

川崎市感染症セミナー (オンライン配信)

日時

2023年 1月17日 (火) 19:30~21:00

総合司会：國島 広之 先生 (聖マリアンナ医科大学感染症学講座 教授)

【Opening Remarks】 出川 寿一 先生 (川崎市内科医会 会長)

【講演】 19:30~20:30

1. COVID-19 の現状とインフルエンザ等その他の感染症の動向

岡部 信彦 先生 (川崎市健康安全研究所 所長)

2. 発熱外来の実際～実地臨床における診断と治療

廣津 伸夫 先生 (廣津医院 院長)

【総合討論】 20:30~21:00

COVID19とインフルエンザ、発熱者にどう向き合っていくか



國島 広之 先生



岡部 信彦 先生



廣津 伸夫 先生

【Closing Remarks】 堺 浩之 先生 (川崎市内科医会 副会長)

医薬関係者※以外の参加はご遠慮いただいております。

※主として医師、歯科医師、薬剤師、看護師、診療放射線技師、臨床検査技師、臨床心理士等の医療専門家 (医学部・薬学部等の学生を含む) 及び医療施設において医療に従事する職員

日医生涯教育制度 学習単位: CC 8(感染対策)、28(発熱) 各0.5単位の取得が可能です。

参加方法：登録システム/SHIONOGI.tv配信システム/ Zoom

参加登録にはSHIONOGI.tvログイン後「地域Web講演会ページ」にアクセスしご参加頂けます。

なお、スマートフォン・タブレット等での視聴はWebexアプリを事前インストールする必要があります。

詳細につきましては裏面の「予約・視聴方法」をご確認ください。

共催：川崎市内科医会・川崎市医師会・塩野義製薬 (株)

SHIONOGI.tvにアクセス

<https://www.shionogi.tv/>

1 SHIONOGI.tvへの会員登録

※IDは「medパスID」(医師のみ)と「SHIONOGI.tv ID」から選んでいただけます。



SHIONOGI.tv または med パスに登録済みの方

「ログインIDをお持ちの方」の、「SHIONOGI.tv IDでログイン」または「medパスでログイン」からログインをお願いいたします。

SHIONOGI.tv、med パスに登録されていない方

「ログインIDをお持ちでない方はこちら」の「medパスに新規登録」から med パス ID を取得、または、「SHIONOGI.tv 新規会員登録」から会員登録をお願いいたします。

※medパスにご登録いただくと、複数の医療サイトを1つのID/パスワードで利用することができます。

2 地域Web講演会の事前予約



SHIONOGI.tvにご登録いただきますと、全国版のWeb講演会につきましても、ご利用いただけます。

「地域Web講演会」メニューをご選択ください。

本案内状に表示された「パスコード」を送信してください。

「講演会の詳細」ページが開きますので「視聴予約」をクリックして予約してください。

パスコード

送信

ボタン下の「開催前のリマインドメールを受け取る」をチェックすると、開催前に直接講演会の詳細ページへアクセスできるメールが届きます。

3 地域Web講演会の視聴



パーソナル라운ジの「本日の地域Web講演会」または、開催前のリマインドメールに表示されたURLから Zoom にてご視聴ください。

※開催当日、未予約の場合は「パスコード」を送信して、予約・視聴画面にお進みください。

二次元コードで簡単登録・予約

IDをお持ちの方は、二次元コードを読み取ることで、当該講演会の視聴予約ページに直接アクセスできます。



本講演会は参加者限定の講演会です。

パスコードは、予約・視聴時に必要となります。

パスコード

10540KD

今回の講演会では予備放送(録画)はございません。

Zoomでの視聴手順

1 SHIONOGI.tv「講演会の詳細画面」の「視聴する」(講演開始時刻の30分前から表示されます)をクリックし、Zoomを起動します。

2 PCで視聴される場合は、Zoomクライアント(インストールが必要)にて「ミーティングを起動」(推奨)または「ブラウザから参加」から入室画面へお進みください。
※スマートフォン・タブレットで視聴される場合は、アプリのインストールが必要です

3 お名前をご入力の上、「参加」ボタンから Zoom 視聴画面にアクセスします。
※初めてZoomを利用する場合などでは、メールアドレスの入力を求められることがあります

ご入力いただく個人情報の利用目的、Zoomのインストール方法などは、SHIONOGI.tv「講演会の詳細画面」(予約画面)に掲示していますので、ご確認ください。

