11月5日(日)一般会場

8:00-9:30 モーニングセミナー2(ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社)

マンモトームセミナー: わたしはこうやる

財団法人ちば県民保健予防財団 総合健診センター 乳腺科 橋本 秀行 愛知県がんセンター愛知病院 乳腺外科 水谷 三浩

特別発言 Advanced Breast Care in Marietta, Georgia, USA Richard Fine, M.D. 北九州市立医療センター 病理部 豊島 里志

9:30-10:40 一般演題:乳腺4

座長:筑波メディカルセンター病院 乳腺甲状腺外科 森島 勇 筑波大学大学院 システム情報工学研究科 椎名 毅

- 16 カテゴリー判定の不明確な症例において重要となる乳腺超音波所見の検討 JA 岐阜厚生連 東濃厚生病院 安藤 秀人
- 17 当施設において US 上良性とした腫瘤形成型乳癌症例の検討 特別医療法人 相良病院 画像検査部 田口 稔基
- 18 非浸潤性乳管癌の組織亜型と超音波像

山近記念総合病院 久保田 光博

19 乳腺粘液癌 2 6 例の超音波所見について

久留米大学 外科 矢原 敏郎

20 乳腺疾患におけるエラストグラフィの有用性の検討

会津中央病院 外科 伊藤 淳

21 乳房温存手術におけるキドクリック切除線決定支援ヴァージョンの開発 くりたクリニック 栗田 武彰

- 22 乳がん集検用コンピュータ支援診断システムの開発 岐阜大学教育学部 技術教育 福岡 大輔
- 23 乳腺超音波像のコンピュータ診断支援 (CAD) について 獨協医科大学病院 臨床検査部 今野 佐智代

10:45-11:45 ワークショップ:『甲状腺PEITの現状と将来への展望』

座長:公立昭和病院 貴田岡 正史

獨協医科大学光学医療センター超音波部門 高田 悦雄

W-1 甲状腺PEIT over view

公立昭和病院 内分泌代謝科 貴田岡 正史

W-2 甲状腺結節性病変のPEIT

昭和大学横浜市北部病院 福成 信博

W-3 甲状腺機能亢進症のPEIT

北海道大学 放射線科 中駄 邦博

12:10-13:00 ランチョンセミナー4(東芝メディカルシステムズ株式会社)

座長:九州大学大学院医学研究院 臨床・腫瘍外科 黒木 祥司

乳腺診療における超音波検査~プレミアム超音波診断装置Aplioの臨床応用~

ちば県民保健予防財団総合健診センター 乳腺科 橋本 秀行

13:10-13:45 一般演題:甲状腺1『副甲状腺・頭頸部』

座長:福島県立医科大学外科学第2講座 鈴木 眞一 済生会熊本病院 中央検査センター 松元 香緒里

24 甲状腺疾患を合併した原発性副甲状腺機能亢進症の超音波診断. -MIBI シンチとの比較-

北海道大学病院放射線部 増田 香織

- 25 続発性上皮小体機能亢進症の手術症例の検討 埼玉医科大学総合医療センター 乳腺・内分泌外科 大西 清
- 26 過形成により胸鎖乳突筋内の移植片を摘除再移植した続発性上皮小体機能 亢進症の1例

埼玉医科大学総合医療センター 乳腺・内分泌外科 中井 麻木

27 頸部リンパ節転移(下咽頭癌症例)に対する化学放射線治療の効果判定 USを用いて

神奈川県立がんセンター 頭頸部外科 古川 まどか

13:45-14:45 一般演題:甲状腺2『甲状腺』

座長:二田クリニック 二田 哲博 医療法人野口記念会 野口病院 谷 好子

- 28 甲状腺悪性リンパ腫の超音波画像と他画像診断との対比 北海道大学病院 診療支援部 西田 睦
- 29 術前に診断し得なかった甲状腺 MALT リンパ腫の 2 切除例 福島県立医科大学外科学第 2 講座 岩舘 学
- 30 超音波と甲状腺シンチグラムの組み合わせによる AFTN の PEIT の至適化 の試み

北海道大学 放射線科 中駄 邦博

- 31 破壊性甲状腺炎に対する超音波像についての検討 福島県立医科大学 医学部 内分泌(甲状腺・副腎)外科 鈴木 眞一
- 32 Riedel s thyroiditisの一例

野口病院 耳鼻咽喉科 今泉 宏哲

33 甲状腺に浸潤した食道癌3例の超音波所見

田尻甲状腺クリニック 小川 尚洋

34 続発性(転移性)甲状腺腫瘍の超音波像-他の画像との対比-

北海道大学病院 放射線部 佐藤 恵美