

2024年2月24日(土)

| | 9:00~10:20 | 10:30~11:50 | 12:00~13:00 | 13:10~14:30 | 14:50~16:10 |
|------|---|--|---|---|---|
| 第1会場 | ■総合診療セミナー 4 (生涯教育・研修医セミナー) 全身化学療法時代を迎えた肝細胞癌、 膵癌における画像診断の役割 座長 市川智章 (群馬大学診断核医学) 1) 肝細胞癌の薬物療法の画像診断 森阪裕之 (山梨大学放射線科) 2) 膵癌 TNM 分類と切除可能性分類 —画像診断上の要点と課題— 福倉良彦 (川崎医科大学放射線診断学) | ■総合診療セミナー 5 (生涯教育・研修医セミナー) 消化器 座長 岡田真広 (日本大学放射線医学) 1) 肝細胞癌、肝内胆管癌、混合型肝癌の病理 大荷澄江 (日本大学病態病理学系腫瘍病理 学分野) 2) 肝細胞癌、肝内胆管癌、混合型肝癌の画像診断 禹 潤 (東京慈恵会医科大学放射線医学) | ■ランチョンセミナー 6 造影剤インジェクター周辺の 効率化と医療安全 座長 中浦 猛 (熊本大学大学院生 命科学研究部放射線診断学) 講師 田村明生 (岩手医科大学放射 線医学) 共催/株式会社根本杏林堂 | ■総合診療セミナー 6 (生涯教育・研修医セミナー) 循環器画像診断の最新事情: 動く心臓を画像化する —Fake か? True pathology か?— 座長 福島慈賢 (福島県立医科大学放射線科) 1) 心臓 MRI: 循環器診療での活用法と pitfall 加藤真吾 (横浜市立大学放射線診断科) 2) マルチモダリティによる心疾患の画像診断 福島善光 (日本医科大学放射線医学) | ■総合診療セミナー 7 (生涯教育・研修医セミナー) 認知症の核医学診断 座長 井上優介 (北里大学放射線科学画像診断学) 1) 認知症の画像診断: SPECT 画像に求められるもの 水村 直 (東邦大学医療センター大森病院放射線科) 2) アミロイド PET 石井賢二 (東京都健康長寿医療センター研究 所神経画像 / AI 診断システム) 【機構認定】放射線学会 |
| | 第2会場 | ■シンポジウム 18 心筋炎の臨床・画像・病理 司会 諸井雅男 (東邦大学医療センター大橋病院循 環器内科) 今中恭子 (三重大学大学院修復再生病理学) 1) 心筋炎ガイドライン改定と実臨床からみた診療の課題 永井利幸 (北海道大学大学院循環病態内科学) 2) 心筋炎の画像診断 真鍋徳子 (自治医科大学附属さいたま医療 センター放射線科) 3) 心筋炎: 病理学的視点から考える心臓の炎症 今中恭子 (三重大学大学院修復再生病理学) | ■シンポジウム 19 冠動脈の不安定プラークの update 司会 諸井雅男 (東邦大学医療センター大橋病院循 環器内科) 今中恭子 (三重大学大学院修復再生病理学) 1) 不安定プラークの臨床と CT の役割 藤本進一郎 (順天堂大学大学院循環器内科) 2) 冠動脈不安定プラーク診断の up to date 野口暉夫 (国立循環器病研究センター心臓血管内科) 3) プラーク不安定化に関わる内膜平滑筋細胞の 未熟性(脱分化) 倉田 厚 (東京女子医科大学病理学 (人体 病理学・病態神経科学分野)) | ■ランチョンセミナー 7 GE HealthCare CT/MRI 最新技術 ~最先端技術によって 臨床検査はこう変わる~ 座長 齋藤和博 (東京医科大学放射線医 学分野) 1) 肝臓 MRI におけるディーブローニング 画像再構成技術がもたらすインパクト 高山幸久 (福岡大学放射線医学) 2) 実臨床におけるハイエンド CT の活用 横田 元 (千葉大学大学院画像 診断・放射線腫瘍学) 共催/ GE ヘルスケア・ジャパン株式会社 | ■シンポジウム 20 二次性変形性股関節症 司会 山口彦彦 (獨協医科大学日光医療センター 病理診断科) 野崎太希 (慶應義塾大学放射線科学 (診断)) 山本卓明 (福岡大学整形外科) 1) 二次性変形性股関節症 2) 二次性変形性股関節症の画像診断 中田和佳 (自治医科大学とちぎ子ども医療 センター小児画像診断部) 3) 二次性変形性股関節症の病理診断~病態と形態の関連 今田浩生 (埼玉医科大学総合医療センター 病理部) |
