

郡市医師会長様

一般社団法人静岡県医師会
会長 紀平 幸一

新型コロナウイルス感染症罹患後症状（コロナ後遺症）
医療従事者向け研修（オンデマンド）の実施について

標記の件につきまして、静岡県感染症対策担当部長より、通知がありましたので、お知らせします。

静岡県では、全ての医療従事者の新型コロナウイルス感染症罹患後症状に対して理解を深め、診療を行うことを目的として、令和6年1月に医療従事者を対象とした研修会を開催いたしました。

今般、罹患後症状に悩む患者の受入れが充実するよう、オンデマンド研修動画（令和6年1月11日に実施した研修の様子を編集したもの）が、YouTubeに掲載されました。

つきましては、貴職におかれましても本件についてご了知の上、貴会会員への周知方ご高配賜りますようお願い申し上げます。

なお、本件については、県内病院及び発熱等診療医療機関に対して、静岡県より直接、周知されておりますことを申し添えます。

一般社団法人静岡県医師会長 様
公益社団法人静岡県病院協会会長 様

静岡県感染症対策担当部長

新型コロナウイルス感染症罹患後症状（コロナ後遺症）
医療従事者向け研修（オンデマンド）の実施について

日頃、本県の感染症対策の推進について、御理解と御協力を賜り厚くお礼申し上げます。
県では、医療従事者が新型コロナウイルス感染症罹患後症状（いわゆるコロナ後遺症のこと。）に対して理解を深め、診療を行うことを目的として、令和 6 年 1 月に医療従事者向け研修会を開催しました。

この度、罹患後症状に悩む患者の受入れが充実するよう、研修の様子をオンデマンド研修用動画として YouTube に掲載したので、下記のとおりお知らせいたします。

つきましては、貴会会員への周知をお願いいたします。

なお、県内病院及び発熱等受診相談医療機関には当課から直接通知していることを申し添えます。

記

1 研修目的

新型コロナの罹患後症状に悩む患者を受け入れ可能な医療機関を増やすこと、また難治例等の対応について情報共有の場とする。

2 研修概要

(1) 開催形式 オンデマンド

※令和 6 年 1 月 11 日に実施した研修の様子を編集したものとなります。

(2) 対象者 県内の医師、看護師等医療従事者等

(3) 次第

ア 講演 「新型コロナウイルス罹患後症状への対応
－様々な症状の背景にある合併疾患を見逃さない－」（60 分）
講師：聖マリアンナ医科大学総合診療内科 土田知也医師

イ 症例紹介 事前に提出いただいた症例により、参加者との意見交換（30 分）
進行：静岡県感染症管理センター長 後藤幹生

(4) 公開期間 令和 6 年 3 月 11 日（月）～5 月 10 日（金）（予定）

3 閲覧用 URL 別紙のとおり

4 留意事項

今回の研修動画につきましては、県内の医療従事者を対象とした限定公開とさせていただきますので、動画の URL の取扱いには御留意ください。

担当・電話 新型コロナ対策企画課企画調整班・054-221-2982

新型コロナウイルス感染症罹患後症状(コロナ後遺症)医療従事者向け研修の案内

1 研修目的

新型コロナの罹患後症状に悩む患者を受け入れ可能な医療機関を増やすこと、また難治例等の対応について情報共有の場とする。

2 公開期間 令和6年3月11日(月)～5月10日(金)(予定)

3 閲覧用 URL

○第1部 講演

「新型コロナウイルス罹患後症状への対応－様々な症状の背景にある合併疾患を見逃さない－」

講師：聖マリアンナ医科大学総合診療内科 土田知也医師

講演パート1 新型コロナウイルス感染症罹患後症状の定義と頻度 https://youtu.be/IqZ7VvMJk_4	約7分
講演パート2 当院のデータを紹介 https://youtu.be/PijnWxpRZ5E	約3分
講演パート3 最も多い倦怠感への対応 BPS 対応の重要性について https://youtu.be/HzRfziWML7Y	約17分
講演パート4 痛い！けれど効く！！上咽頭擦過療法 https://youtu.be/GpTgw1sqhSM	約4分
講演パート5 気のせいなんかじゃない Brain fog と r TMS について https://youtu.be/KQxR0Y_o2M8	約5分
講演パート6 頭痛、しびれ、味覚嗅覚障害への対応 https://youtu.be/KziKn2VEISI	約6分
講演パート7 様々な症状の背景に潜む合併疾患を見つける！ https://youtu.be/IFCN23fB_i0	約8分

