



第35回頭頸部放射線研究会

現地開催・LIVE配信：2022年9月3日(土)
イメージインタープリテーションセッション

オンデマンド配信：一般演題，教育講演

頭頸部放射線研究会事務局：

〒105-8461

東京都港区西新橋3-25-8

東京慈恵会医科大学放射線医学講座 尾尻博也

TEL：03-3433-1111(代表) FAX：03-3431-1775

E-mail：hnr@jikei.ac.jp

【教育講演】 オンデマンド配信

教育講演① テーマ：全身性疾患に関連する頭頸部疾患（領域講習：診断）

1. 側頭骨、眼窩、副鼻腔、顎、唾液腺
2. 咽喉頭、甲状腺、リンパ節

座長：飯田悦史（山口大 放）
池田裕隆（藤田医大 放）
倉敷中央 放 熊澤高雄
香川大 放 三田村克哉

教育講演② テーマ：Age-dependent disease

3. 小児の頭頸部疾患
4. 高齢者の頭頸部疾患

座長：中西 淳（順天堂大 放）
前田正幸（三重大 放）
広島大 放 谷 千尋
島根大 放 河原愛子

【一般演題】 オンデマンド配信

Session ①

1. 治療後短期間で再発をきたした鼻腔のglomangiopericytoma
2. 化学放射線療法で縮小を認めた SMARCB1-deficient sinonasal carcinoma の一例
3. Biphenotypic sinonasal sarcoma の 1 例

座長：岡本浩一郎（新潟大 脳研）
吉川公彦（奈良県立医大 放）
北里大 画診 山崎凌輔
東京医科歯科大 放診 川崎裕亮
神戸大 放診・IVR 懸高浩規

Session ②

4. Synthetic MRI を用いた唾液腺腫瘍の診断に関する検討
5. 舌癌におけるガーゼスペーサーを用いた CT 撮像法の有用性の検討
6. 甲状腺濾胞癌の側頭骨転移の 2 例

座長：木村成秀（香川大 放）
小玉隆男（金丸脳神経外科 放）
鹿児島大 放診治療 内匠浩二
藤田医大 放 池田裕隆
岐阜大 放 入谷友佳子

Session ③

7. 口蓋に結節性病変を形成した IgG4 関連疾患の 1 例
8. ケルビズムの兄弟発症例
9. 頭頸部転移性 malignant perivascular epithelioid cell tumor の 1 例
10. 脂肪含有腫瘍の所見を呈した悪性リンパ腫頸部リンパ節病変の 1 例

座長：佐竹弘子（名古屋大 放）
外山芳弘（高松赤十字 放）
市立豊中 放診 塚部明大
神戸市立医療セ中央市民 放診 堂畑慶之
三重大病院 放診 青木柚菜
慈恵医大 放 杉本康一郎

【イメージインタープリテーションセッション】現地開催 + ライブ配信

司会、コメンテーター、演者は原則現地参加をお願いいたします。

9月3日(土) 9:00-11:15 第4会場 (東京ドームホテル 地下1階オーロラウエスト)

開会の挨拶

尾尻博也 (慈恵医大 放)

Session ①

司会：浮洲龍太郎 (北里大 画診)

齋藤尚子 (順天堂大 放)

コメンテーター：柏木伸夫 (大阪国際がんセ アイソトープ / 放診・IVR)

[出題]

- ①-1 高松赤十字 放
①-2 福島県立医大 放
①-3 がん研有明 画診
①-4 三重大 放
①-5 自治医大附属 画診

- 外山芳弘
山國 遼
田中宏子
小久江良太
小林遼真

[回答]

- 弘前大付属 放診
高松赤十字 放
熊本大 放
自治医大附属 画診
慈恵医大第三 放
永谷春香
高岡友紀子
佐々木剛
神澤 純
吉本昇平

Session ②

司会：加藤博基 (岐阜大 放)

豊田圭子 (慈恵第三 放)

コメンテーター：小山 貴 (倉敷中央 放診)

[出題]

- ②-1 慈恵医大葛飾 画診
②-2 京都大 放診
②-3 愛知医大 放
②-4 九州がんセ 画診
②-5 順天堂大浦安 放

- 辰野 聡
沢村博一
岡田浩章
陣内三佳子
井上龍太郎

[回答]

- 神戸市立医セ中央市民 放診
JA 愛知豊田厚生 放診
鹿児島大 放
順天堂大浦安 放
慈恵医大葛飾 画診
文元方哉
櫻井悠介
長野大悟
細井玲奈
小城原瑛

閉会の挨拶

長縄慎二 (名古屋大 放)

今年度の年会費支払いにつきご案内します。

以下QRコードあるいはURLよりお支払いください。

https://ponybox.jp/hnr/lesson/BKBiiSqQBLyDy6qL?lslId=_CQE0e5Xjd7emW3JT_F-F5kN

年会費：¥2,000

年会費お支払いの方には研究会HPから教育講演シラバス、
イメージインタープリテーションの症例(画像・臨床情報)
および回答にアクセス可能なPWをお知らせします。
(イメージインタープリテーション回答の掲示は9/4以降)

