

先天性CMV感染症 WEBセミナー

日程

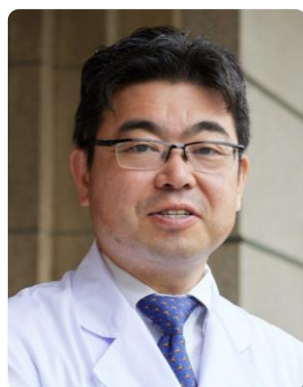
2023年 8月2日 (水) 19:00～19:50

先天性サイトメガロウイルス感染症 ～抗ウイルス薬治療の適正使用について～

演者

森岡 一郎 先生

日本大学医学部
小児科学系 小児科学分野
主任教授



※バリキサ®ドライシロップ5000mgの症候性先天性サイトメガロウイルス感染症の適応追加に関する国内多施設共同医師主導治験で、治験調整医師を担われた演者からのご講演です。

【略歴】

1997年 3月 日本大学医学部卒業、2004年3月神戸大学大学院医学系研究科小児科学修了(医学博士)
2003年 4月 兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児科医長
2003年10月 米国スタンフォード大学新生児・発達部門留学 (博士号取得後研究員)
2012年 4月 神戸大学医学部附属病院周産母子センター 講師
2014年 6月 神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 こども急性疾患学部門 特命教授
2018年 4月 神戸大学大学院医学研究科 客員教授
2018年 4月 日本大学医学部小児科学系小児科学分野 主任教授
2018年 8月 日本大学医学部附属板橋病院 総合周産期母子医療センター長
2021年 4月 日本大学医学部附属板橋病院 病院長補佐

【学会等の役員】

日本小児科学会 理事 (社会保険委員会、新生児委員会、予防接種感染症対策委員会担当)
日本新生児成育医学会 副理事長、感染対策予防接種委員会委員長
日本周産期・新生児医学会 理事 (社会保険委員会、渉外委員会担当)
日本小児感染症学会 理事、幹事
東京都小児医療協議会 会長 等

※ご視聴方法は裏面をご確認ください。

ご視聴方法

医療関係者向け情報サイト *Medical View Point* 会員の方 会員ログインしてご視聴ください。

Webセミナー詳細ページは以下のURLあるいは二次元コードを参照ください。

https://medical.mt-pharma.co.jp/web_seminar/vlx/230802

会員ログイン後は**事前申込が不要**です。
ライブ配信**30分**前から上記URLよりアクセスしてください。

ライブ配信中でも
ご視聴いただけます。



Step 1

ログイン状態

① 視聴画面へ

Step 2

基本情報確認フォーム

ログイン後は基本情報の入力は不要です

② 次へ

シリーズ申し込みをされた方は Step1→Step3 へアクセスできます

Step 3

見逃し防止!

シリーズ申込をすると、ライブ配信の前日と当日に
リマインドメールが届きます。

Medical View Point に会員登録していない方

ライブ配信開始30分前までに、以下URLあるいは二次元コードから事前参加申し込みの上、ご視聴ください。
なお、事前申込時には以下の**6項目の入力が必要**となります。

- ① 所属医療機関名
- ② 医療機関所在地
- ③ 職種
- ④ 氏名
- ⑤ フリガナ
- ⑥ メールアドレス

<https://kenkyuukai.jp/mtpc/vlx/230802>



Webセミナー視聴に必要な動作環境

Webセミナーをご視聴いただくためには、以下の動作環境が必要となります。
事前視聴テスト、及び本番配信にて映像が確認できない場合は、動作環境をご確認ください。

○パソコンでのご視聴

- Windows OS*1 : 11/10/8.1, mac OS : 最新版
- ブラウザ*2,*3 : Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Mac Safari

○iPhone、iPad、iPodでのご視聴

- OS : iOS 10以上
- ブラウザ*2 : Safari

○Androidでのご視聴

- OS : Android 6以上
- ブラウザ*2 : Google Chrome

*1 : Windows 8.1/10 については、デスクトップモードで動作確認しております。デスクトップモードでご利用ください。

*2 : ブラウザのJavaScriptおよびCookie機能は有効にしてください。各ブラウザは、最新のアップデートが適用されていることを前提としています。

*3 : Microsoft Edgeにおいて、Internet Explorer モードでの利用はできません。

■ サポートセンター

※ライブ配信当日は、Webセミナー終了までサポートいたします。

TEL 03-4361-2653(土・日・祝日を除く10時~18時)

E-mail support@kenkyuukai.jp