

疼痛診療 Up To Date

ハイブリッド開催

～頸椎症性神経根症を考える～

日 時 2026年3月18日（水）19:00-20:20

会 場 高松国際ホテル 本館2階「玉藻の間」

香川県高松市木太町2191-1 TEL : 087-831-1511



Zoom視聴をご希望の場合は、右の二次元コードよりお申込みいただかず、弊社担当者にご連絡ください。後日視聴用URLを送付させていただきます。

第一三共（株）寺浦 優香 yuka.teraura@daiichisankyo.com

お時間になりましたら裏面に記載の手順でご視聴を宜しくお願い申し上げます。



一般講演 19:00～19:20

座長 四国こどもとおとなの医療センター 副院長 東野 恒作 先生

頸椎症について詳しく知っていますか？ もっと知ろう頸椎症のこと

演者 香川県立中央病院 整形外科 部長 生熊 久敬 先生

特別講演 19:20～20:20

座長 香川大学医学部附属病院 リハビリテーション部 講師 小松原 悟史 先生

頸椎症性神経根症に対するリアルプラクティス： Miro-Censから分かること

演者 大阪公立大学大学院医学研究科 整形外科学 講師 玉井 孝司 先生

（下記単位を申請中です） いずれの単位も会場にてご参加いただいた場合のみ取得可能です。

☆日本医師会生涯教育講座単位 63：四肢のしびれ 1単位

☆日本整形外科学会教育研修会

[7] 脊椎・脊髄疾患 1単位

(SS) 認定脊椎脊髄病医資格継続単位

各単位の受講料として1,000円申し受けます

* 日本整形外科学会教育研修会の単位申請はあらかじめ日本整形外科学会の「JOINTS」へのご登録をお願い申し上げます
単位取得・報告の受付がQRコードでの対応となります

* 当日は、ご施設名、ご芳名の記帳をお願い申し上げます

ご記帳いただきましたご施設名、ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させて
いただくことがございます。何卒、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます

* 会場にてお弁当をご用意しております

Web講演会ご視聴方法

ZOOM Webinarによるご視聴は、事務局よりご案内差し上げた先生のみとなっております。

なお、本講演会は医療用医薬品に関する情報を取り扱いますので、医療関係者以外の方がいらっしゃる
公共の場所などからのアクセスはお控えください。また、録音、録画、撮影等はお控えください。

ZOOM Webinarによる
推奨ご視聴環境
インターネット環境の良い場所
での接続をお願いします



PC
Windows、MacOS サポートブラウザ
Google Chrome

その他環境についてはZOOM公式サイトでご確認下さい。



モバイル、タブレット
ZOOMアプリのインストールが
必要です。

PCからアクセス頂く場合

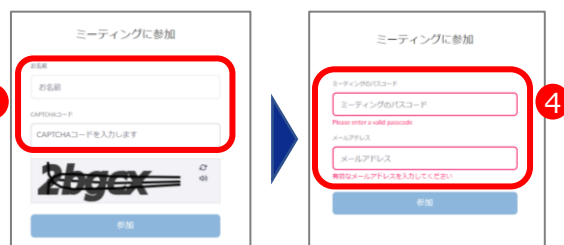
* ブラウザは「Google Chrome」をお使いください

- 1 ご視聴前に事務局から送付された参加用URLをクリックしてください。
- 2 ブラウザが起動しましたら「ミーティングを起動」をクリックし、その後に表示される「ブラウザから起動してください」をクリックして下さい。

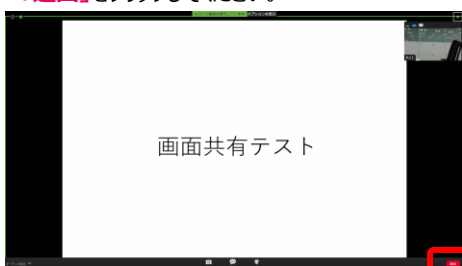


デスクトップアプリをお持ちの方はそちらからもご参加頂けます

- 3 ご施設名とお名前、CAPTHCAコードを入力し、「参加」をクリックしてください。その後、メールに記載されているパスコードと、ご自身のメールアドレスを入力し、「参加」をクリックしてください。



- 4 画面下部のメニューにあるQ&Aよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右上の「退出」をクリックしてください。



モバイル・タブレットからアクセス頂く場合

アプリダウンロード手順

- 1 ZOOMアプリを入手するため、iPhoneではApp Store、Androidの場合はPlayストアを開きます。
- 2 「ZOOM」と検索し、「ZOOM Cloud Meetings」をインストールしてください。ホーム画面にZOOMアプリが配置されれば完了です。

アプリダウンロード以降の手順 (iOS版の画面)

- 1 事務局から送付された参加用URLをタップしてください。

- 2 ご施設名とお名前、ご自身のメールアドレスを入力し、「OK」をタップしてください。



- 3 セミナー開始後、試聴が出来ますので、画面を横にしてご視聴ください。



- 4 画面をタップするとメニューが表示されます。メニューよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右上の「退出」をクリックしてください。

