

日本小児循環器学会次世代エリア多領域専門職委員会企画

オンラインセミナー「第13回 多領域ミニカンファレンス」のご案内

「正常心と先天性心疾患の解剖」のテーマでセミナーを企画いたしました。前半は、心臓の発生をもとに考えた構造学、生理学的な内容をイラストレーションで学び、その後、小学生が理科や保健体育等でどのように心臓やからだのことを学んでいるかを小学校教員の方に講義いただきます。私達が心臓の基本的な知識を今一度振り返り、子ども達への説明に活かすことができる有意義な内容となります。

医療・福祉・教育に携わる専門職の方を対象としたセミナーです。会員、非会員を問わず、多くの皆様に参加していただけることを期待しております。会員ではない職場の多領域専門職の方にもお声かけください。どうぞよろしくお願いいたします。

テーマ：正常心と先天性心疾患の解剖

日時：9月18日（水）19:00-20:00

対象者：医療職、教育職、福祉職など専門職の方

講師：末次 文祥（末次医院／「心臓外科医が描いた正しい心臓解剖図」の著者）

中尾 光（Study Base 代表／小学校の教員）

また、セミナーのオンデマンド配信が開始になりました。現在、会員限定で、第1回から第12回のセミナーを8月末まで配信しています。ライブ当日にご都合がつかなかった方、もう一度視聴したい方は、ご活用いただけますと幸いです。

<オンデマンド配信 URL> <https://jspccs.jp/report/seminar/conference-movie/>

日本小児循環器学会

多領域専門職委員会委員長 仁尾 かおり

理事長 山岸 敬幸



<参加登録 URL>

https://zoom.us/webinar/register/WN_YUU_wsnwQwuwZLyVxPt6GA

<申込 QR コード>

<ご参加される皆様へ>

- ・ zoom の事前インストール（無料）が必要です。 <https://zoom.us/download>
- ・参加登録が完了しますと、no-reply@zoom.us から登録完了メールが自動配信されます。参加のための情報が記載されておりますので、当日まで必ず保管してください。
- ・定員は先着 1,000 名となります。重複して登録なされないよう、ご注意ください。

