

令和6年2月吉日

各位

PwC コンサルティング合同会社
公共事業部

令和5年度 厚生労働省
在宅医療・救急医療等の連携にかかるオンラインセミナー
受講案内

謹啓 時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、弊社では厚生労働省の委託を受けて「在宅医療・救急医療連携にかかる調査・セミナー事業」を実施しており、その一環としてオンラインセミナーを実施することとなりました。

本セミナーは、都道府県・市区町村における在宅医療・救急医療等の連携に係る担当者や地域の関係者を対象として、他地域における取組・課題などを把握していただくとともに、自地域における連携のありかたや今後の方針の検討に役立てていただくことを目的に開催するものです。

都道府県の皆様におかれましては、本セミナーを受講いただくとともに、管内市区町村や地域の関係団体等の関係者の皆様にもご周知いただきますようお願い申し上げます。

謹白

セミナーの主な対象者

- ・ 都道府県・市区町村の在宅医療・救急医療等の連携に取り組まれているご担当者
- ・ 地域の在宅医療・救急医療等の連携にかかる関係者（例えば、保健所、消防機関、地域包括支援センター、基幹相談支援センター、医療機関、訪問看護事業所、高齢者施設等のご担当者）
- ・ 関係団体（医師会、歯科医師会、薬剤師会、看護協会、訪問看護ステーション連絡会・協議会・連絡協議会、栄養士会、医療ソーシャルワーカー協会、介護支援専門員協会 等）

視聴方法・視聴期間

- ・ 視聴方法：厚生労働省 YouTube チャンネルにてオンデマンド配信
- ・ 視聴期間：令和6年2月5日(月)～2月29日(木) 17時

セミナープログラム

再生リスト：<https://www.youtube.com/playlist?list=PLMG33RKISnWhkHPau6jWse-X9Oi3VoAk9>

	テーマ	講師	YouTube URL
1	急変時における在宅医療の体制整備について	厚生労働省医政局地域医療計画課外来・在宅医療対策室在宅医療専門官 中西理	https://www.youtube.com/watch?v=4n0rC3UUDEg
2	地域の救急体制において消防機関が果たす役割ー在宅医療・救急医療等の連携に向けてー	総務省消防庁救急企画室救急専門官 飯田龍洋	https://www.youtube.com/watch?v=zS3dgZkWbAc
3	日本の在宅医療・ACP の課題と「在宅医療と救急医療の一つの病院連携」から見えてきた解決法	医療法人社団青燈会小豆畑病院 理事長・院長 小豆畑丈夫	https://www.youtube.com/watch?v=peUx4QOx1YM
4	救急医療・在宅医療連携 ACP 実践への課題とうすき石仏ねっとの取組	白杵市医師会立コスモス病院 副院長 舩友一洋	https://www.youtube.com/watch?v=iC96jxdLcdo
5	八王子市におけるご当地高齢者救急の取り組み～八王子市高齢者救急医療体制広域連絡会～	医療法人永寿会 陵北病院院長 田中裕之	https://www.youtube.com/watch?v=znG9m8iBAzI
6	在宅医療・救急医療ワーキングチーム会議設置の経過と取り組みー過年度セミナー参加地域から学ぶ取組状況・成果とこれからの課題ー	北見市保健福祉部主幹 地域包括ケア推進担当 大貫幸代 北見市医療・介護連携支援センター 関建久	https://www.youtube.com/watch?v=ygmXCxU25V0

※プログラム全体の視聴時間目安は、2時間10分程度です。

講演資料は、以下の厚生労働省ホームページに掲載しています。

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_37627.html

受講者アンケート

セミナーの全てのプログラムの受講後、以下の受講者アンケートのご回答をお願いいたします。受講者数の確認・評価及び次年度以降の事業設計の参考とするため、ご協力いただきますようお願いいたします。(回答締切：令和6年2月29日(木))

<https://forms.gle/8AmvNvSkX1k1rK23A>



【問い合わせ先】

「在宅医療・救急医療連携にかかる調査・セミナー事業」事務局

〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-2-1 Otemachi One タワー
PwC コンサルティング合同会社

E-mail : jp_cons_zaitakuqq2023@pwc.com

※電話は混み合うため、E-mail でご連絡いただけますと幸いです。

E-mail でご回答を差し上げるか、折り返し、弊社担当者からお電話をさせていただきます。