| 第3会場 | ■シンポジウム 22 頭蓋内の真菌・原虫感染症をめぐって 司会 椎尾 康 (東京通信病院神経内科) 土屋一洋 (JR 東京総合病院放射線科) 1) 真菌・原虫による中枢神経感染症の臨床 —最近の話題を含めて— 原 誠 (日本大学神経内科学分野) 2) 頭蓋内の真菌・原虫感染症をめぐって 宍戸-原 由紀子 (京都府立医科大学分子病 態病理学) 3) 画像診断 横山幸太 (東京医科歯科大学放射線科) | ■シンポジウム 23 脊髄上衣腫 司会 横田 元 (千葉大学大学院画像診断・放射線腫瘍学) 1) 脊髄上衣腫の病理診断: 形態学的アプローチを中心として 増井憲太 (東京女子医科大学病理学) 2) 脊髄上衣腫の手術所見 古矢丈雄 (千葉大学医学部附属病院整形外科) 3) 脊髄上衣腫の画像所見—WHO 脳腫瘍分類 第5版の改訂や近年の動向を踏まえ— 羽柴 淳 (千葉大学医学部附属病院画像診 断センター) | ■ランチョンセミナー 8 心臓 CT における画像診断 技術の発展 座長 高瀬 圭 (東北大学大学院放 射線診断学分野) 講師 立神史稔 (広島大学病院放射 線診断科) 共催/富士製薬工業株式会社 | ■シンポジウム 24 MOG 抗体関連疾患(MOGAD)の臨床と 画像診断 司会 神田知紀 (神戸大学医学部附属病院放射線 診断・IVR科) 古東秀介 (神戸大学大学院脳神経内科学) 古東秀介 (神戸大学大学院脳神経内科学) 2) MOG 抗体関連疾患(MOGAD)における画像診断 神田知紀 (神戸大学医学部附属病院放射線 診断・IVR科) | ■シンポジウム 25 小児頭部外傷疾患(虐待を含めて)の 診断から治療まで 司会 石蔵礼一 (神戸市立医療センター中央市民病 院放射線診断科) 1) What can we do for child abuse !? 大西理史 (兵庫県立こども病院救命センター) 2) 小児頭部外傷の画像診断~撮り方から読み方まで~ 河野達夫 (東京都立小児総合医療センター放射線科) 3) 小児専門病院における頭部外傷手術の実際 広川大輔 (神奈川県立こども医療センター脳神経 外科) |
| | 第4会場 | ■シンポジウム 26 今さら聞けない顎関節症の診断、治療、病理 司会 池田耕士 (東京歯科大学市川総合病院放射線科) 箕輪和行 (北海道大学大学院口腔病態学分野放射線科) 1) 今さら聞けない顎関節症の画像診断 五十嵐千浪 (鶴見大学歯学部口腔顎顔面放射線・ 画像診断学) 2) 今さら聞けない顎関節症の画像診断、治療、病理 内田貴之 (日本大学松戸歯学部付属病院顎関節・ 咬合科) 3) 今さら聞けない顎関節症の病理—顎関節病変の病理— 松坂賢一 (東京歯科大学病理学) | ■シンポジウム 27 乳腺 司会 五味直哉 (医療法人社団後誠会五味クリニック) 1) トラスツスマブテルクステカンと肺陰影 下井辰徳 (国立がん研究センター中央病院腫 瘍内科) 2) HER2 発現・増幅状況からみる乳癌病理診断の現状 吉田正行 (国立がん研究センター中央病院病 理診断科) 3) 術前薬物療法後の画像診断の実際 —HER2 陽性乳癌を中心に— 菊池真理 (がん研究会有明病院画像診断部) | ■ランチョンセミナー 9 富士フィルムの医療 AI 技術ブ ランド「REIL」の実臨床運用と 