

2020年度 ステップアップ臨床セミナー

公益社団法人 日本放射線技術学会 近畿支部
支部長 福西 康修
学術委員会

呼吸器疾患の早期発見・早期治療に、画像診断は欠かせません。また、機器の進歩により放射線被ばくは抑えられ、得られる情報は非常に多くなりました。呼吸器外科領域ではロボット内視鏡を用いた手術、呼吸器内科領域においては気管支鏡検査における気管支誘導技術などに画像解析が有効活用され、手技の低侵襲化に役立っています。そこで、本セミナーでは「感じよう！呼吸器の世界」というテーマで呼吸器領域の世界と放射線画像の関わりを身近に感じる Web セミナーを開催します。皆様ふるってご参加いただきますよう、お願いします。

記

テ ー マ：『感じよう！呼吸器の世界』

開 催 方 法：Web セミナー（事前参加登録者に URL とパスワードを配信します）

視 聴 期 間：2020年11月20日（金）0:00～11月30日（月）23:59

参 加 費：無料

募 集 人 数：200名（会員のみ）

申 込 期 間：2020年11月1日（日）～11月14日（土）

申 込 方 法：近畿支部ホームページの参加申し込みフォームよりお申込みください。

問 合 先：E-mail sciences@jsrtkinki.jp

U R L：近畿支部ホームページ <http://www.jsrtkinki.jp/>

※ 本事業は日本 X 線 CT 専門技師認定機構より認定単位 5 単位（種別 II-2 半日）が付与されます。

プ ロ グ ラ ム：あらかじめ録画された動画を視聴ページより閲覧していただきます。

【開会の挨拶】

【臨床編】（1 題：約 40 分）

「仮想気管支鏡を軸に気管支鏡検査の実際と肺癌治療の概要について」

大阪医療センター 木村 剛

「胸部 CT 画像の基礎：診断のポイントから最新情報まで」

大阪大学大学院 医学系研究科 梁川 雅弘

「呼吸器外科の手術と放射線画像」

近畿大学奈良病院 塩野 裕之

【テクニカル編】（1 題：約 20 分）

「胸部 X 線撮影の再確認」

天理よろづ相談所病院 黒田 大悟

「呼吸器領域における CT 撮像の基礎」

大阪大学医学部附属病院 仲宗根 進也

「肺癌に対する放射線治療 ～呼吸性移動に対する取り組み～」

京都大学医学部附属病院 佐々木 誠

以上

*プログラムが変更になることがあります。最新の情報は近畿支部ホームページにてご確認ください。