室長
釜 范 敏

新型コロナウイルス感染症の重症者が大幅に増えたときに
備えた集中治療に携わる医療従事者の養成について

先般、令和2年3月27日付（地494F・健Ⅱ345F）の文書を以て、貴会宛に厚生労働省事務連絡「新型コロナウイルス感染症の患者数が大幅に増えたときに備えた入院医療提供体制等の整備について（改訂）」をお送りしたところです。

今般、厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部より、本会に対して標記の事務連絡が発出され、協力方依頼がありました。

本件は、今後は国内の患者数増加が見込まれることから、ピーク時の人員不足に備え、重症者を診療する医療機関において、主に、これまで人工呼吸器管理を実施した経験のある医療従事者に対し、ガイドライン等を参考に、個人感染防護具の着用方法やゾーニングに関する講習やICU等でのOn-the-Job-Training（OJT）等を実施することについて協力を依頼するものです。

つきましては、貴会におかれましても、本件についてご了知いただくとともに、貴会管下関係医療機関等に対する周知につき、ご高配の程お願い申し上げます。

追って、厚生労働省から関係学会等に、ECMOの活用にあ資する研修プログラムの作成について依頼しているとのことであり、情報提供がありましたら本会からもご案内の予定でありますことを申し添えます。

事 務 連 絡
令和 2 年 3 月 27 日

公益社団法人 日本医師会 御中

厚生労働省新型コロナウイルス感染症
対策推進本部

新型コロナウイルス感染症の重症者が大幅に増えたときに備えた
集中治療に携わる医療従事者の養成について

「新型コロナウイルス感染症の患者数が大幅に増えたときに備えた入院医療提供体制等の整備について（改訂）」（令和 2 年 3 月 26 日付け事務連絡）において、関係者と協議の上、地域の実情に応じたピーク時に備えた入院医療提供体制等の整備を早急に進めていただくよう、都道府県等に対し依頼したところです。

今後、国内の新型コロナウイルス感染症の患者数の増加が見込まれることから、重症者の受入れ医療機関の確保のため、ピーク時の人員不足に備え、管下の重症者を診療する医療機関において、主に、これまで人工呼吸器管理を実施した経験のある医師、看護師、臨床工学技士に対して、下記のガイドライン等を参考に、個人感染防護具の着用方法やゾーニングに関する講習、ICU 等での On-the-Job-Training(OJT)等を早急に実施していただくようお願いいたします。

また、ECMO を保有する医療機関においては、今後さらなる ECMO の活用が期待されることから、早急に ECMO に関する研修を行うことが期待されます。その際に活用しうる研修プログラムについて、関係学会等に作成を依頼していることを申し添えます。

また、新型コロナウイルス感染症の患者の診療に当たっては、以下のガイドライン等も参考としていただくようお願いいたします。

<参考>

厚生労働省

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）診療の手引き・第 1 版

<https://www.mhlw.go.jp/content/000609467.pdf>

一般社団法人 日本環境感染学会

医療機関における新型コロナウイルス感染症への対応ガイド（第2版改訂版 ver. 2.1）

http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/COVID-19_taioguide2.1.pdf

NIID 国立感染症研究所

新型コロナウイルス感染症に対する感染管理

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov.html>

日本 COVID-19 対策 ECMO net（日本集中治療医学会・日本救急医学会・日本呼吸療法医学会）

COVID-19 関連重症者の人工呼吸管理

https://www.jsicm.org/news/upload/COVID-19-ECMOnet-report_20200310.pdf

<http://square.umin.ac.jp/jrcm/pdf/info20200312.pdf>