最新情報の紹介 1) SYNAPSE SAI viewer に搭載 する最新 AI 技術のご紹介 伊藤広貴 (富士フィルム株式会社メ ディカルシステム事業部 IT ソリューション部) 2) 画像 AI 機能の利用経緯と現状お よび将来の展望について 高尾英正 (東京大学大学院放 射線医学講座) 共催/富士フィルムメディカル株式会社 | ■シンポジウム 28 急性虫垂炎 司会 近藤浩史 (帝京大学放射線科学) 1) 単純性および複雑性虫垂炎に対する治療法 山田岳史 (日本医科大学消化器外科) 2) 急性虫垂炎の超音波診断 畠 二郎 (川崎医科大学検査診断学) 3) 急性虫垂炎の画像診断 井上明星 (滋賀医科大学放射線科) |
| 第5会場 | ■シンポジウム 29 ILA/無症候性間質性肺炎を考える 司会 北村英也 (神奈川県立循環器呼吸器セン ター呼吸器内科) 松下彰一郎 (横浜市立大学放射線科) 1) 早期間質性病変の臨床 宮本 篤 (虎の門病院呼吸器センター内科) 2) 無症候性間質性肺炎と ILA—検診大国における 画像診断医の役割 江頭玲子 (佐賀大学放射線医学) 3) ILA の病理像とは 橋迫美貴子 (九州大学病院病理診断科・病理部) | ■シンポジウム 30 2013年特発性間質性肺炎ステートメント を斬る—non-IPF について、10年間で残 された課題を徹底討論— 司会 小倉高志 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター呼吸器内科) 澄川裕充 (近畿中央呼吸器センター放射線科) 1) 臨床の立場から 井上義一 (大阪府結核予防会大阪複十字病院/近畿 中央呼吸器センター臨床研究センター) 2) 画像 上甲 剛 (関西労災病院放射線科) 3) 2013年特発性間質性肺炎ステートメント —病理診断に関する課題— 田中伴典 (神戸大学医学部附属病院病理部病理診断科) | ■ランチョンセミナー 10 進行性線維性間質性肺炎を 考える 1) 画像診断 座長 小倉高志 (神奈川県立循環器 呼吸器病センター呼吸器内科) 講師 伊藤春海 (岐阜大学/福井大学) 2) 臨床 座長 伊藤春海 (岐阜大学/福井大学) 小倉高志 (神奈川県立循環器 呼吸器病センター呼吸器内科) 講師 伊藤春海 (岐阜大学/福井大学) 共催/日本ペーリンガーインゲルハイ ム株式会社 | ■シンポジウム 31 サルコイドーシス 司会 澤幡美千瑠 (自治医科大学呼吸器内科学) 武村民子 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター病理診断科) 1) 進行する肺病変の臨床 澤幡美千瑠 (自治医科大学呼吸器内科学) 2) 肺サルコイドーシスは、HRCT の有用性の確立 に役立った 伊藤春海 (岐阜大学工学部) 3) 進行するサルコイドーシス肺の病理 武村民子 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター病理診断科) | ■シンポジウム 32 間質性肺炎の MDD 司会 泉 信有 (国立国際医療研究センター呼吸器内科) 奥寺康司 (埼玉医科大学病理学) 1) 間質性肺炎の MDD 馬場智尚 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター呼吸器内科) 2) 間質性肺炎の MDD における放射線科医の役割 岩澤多恵 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター放射線科) 3) 間質性肺炎の MDD 澤住知枝 (神奈川県立循環器呼吸器病セン ター病理診断科) |

吉
濱
研
究
大
学
長
の
ご
あ
い
さ
つ

16:15~16:20
閉会式