

プログラム

当セミナーは、日本医学放射線学会より放射線科専門医更新学術集会
(参加認定単位：2) に認定されています。

9：45～9：50 開会の辞
当番世話人：栗山 啓子 (独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター 放射線診断科)

Session I 胸部 X 線写真

座長：栗原 泰之 (聖路加国際病院 放射線科)

- 9：50～10：30 1. 知っておくべき正常解剖とピットフォール
演者：高橋 雅士 (医療法人友仁会 友仁山崎病院 放射線科)
- 10：30～11：10 2. 症例に学ぶ異常所見の読影のポイント
演者：芦澤 和人 (長崎大学大学院 臨床腫瘍学)
- 11：10～11：20 休憩 (10分)

Session II 肺癌 CT 診断

日本専門医機構認定 放射線科領域講習対象講座 (1単位)

座長：坂井 修二 (東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座)

- 11：20～12：00 3. 既存構造との関係にこだわる
演者：負門 克典 (公益財団法人がん研有明病院 画像診断部)
- 12：00～12：40 4. 鑑別診断が困難な肺野型肺癌と良性病変
演者：楠本 昌彦 (国立がん研究センター中央病院 放射線診断科)
- 12：40～12：50 休憩 (10分) / 弁当配布

ランチョンセミナー

(共催：バイエル薬品株式会社)

座長：村山 貞之 (琉球大学大学院 放射線診断治療学講座)

- 12：50～13：30 5. 縦隔区分の up date と鑑別診断の基本
演者：原 眞咲 (名古屋市立西部医療センター 放射線診療センター)
- 13：30～13：40 休憩 (10分)

Session III AI

座長：藤本 公則 (久留米大学 放射線医学講座)

- 13：40～14：20 6. AI そしてラジオミクス：肺がんにおける特徴量の解析と人工知能応用の現状
演者：山本 修司 (株式会社リジット)
- 14：20～15：00 7. 胸部画像診断における AI-CAD の現状と将来
演者：木戸 尚治 (大阪大学大学院 人工知能画像診断学共同研究講座)
- 15：00～15：15 休憩 (15分) / ティーブレイク

ティータイムセミナー

(共催：第一三共株式会社)

座長：富山 憲幸 (大阪大学大学院 放射線統合医学講座 放射線医学)

- 15：15～15：55 8. アスベスト関連肺胸膜病変の画像診断
演者：加藤 勝也 (川崎医科大学 総合医療センター 放射線科)
- 15：55～16：05 休憩 (10分)

Session IV アンコールアワー

座長：大野 良治 (藤田医科大学 放射線医学教室)

- 16：05～16：45 9. びまん性肺疾患：肺炎
演者：岡田 文人 (大分県立病院 放射線科)
- 16：45～17：25 10. リンパ路病変
演者：西本 優子 (天理よろづ相談所病院 放射線診断部門)
- 17：25～17：30 閉会の辞
次回当番世話人：岡田 文人 (大分県立病院 放射線科)