

プログラム

9:00-9:10

挨拶

- ①ご挨拶 宮崎大学内科学講座消化器血液学分野 教授 下田 和哉
②開会の挨拶 第29回当番世話人 駒田 直人

9:10-10:00

一般演題1

座長 孝田 雅彦(鳥取大学医学部 機能病態内科学)
小川 力 (高松赤十字病院 消化器内科)

1. オキザリプラチン関連類洞閉塞症候群を合併した大腸癌肝転移の一例
宮崎大学内科学講座消化器血液学分野 岩切 久芳
2. 肝内胆管癌と診断し手術した IgG4 関連硬化性胆管炎の一例
天陽会中央病院 消化器内科 伊集院裕康
3. IgG4 関連肝病変の超音波と病理像の対比
新小倉病院 肝臓病センター 山下 信行
4. 造影超音波内視鏡検査が診断に有用であった肝内胆管発生肝細胞癌の一例
福岡大学筑紫病院 消化器内科 永山林太郎
5. 特異な画像所見を呈した巨大細胆管細胞癌の1例
北海道大学病院 超音波センター 堀江 達則
6. EOB-MRI で小型肝細胞癌が疑われた結節の造影超音波像の検討
大垣市民病院 橋ノ口信一

10:00-10:50

一般演題2

座長 永田 賢治(宮崎大学内科学講座消化器血液学分野)
光安 智子(福岡大学筑紫病院 消化器内科)

7. ラジオ派焼灼術後のバブルによる高エコー域を壊死部とみなして良いか？
近畿大学医学部 消化器内科 南 康範
8. 造影エコークッパー相で不整形に欠損する肝細胞癌の病理学的特徴と術後再発との関係
和歌山県立医科大学第二内科 奴田 絢也
9. 肝動注リザーバー留置ポートを使用した造影超音波の有用性について：初期経験
東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 高亀 道生
10. 肝内脈管到達時間と門脈圧亢進症
兵庫医科大学 超音波センター 西村 貴士
11. 飲酒が肝硬度や肝血流に与える影響
東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 松清 靖
12. 特異な画像所見を呈した肝類上皮性血管内皮種の1例
北海道大学 検査・輸血部 超音波センター 西田 睦

10:50-11:00

休憩

11:00-12:00

特別講演①

座長 駒田 直人(都城医療センター 消化器病センター長)
演者 中島 収 (久留米大学病院 臨床検査部 教授)
「肝腫瘍性病変の画像診断と病理」

12:00-13:00

休憩・世話人会

13:00-13:10

世話人会報告

次期当番世話人挨拶 孝田雅彦(鳥取大学医学部 機能病態内科学)

13:10-13:30

メーカーセッション

座長 駒田 直人(都城医療センター 消化器病センター長)
フィリップスエレクトロニクスジャパン/日立アロカメディカル
東芝メディカルシステムズ/GE ヘルスケアジャパン

13:30-14:20

一般演題3

座長 麻生 和信(旭川医科大学内科学講座病態代謝内科学分野)
西田 睦 (北海道大学 検査・輸血部 超音波センター)

13. 肝腫瘍診断における造影 SMI の有用性

鳥取大学医学部附属病院 消化器内科

杉原 誉明

14. Superb Micro-vascular Imaging(SMI) 造影における perfusion の同時描出

東京医科大学八王子医療センター 消化器内科

山内 芳也

15. 発症から増大する経過を観察できた NAFLD に発症した肝過形成病変の 1 例

名寄市立総合病院 消化器内科

今西 梨菜

16. 8mm の肝 RLH の一例 ～HCC との造影 US の鑑別の検討～

高松赤十字病院 初期研修医

三野 智

17. 造影超音波検査が有用であった肝原発神経内分泌腫瘍の 1 例

鳥取大学医学部 機能病態内科学

三好 謙一

18. C 型慢性肝炎を基礎に発症した lymphoepithelioma-like carcinoma の一例

宮崎大学内科学講座消化器血液学分野

中村 憲一

14:20-15:10

特別企画1 《新しい手法・技術の工夫・私なりの方法》

座長 西春 泰司(近見医院 院長)
鈴木 康秋(名寄市立総合病院 消化器内科 副院長)

19. 肝癌における造影 Smart 3D の臨床応用

旭川医科大学内科学講座病態代謝内科学分野

麻生 和信

20. 3D-US Angiography による肝細胞癌の描出の現状

江口病院

小野 尚文

21. Sonazoid を基礎とした分子標的気泡の開発
国立循環器病研究センター研究所 再生医療部 大谷健太郎
22. 肝腫瘍における造影エコー法 Parametric Imaging の現状
江口病院 小野 尚文
23. 造影 US に対する仮想超音波併用の有用性
高松赤十字病院 消化器内科 小川 力
24. 病変の視認性に着目した肝腫瘍に対する
低音圧造影 tissue harmonic imaging (low MI CE-THI) の検討
近畿大学医学部附属病院 消化器内科 河野 匡志

15:10-15:20 休憩

15:20-16:20 特別講演②

座長 黒肱 敏彦(医療法人愛誠会 昭南病院 消化器外科)
 演者 飯島 尋子(兵庫医科大学 内科学肝胆膵科 教授)
 「肝硬度と血流から慢性肝障害を診断する 一機能、発癌予測まで」

**16:20-17:10 特別企画 2 《肝臓以外の臓器に対する
 造影エコー・ドプラ診断の有用性》**
 座長 小野 尚文(江口病院 院長)
 岩切 久芳(宮崎大学内科学講座消化器血液学分野)

25. 造影超音波が有用であった胆嚢穿孔の 2 例
名寄市立総合病院 消化器内科 鈴木 康秋
26. 造影超音波検査による潰瘍性大腸炎の活動性評価の試み
北海道大学病院 検査・輸血部 超音波センター 表原 里実
27. 骨転移病変に対する造影超音波の有用性
高松赤十字病院 消化器内科 出田 雅子
28. CT fusion 消化管超音波が有用であったイレウスの 3 例
名寄市立総合病院 消化器内科 鈴木 康秋
29. 自己免疫性膵炎の超音波像について
大垣市民病院 消化器内科 小林奈津子
30. 膵神経内分泌腫瘍診断における造影ハーモニック EUS の有用性
近畿大学医学部附属病院 消化器内科 大本 俊介

17:10-17:20 閉会の挨拶
 第 29 回当番世話人 駒田 直人