○第2部 症例紹介

事前に提出いただいた症例により、意見交換

進行：静岡県感染症管理センター長 後藤幹生

佐藤洋先生（富士宮市立病院） 症例1：Shy-Drager 症候群様の症状が遷延した10代男性 https://youtu.be/TGutGjTbucQ	約10分
小出茂樹先生（小出胃腸科内科医院） 症例2：網状皮斑を呈した50代女性 症例3：認知機能が低下した70代女性 https://youtu.be/ncOwEMaNjRg	約12分
古橋一樹先生（浜松医科大学医学部附属病院） 症例4：全身倦怠、意識障害・目眩、脱毛、不眠症等を呈した40代男性 症例5：目眩を認めた40代女性 https://youtu.be/gwOfNgetnkE	約16分

関係医療機関管理者様

静岡県感染症対策担当部長

新型コロナウイルス感染症罹患後症状（コロナ後遺症）
医療従事者向け研修（オンデマンド）の実施について

日頃、本県の感染症対策の推進について、御理解と御協力をいただき厚くお礼申し上げます。

県では、医療従事者が新型コロナウイルス感染症罹患後症状（いわゆるコロナ後遺症のこと。）に対して理解を深め、診療を行うことを目的として、令和6年1月に医療従事者向け研修会を開催しました。

この度、罹患後症状に悩む患者の受入れが充実するよう、研修の様子をYouTubeに掲載したので、下記のとおりお知らせいたします。

是非、この機会に御覧いただき参考としてください。

記

1 研修目的

新型コロナの罹患後症状に悩む患者を受け入れ可能な医療機関を増やすこと、また難治例等の対応について情報共有の場とする。

2 研修概要

(1) 開催形式 オンデマンド

※令和6年1月11日に実施した研修の様子を編集したものとなります。

(2) 対象者 県内の医師、看護師等医療従事者等

(3) 次第

ア 講演 「新型コロナウイルス罹患後症状への対応
－様々な症状の背景にある合併疾患を見逃さない－」（60分）

講師：聖マリアンナ医科大学総合診療内科 土田知也医師

イ 症例紹介 事前に提出いただいた症例により、参加者との意見交換（30分）

進行：静岡県感染症管理センター長 後藤幹生

(4) 公開期間 令和6年3月11日（月）～5月10日（金）（予定）

3 閲覧用 URL 別紙のとおり

4 留意事項

今回の研修動画につきましては、県内の医療従事者を対象とした限定公開とさせていただきますので、動画のURLの取扱いには御留意ください。

担当 新型コロナ対策企画課企画調整班
電話 054-221-2982

新型コロナウイルス感染症罹患後症状(コロナ後遺症)医療従事者向け研修の案内

1 研修目的

新型コロナの罹患後症状に悩む患者を受け入れ可能な医療機関を増やすこと、また難治例等の対応について情報共有の場とする。

2 公開期間 令和6年3月11日(月)～5月10日(金)(予定)

3 閲覧用 URL

○第1部 講演

「新型コロナウイルス罹患後症状への対応－様々な症状の背景にある合併疾患を見逃さない－」

講師：聖マリアンナ医科大学総合診療内科 土田知也医師

講演パート1 新型コロナウイルス感染症罹患後症状の定義と頻度 https://youtu.be/IqZ7VvMJk_4	約7分
講演パート2 当院のデータを紹介 https://youtu.be/PijnWxpRZ5E	約3分
講演パート3 最も多い倦怠感への対応 BPS 対応の重要性について https://youtu.be/HzRfziWML7Y	約17分
講演パート4 痛い！けれど効く！！上咽頭擦過療法 https://youtu.be/GpTgw1sqhSM	約4分
講演パート5 気のせいなんかじゃない Brain fog と r TMS について https://youtu.be/KQxR0Y_o2M8	約5分
講演パート6 頭痛、しびれ、味覚嗅覚障害への対応 https://youtu.be/KziKn2VEISI	約6分
講演パート7 様々な症状の背景に潜む合併疾患を見つける！ https://youtu.be/IFCN23fB_i0	約8分

○第2部 症例紹介

事前に提出いただいた症例により、意見交換

進行：静岡県感染症管理センター長 後藤幹生

佐藤洋先生（富士宮市立病院） 症例1：Shy-Drager 症候群様の症状が遷延した10代男性 https://youtu.be/TGutGjTbucQ	約10分
小出茂樹先生（小出胃腸科内科医院） 症例2：網状皮斑を呈した50代女性 症例3：認知機能が低下した70代女性 https://youtu.be/nc0wEMaNjRg	約12分
古橋一樹先生（浜松医科大学医学部附属病院） 症例4：全身倦怠、意識障害・目眩、脱毛、不眠症等を呈した40代男性 症例5：目眩を認めた40代女性 https://youtu.be/gw0fNgetnkE	約16分