プログラム

6月6日(日)

8:30-9:10 一般演題 3

「肝移植」 座長:福田 晃也(国立成育医療研究センター 臓器移植センター)

8 Langerhans 組織球症に合併した二次性硬化性胆管炎に対し生体肝移植を施行した 1 例 ○原 朋子 ¹⁾、渡壁 麻依 ²⁾、福岡 講平 ²⁾、井原 欣幸 ³⁾、田村 恵美 ³⁾、中澤 温子 ⁴⁾、田 波 譲 ⁵⁾、水田 耕一 ³⁾、康 勝好 ²⁾ 、岩間 達 ¹⁾

1)埼玉県立小児医療センター 消化器・肝臓科

2)同 血液・腫瘍科 教植別科

3)同移植外科4)同臨床研究部5)同放射線科

- 9 生体肝移植後最重症肝炎関連再生不良性貧血に対して TPO 受容体作動薬併用免疫抑制療法が有効であった 1 例
- ○平田 雄大 ¹⁾、眞田 幸弘 ¹⁾、大西 康晴 ¹⁾、岡田 憲樹 ¹⁾、堀内 俊男 ¹⁾、吉成 裕紀 ²⁾、川原 勇太 ²⁾、森本 哲、²⁾佐久間 康成 ¹⁾、佐田 尚宏 ¹⁾
 - 1)自治医科大学 消化器一般移植外科
 - 2) 自治医科大学 小児科学
 - 10 Myotubular myopathy における肝出血に対する生体肝移植の経験
- ○清水 誠一¹、阪本 靖介¹、福田 晃也¹、栁 佑典¹、内田 盂¹、三森 浩太郎¹、義岡 孝
- 子2、西村 奈穂3、中川 聡3、笠原 群生1
 - 1)国立成育医療研究センター 臓器移植センター
 - 2)国立成育医療研究センター 病理診断部
 - 3)国立成育医療研究センター 集中治療科
- 11 糖原病 I a 型に対する生体肝移植後に急性膵炎を発症した 1 例
- ○岡田 憲樹 ¹)、眞田 幸弘 ¹)、大豆生田 尚彦 ¹)、堀内 俊男 ¹)、平田 雄大 ¹)、大西 康晴 ¹)、大柿 景子 ²)、大友 慎也 ²)、関谷 菜津美 ³)、吉田 幸世 ³)、熊谷 秀規 ⁴)、佐久間 康成 ¹)、佐田 尚宏 ¹)
 - 1)自治医科大学 消化器一般移植外科

- 2)自治医科大学附属病院 薬剤部
- 3)自治医科大学附属病院 移植再生医療センター
- 4) 自治医科大学 小児科

9:15-9:50 教育講演 1

座長:笠原 群生(国立成育医療研究センター 臓器移植センター)

小児肝疾患と外科治療

菱木 知郎

千葉大学大学院医学研究院 小児外科学

(9:50-10:00 休憩)

10:00-10:50 一般演題 4

「胆汁酸代謝異常症」 座長:鈴木 光幸(順天堂大学 小児科)

- 12 完全胆汁外瘻を行った生体肝移植後に高度脂肪肝が出現した進行性家族性肝内胆汁 うっ滞症 1 型の 1 例
- ○眞田 幸弘 ¹⁾、佐久間 康成 ¹⁾、大西 康晴 ¹⁾、岡田 憲樹 ¹⁾、平田 雄大 ¹⁾、堀内 俊男 ¹⁾、横山 孝二 ²⁾、熊谷 秀規 ²⁾、虻川 大樹 ³⁾、佐田 尚宏 ¹⁾
 - 1)自治医科大学 消化器一般移植外科
 - 2) 自治医科大学 小児科学
 - 3)宮城県立こども病院 消化器科
 - 13 脳死肝移植術後管理に難渋した PFIC 2型の 1 例
- 〇吉丸 耕一朗 1, 鳥井ケ原 幸博 1, 梶原 啓資 1, 内田 康幸 1, 河野 雄紀 1, 白井 剛 1, 渋井 勇一 2, 孝橋 賢一 2, 小田 義直 2, 松浦 俊治 1
 - 1) 九州大学病院 小児外科・成育外科・小腸移植外科
 - 2) 九州大学大学院医学研究院 形態機能病理学
- 14 PFIC type2 に対するフェニル酪酸 Na 初回導入時の治療戦略
- 〇武藤 大和 $^{1)}$ 、鈴木 光幸 $^{1)}$ 、中野 聡 $^{1)}$ 、今川 和生 $^{2)}$ 、田川 学 $^{2)}$ 、戸川 貴夫 $^{3)}$ 、三原 勇 太郎 $^{4)}$ 、草野 弘宣 $^{4)}$ 、林 久允 $^{5)}$ 、清水 俊明 $^{1)}$
 - 1)順天堂大学小児科
 - 2)筑波大学医学医療系小児科学
 - 3)名古屋市立大学大学院医学研究科新生児·小児医学分野

