

9月9日（金）

理事会 12:30 ~ 13:15

評議員会 13:20 ~ 13:40

開会挨拶 14:10 ~ 14:15

一般演題①「多種多様なマイクロ波の使い方」 14:15 ~ 14:40

座長：舩井 秀宣（横須賀共済病院 外科）

- 1 大腸癌肝転移における経皮 ablation 治療と肝切除の比較検討
相原 司（医療法人 明和病院 外科）
- 2 大腸癌多発肝転移に対する conversion surgery における局所凝固療法の併用について
石河 隆敏（山鹿市民医療センター 外科）
- 3 再肝切除症例に対する肝切除手技の工夫
野尻 和典（横須賀共済病院 外科）

特別講演 14:50 ~ 15:20

座長：谷 眞至（滋賀医科大学 外科学講座）

Microwave Surgery の今後の展望

田伏 克惇（Microwave Surgery 研究会 理事長）

文部科学大臣表彰 科学技術賞 受賞記念講演 15:30 ~ 16:00

座長：田中 正俊（弘恵会 ヨコクラ病院 肝臓内科）

マイクロ波医療機器の発展 — 凝固から封止切断へ —

谷 徹（滋賀医科大学 革新的医療機器・システム研究開発講座）

主題①「高難度症例（脈管近傍、肝表面など）に対するアブレーション治療の工夫」 16：10～16：40

座長：椎名秀一郎（順天堂大学大学院医学研究科 消化器画像診断・治療学）

- 1 **多発肝腫瘍に対する術中ラジオ波焼灼術併用肝切除術の有用性と安全性の検討**
山口 隆志（関西医科大学附属病院 消化器肝臓内科）
- 2 **S1区域腫瘍に対する ablation 治療—フリーハンド穿刺の有用性**
相原 司（医療法人 明和病院 外科）
- 3 **経皮的マイクロ波凝固療法とバイポーラ RFA における脈管近傍の肝細胞癌治療後局所再発率の比較検討**
清水 遼（和歌山県立医科大学 内科学第2講座）

主題②-1「手術におけるエネルギーデバイスの使い方（私の流儀）」 16：50～17：20

座長：片桐 聡（東京女子医科大学八千代医療センター 消化器外科）

- 1 **アクロサージを用いた腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の有用性と難点について**
木村健二郎（大阪公立大学 肝胆膵外科）
- 2 **腹腔鏡下肝切除における Clamp crush method による肝離断**
土井 駿介（奈良県立医科大学 消化器・総合外科）
- 3 **腹腔鏡下系統的肝切除におけるエネルギーデバイスの当科での使い分け**
上野 昌樹（和歌山県立医科大学 外科学第2講座）

イブニングセミナー「マイクロ波外科手術デバイスでの安全円滑な手術を目指して」 17：30～18：30

座長：下國 達志（札幌北辰病院 消化器外科）

- 1 **頭頸部手術におけるマイクロ波外科手術用デバイスの Advantage**
森 照茂（香川大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）
座長：森 照茂（香川大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）
- 2 **市中病院ユーザーの視点からみた Acrosurg Revo S の有用性**
下國 達志（札幌北辰病院 消化器外科）

共催：日機装株式会社