プログラム 10月31日(土) 口演会場(ホール)

9:30 ~ 10:30 オープニング企画 秋のリザーバー都市伝説

司会 坂根 誠(愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

■10:30 ~ 10:40 開会の挨拶

草野 満夫(昭和大学 客員教授、東旭川病院 顧問) 篠田 雅幸(愛知県がんセンター中央病院 院長)

10:40 ~ 11:30 一般演題 1 肝細胞癌(1)

座長 小尾俊太郎 (杏雲堂病院 肝臓内科) 米虫 敦 (関西医科大学 放射線科)

- 1 動注リザーバーから塞栓術に治療方針を転向し、良好な予後を得た肝臓癌の2例 入江 敏之(日立総合病院 放射線科)
- 2 IFN 併用動注化学療法 5 年後に再発した肝癌の 1 切除例 青木 貴徳 (日綱記念病院 外科)
- 3 門脈腫瘍栓 (∨p3、∨p4) かつ多発肝内転移を伴う肝細胞癌に対するリザーバー動注化学療法 同時併用粒子線治療

寺嶋 千貴(兵庫県立粒子線医療センター放射線科)

4 右房内腫瘍栓、門脈本幹腫瘍栓を伴う進行肝細胞癌に Radiation 併用下 New FP 療法を行い 病勢コントロールし得た 1 例

岩本 英希 (久留米大学 内科学講座消化器内科部門)

- 5 Low dose FP **肝動注化学療法を導入後** 10 **年以上生存中の切除不能肝細胞癌症例** 板野 哲 (久留米中央病院)
- 6 System-I を用いた集学的 IVR 治療が有効であった右房内腫瘍栓を伴う進行肝細胞癌の 1 例 有松 秀敏 (久留米中央病院)

■11:30 ~ 12:10 一般演題 2 肝細胞癌(2)

座長 東原 秀行(福岡大学病院 放射線科) 田中 治(京都府立医科大学 放射線科)

- 7 切除不能肝細胞癌の治療における化学塞栓療法 (TACE) とリザーバー動注療法との比較検討 瀬之口輝寿 (鹿児島大学医学部 放射線科)
- 8 腫瘍径 10cm 以上の初発肝細胞癌 (HCC) に対する経動脈的治療の検討

森口 理久(静岡県立静岡がんセンター画像診断科)

9 当院における肝細胞癌に対するシスプラチン動注療法の治療成績

名嶋 弥菜(愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

10 進行肝細胞癌に対する FMP 動注療法の第 | /|| 相試験 - 第 || 相部分の結果 -

佐藤 洋造(愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

11 進行肝細胞癌症例に対する New FP 療法: 2009

永松 洋明(公立八女総合病院内科)

12:30 ~ 13:30 **ランチョンセミナー**(共催:バイエル薬品株式会社)

座長 熊田 卓(大垣市民病院 消化器科)

進行肝細胞癌に対する化学療法 - ソラフェニブの登場後、肝動注化学療法はどうなるか? -

池田 公史(国立がんセンター東病院 肝胆膵内科)

13:40 ~ 13:50 議事総会

13:50 ~ 14:30 一般演題 3 基礎・デバイス

座長 関 裕史 (新潟県立がんセンター新潟病院 放射線診断科)

高木 聡(長岡赤十字病院 放射線科)

12 64 列 MDCT を用いた肝動注リザーバーからの dual phase CT arteriography: MIP 像と灌流像によるシステム異常検出

関 裕史 (新潟県立がんセンター新潟病院 放射線診断科)

13 ^{99m}Tc-MAA の動注ルート残留に関する検討

尾崎 利郎 (新潟県立がんセンター新潟病院 放射線診断科)

14 肝動注力テーテル用キンク防止デバイス

入江 敏之(日立総合病院 放射線科)

15 複数の肝動脈を有する症例に対しての、転移右肝動脈への一本化における考案

佐藤 洋造 (愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

16 Coaxial Reservoir System を用いた肝動注化学療法の使用経験について

北角 淳 (愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

■14:30 ~ 15:20 **一般演題** 4 **症例報告**

座長 滝澤 謙治(聖マリアンナ医科大学 放射線医学講座)羽室 雅夫(大阪市立大学医学部 放射線科)

17 局所進行乳癌に対するリザーバー鎖骨下動注化学療法(RESAIC)の2例

杉浦 孝司(彩都友紘会病院 腫瘍内科)

18 全身化学療法に抵抗性を示した食道癌多発肝転移に対して動注化学療法を含めた経動脈性治療が奉効した1例

三上 恒治(市立吹田市民病院 放射線科)

19 動注化学療法が奏効した肝転移を有する切除不能進行十二指腸癌の1例

澤田 昌幸(公立八女総合病院内科)