- 4) 久留米大学医学部病理学講座
- 5)東京大学大学院薬学系研究科 分子薬物動態学教室
- 15 脳腱黄色腫症のハイリスクスクリーニングの提唱
- 〇入戸野 博 $^{1)}$ 、成高中之 $^{1)}$ 、武井 $-^{1)}$ 、中野 聡 $^{2)}$ 、鈴木光幸 $^{2)}$ 、林 久充 $^{3)}$ 、森 潤 $^{4)}$ 、入戸野 晋 $^{1)}$ 、木村 昭彦 $^{5)}$
 - 1) 順伸クリニック胆汁酸研究所
 - 2) 順天堂大学小児科
 - 3) 東京大学薬学部
 - 4) 京都府立医科大学小児科
 - 5) くまもと芦北療育医療センター

16 アミノ酸抱合不全(BAAT 欠損症)症例の胆汁酸分析

- 〇成高 中之 $^{1)}$ 、坂本 理恵子 $^{2)}$ 、武井 $-^{1)}$ 、草野 弘宣 $^{3)}$ 、今川 和生 $^{4)}$ 、伊藤 彰悟 $^{5)}$ 、戸川 貴夫 $^{5)}$ 、鈴木 光幸 $^{6)}$ 、中村 公俊 $^{2)}$ 、入戸野 博 $^{1)}$
 - 1)順伸クリニック胆汁酸研究所
 - 2)熊本大学病院総合周産期母子医療センター
 - 3) 久留米大学医学部病理学講座
 - 4)筑波大学医学医療系小児科学
 - 5)名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野
 - 6)順天堂大学小児科

10:55-11:30 教育講演 2

座長:清水 俊明(順天堂大学 小児科・思春期科)

今さら聞けない遺伝子診断

岡崎康司

順天堂大学 難病の診断と治療研究センター

(11:30-11:40 休憩)

11:40-12:20 一般演題 5

「胆汁鬱滞 他」 座長:今川 和生(筑波大学 小児科)

17 Atp11c 欠損は肝臓を起因とする TG 代謝異常を呈する

○水谷 歩、佐分 雄祐、楠原 洋之、林 久允

東京大学大学院薬学系研究科 分子薬物動態学教室

- 18 稀な複雑心奇形を合併した Alagille 症候群
- ○林田 真1)、植田倫子1)、石本健太1)、岡村かおり1)
 - 1)福岡市立こども病院 小児外科
 - 19 小児期原発性硬化性胆管炎患者における治療開始 1 年後 GGT は治療評価に有用化か?
- ○梅津 守一郎¹⁾ 十河 剛¹⁾ 乾 あやの¹⁾ 藤澤 知雄¹⁾ 1)済生会横浜市東部病院小児肝臓消化器科
- 20 班研究登録症例のデータベースを用いた小児期 B 型肝炎のゲノタイプの検討
- ○田尻 仁¹⁾, 高野 智子²⁾, 惠谷 ゆり³⁾, 別所 一彦⁴⁾
 - 1)近畿大学医学部 小児科
 - 2)大阪急性期・総合医療センター 小児科
 - 3)大阪母子医療センター 消化器内分泌科
 - 4)大阪大学大学院医学系研究科 小児科学

12:25 - 12:45 白木賞授賞講演

座長:虫明 聡太郎(近畿大学医学部奈良病院 小児科)

1 Effect of food on the pharmacokinetics and therapeutic efficacy of 4-phenylbutyrate in progressive familial intrahepatic cholestasis.

○中野 聡

順天堂大学 小児科

2 2021 年度受賞者発表予定

12:45-13:05	総会・表彰式	
13:05 – 13:10	次期会長挨拶 惠谷 ゆり(大阪	
13:10 – 13:15	閉会の辞	会長:村山 圭