

## ご案内

### 【開催要項】

1. 日 時：2022年（令和4年）2月19日（土）・20日（日）
2. 場 所：完全 web 開催
3. 参加費： 医師 6,000 円  
医師以外（コメディカルや大学院生等） 2,000 円
4. 参加登録受付期間：2022年1月20日（木）～2022年2月14日（月）  
インターネットからのオンライン登録のみとなります。  
(<http://totalmap.co.jp/sids27/join/index.html>)  
お支払方法は、コンビニ決済、ペイジー決済のいずれかをご選択下さい。  
(コンビニ決済が誰でも使えて便利です)

### 【web 参加に関するご案内】

- ・参加するための ZOOM の URL は、参加登録確認後、事務局からメールにて案内させていただきます。なお、URL が学会前日までに届かない場合は、2月18日（金）12:00 まで事務局にお問い合わせください。
- ・配付された URL をクリックすると ZOOM が立ち上がり、そのまま参加できます。
- ・初めて ZOOM を利用される方は、ZOOM がダウンロードされますので、お早めに URL をクリックしてください。
- ・一般参加の皆様は、2月19日（土）は 15:35～、2月20日（日）は 8:30～入室可能です。
- ・入室時は必ず、ビデオオフ、ミュートの状態で待機をお願いします。
- ・ご質問は、ミュートを外してご発言ください。「手を挙げる」ボタンを使用することを推奨いたします。また、チャットにご記載いただいても構いません。活発な質疑を期待しています。
- ・事後の動画配信はいたしません。
- ・専門医更新のための単位はございません。
- ・当日の緊急連絡に関しては、以下の窪田のメールアドレスをお願いします。  
([kubota-mt@ncchd.go.jp](mailto:kubota-mt@ncchd.go.jp))

## 【演者の先生方へ】

### 1. ご発表スライドの準備

- ・パワーポイントファイル（以下 PPT ファイル）でご準備をお願いいたします。
- ・データファイル名は【演題番号 氏名】として下さい。
- ・1枚目に演題名、ご氏名、ご所属を記載してください。
- ・2枚目に利益相反ファイルを準備してください。見本はメールで送ります。
- ・3枚目以降から講演内容としてください。
- ・全ての発表者は、御発表時のトラブルに備えて、学会前日の2月18日（金）までに以下の窪田のメールアドレスまで、PPT ファイルを送付して下さい。  
(kubota-mt@ncchd. go. jp)

### 2. 事前リハーサル

接続環境のリハーサルを学会前日の2月18日（金）夕方と当日の2月19日（土）午前中に行います。詳細は改めてメールで案内します。

### 3. ご発表当日に関しまして

- ・ご発表の15分前までに ZOOM に入ってください。「名前」を「演題番号 氏名（日本語）」としてください。例えば、「0-9 内田佳子」でお願いします。
- ・特別レクチャー（SL）は20分、特別講演（PL）は50分、特別発言（SR）は30分、会長講演（PA）は30分です。それぞれ、質疑の時間も含んでいますので、2分程度時間を残して終了していただければ幸いです。
- ・一般演題の講演時間は8分、討論時間は4分（計12分）です。  
\* 進行の関係上、時間厳守でお願いします。
- ・ご自身の発表順になりましたらビデオをオンにし、ミュートを解除して下さい。座長からの紹介されましたら「画面共有」で PPT ファイルを共有し、ご発表を開始してください。質疑はライブで実施します。
- ・トラブルがありましたら、窪田の携帯電話に直接お電話ください。電話番号は、メールでお知らせいたします。
- ・データは研究会終了後、事務局の責任で消去いたします。

### 【座長の先生方へ】

- ・ 開始 15 分前までに ZOOM に入って下さい。「名前」を「座長 氏名（日本語）」としてください。例えば、「座長 中川 聡」をお願いします。
- ・ プログラムの円滑な進行のため、定刻通りの進行に御協力下さい。

### 【その他】

個人情報保護、著作権保護の観点から、web 視聴時にスライドの撮影および録音は禁止させていただきます。

### 【問い合わせ先】

第 2 7 回日本 SIDS・乳幼児突然死予防学会 事務局  
国立成育医療研究センター総合診療部 窪田 満、高原 沙智子  
〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1  
電話：03-3416-0181 FAX：03-5494-7505  
e-mail: kubota-mt@ncchd.go.jp