20 肝転移を有する stage b 膵癌に対し、膵周囲動脈塞栓術、肝脾動注化学療法を中心とした 集学的治療が奏効した 2 例

町田 卓郎 (北海道消化器科病院 内科)

21 膵内分泌腫瘍の肝転移に対し肝動注リザーバーによる化学療法を施行した3例

西尾 龍太 (東京医科大学附属病院 放射線医学講座)

22 直腸カルチノイドからの多発肝転移に対して肝動注による 131 I-MIBG 内照射療法を行った 1 例 馬場 康貴(鹿児島大学医学部 放射線科)

15:30 ~ 16:20 一般演題 5 中心静脈ポート(1)

座長 森田荘二郎 (高知県・高知市病院企業団立高知医療センター 放射線療法科) 太田 豊裕 (名古屋大学医学部附属病院 放射線医学教室)

23 CVポートの鎖骨下横向き留置

入江 敏之(日立総合病院 放射線科)

24 細径カテーテルを用いた上腕留置式中心静脈リザーバー

岩本 良二(久留米大学放射線医学教室)

25 マイクロパンクチャーセットを用いた US ガイド下穿刺による上腕 CV ポート留置術 井隼 孝司(山陰労災病院 放射線科)

26 小児がん患者に対する CV ポート留置の検討

祖父江慶太郎(国立がんセンター中央病院 放射線診断部)

27 当科における CV ポート留置の現況

竹永 晋介(東京慈恵会医科大学放射線医学講座)

28 がん緩和目的の CV ポート留置例の調査

坂本 憲昭 (国立がんセンター中央病院 放射線診断部)

16:20 ~ 17:10 一般演題 6 中心静脈ポート (2)

座長 曽根 美雪(岩手医科大学 放射線科) 森田吉多佳(国立病院機構 神戸医療センター 放射線科)

29 生活習慣が関与したと思われるアバスチン投与による鎖骨下静脈の血栓症の1例

入江 敏之(日立総合病院 放射線科)

30 FOLFOX/FOLFIRI療法における中心静脈ポート関連合併症についての検討

對馬 隆浩(静岡県立静岡がんセンター 画像診断科)

31 当院における CV ポートトラブル症例におけるフローチェックについての検討

友澤 裕樹(愛知県がんセンター中央病院放射線診断・IVR部)

32 鎖骨下静脈経由 CV ポートのカテーテル先端位置変化

荒井 保典(武蔵野赤十字病院 放射線科)

33 中心静脈ポート留置後に生じたカテーテルキンクについての検討

金本 高明(愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

34 当院における中心静脈ポート抜去例の検討

坂根 誠(愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

17:20 ~ 18:20 教育講演 1 : イブニングセミナー

(共催:第一三共株式会社)

座長 佐藤 洋造 (愛知県がんセンター中央病院 放射線診断・IVR部)

教育 1 がん診療における FDG-PET 診断

玉木 恒男(東名古屋画像診断クリニック)

プログラム 10月31日(土) 示説会場(視聴覚室・大会議室)

17:10 ~ 18:30 **ポスターワークショップ**

(共催:東レ・メディカル株式会社、

株式会社メディコン、住友ベークライト株式会社、

テルモ・クリニカルサプライ株式会社、

株式会社メディコスヒラタ)

リザーバー療法と看護

WS3

座長 井隼 孝司 (山陰労災病院 放射線科) 松枝 清 (癌研究会有明病院 画像診断部)

WS1 ダブルリザーバーの刺し間違いにおける症例検討

山口裕美子(愛知県がんセンター中央病院 看護部)

- WS2 携帯型持続注入ポンプを用いた外来化学療法における自己抜針の現状と問題点 宮川 文香(公立八女総合病院,外来化学療法室)
 - 自宅での自己抜針の現状 自己抜針パンフレットの見直しを考える -

怒和 陽子(高知県・高知市病院企業団立高知医療センター)

- WS4 当院における化学療法施行患者に対する個別パンフレットを用いた患者指導 中島 ユミ (公立八女総合病院 5 階東病棟)
- WS5 持続注入ポンプを用いた肝動注化学療法を受ける患者に対する患者用パンフレットの作成 森野 悦子(静岡県立静岡がんセンター 中央診療看護部)
- WS6 化学療法のための中心静脈リザーバー留置に関する患者意識調査

小村 展子(福山市民病院本館5階病棟)

WS7 切除不能・再発大腸癌に対する FOLFIRI/FOLFOX 療法導入目的での教育入院期間における 不安要素に関する患者及び看護師の意識調査(最終結果)

柴本 薫(静岡県立静岡がんセンター看護部)