

Center Of Excellence VII 松山

聴覚検査、新しい時代の到来 ～地域医療の発展～

【日時】 2020年9月13日(日) 開場 8:30
開演 9:00 終了 14:00

【会場】 ANAクラウンプラザホテル松山 南館4階 エメラルドルーム
〒790-8520 愛媛県松山市一番町 3-2-1

【監修】 羽藤 直人 教授 (愛媛大学大学院医学系研究科)

【プログラム】

I 9:20～10:00 座長：鷹の子病院 愛媛人工内耳リハビリテーションセンター 高橋 信雄 センター長
『耳鼻咽喉科における遠隔医療』
～With コロナ時代を見据えて～ 札幌医科大学耳鼻咽喉科 高野 賢一 教授

II 10:00～10:30 座長：愛媛大学大学院医学系研究科 産婦人科 杉山 隆 教授
『愛媛県における小児難聴診療の現況』
～新生児聴覚検査の普及を目指した取り組みと課題～ 愛媛大学医学部附属病院 寺岡 正人 講師

III 耳鼻咽喉科領域講習 耳鼻咽喉科専門医の方はICカードをご持参ください。
10:35～11:35 座長：愛媛大学 教育学部 立入 哉 教授
『客観的聴力検査の基礎と臨床』
～誘発電位の原理とともに聴覚関連電位について基礎と臨床、検査結果の考え方を解説する～ 九州大学大学院医学研究院 中川 尚志 教授

IV ランチョンセミナー
11:50～12:35 座長：愛媛大学大学院医学系研究科 羽藤 直人 教授
『WBTを用いた小児中耳炎への新しいアプローチ』
～107段階の周波数帯のアブゾーバンス(伝達効率)を計測するWBT(Wideband tympanometry)は
中耳の病態を詳細に解析することができ、急性中耳炎の病態にも迫ることができる～
かみで耳鼻咽喉科クリニック 上出 洋介 先生

V 12:45～13:55 座長：九州大学大学院医学研究院 中川 尚志 教授
『難聴児・若年難聴者が学校生活で抱える問題』
～インクルーシブ教育を受ける難聴者に必要な支援～ 岡山大学病院 片岡 祐子 講師
『小児の聴覚情報処理障害』
～聴覚情報処理障害を抱えた小児のコミュニケーションの問題を自閉スペクトラム障害と
対比しながら考える～ 県立広島病院 小児感覚器科 益田 慎 主任部長

会場案内

ANAクラウンプラザホテル松山 南館4階 エメラルドルーム

住所：〒790-8520 愛媛県松山市一番町 3-2-1

- アクセス：
- ◆松山空港から
 - ・バス：約30分
 - ・タクシー：約20分
 - ◆松山観光港から
 - ・バス：約40分
 - ・タクシー：約40分
 - ◆JR松山駅から
 - ・バス：約10分
 - ・タクシー：約8分
 - ・市内電車：約10分
 - ◆松山ICから
 - ・車：約25分

会場地図
(Google)



- ドクター・スタッフなど、参加は何名様でも可能です。

事前申し込みが満席になり次第申し込みを締め切らせて頂きますので、ご了解下さい。

- 申し込み方法：メールでお申込みください。

- 参加費：教育関連・医療関係者：1,000円 医師：3,000円 企業：3,000円

※当日受付でお支払いください。

- ビデオ撮影はご遠慮ください。

- ドレスコード：カジュアルな服装でおいで下さい。

今回の新型コロナウイルス感染症（COVID-19）によりお亡くなりの方々、ご遺族に心からお悔やみを申し上げますと共に、罹患された方々およびそのご家族、感染拡大に伴い日常生活に影響を受けたすべての皆様に心からお見舞い申し上げます。会場では出来る限りのCOVID-19対応を行います。座席は通常よりも間隔を開け、ドアを開け常時換気予定です。消毒液を準備いたしますので、参加される先生方におかれましてはマスク着用でのご来場、会場での手指消毒にご協力ください。皆様には大変なご心配とご不便をおかけすることをお詫び申し上げますと共に、ご協力、ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

お申込み・お問合せ

COE事務局（平日10時～18時）

E-mail：matsuyama2020@coe-info.work

※メールは時間外も受信可能ですが、ご返信は事務局稼働時間内に対応させていただきます。

- ◆申し込み方法：

必要事項記載の上、メールでお申込み下さい。

- ◆必要記載事項：

所属施設・部署・お名前・メールアドレス・職種（医師・医療スタッフ・教育関連・企業）・セミナーを知ったきっかけ

※複数参加される場合は、全員の記載をお願い致します。

- ◆申込期日：2020年9月10日17時まで

※定員になり次第申し込みを締め切ります。



主催：ダイアテックカンパニー