

プログラム

開会の辞 (8:00~8:05)

慶應義塾大学大学院薬学部医学部兼任教授 齋藤 英胤

一般演題 1 (8:05~8:45)

【座長】 順天堂大学医学部附属静岡病院消化器内科 玄田 拓也

- 1-1. 上部消化管内視鏡検査を契機に発症した肝性胸水の一例
独立行政法人国立病院機構埼玉病院
小川沙八佳, 山口晃弘, 倉持みずき, 新井 潤, 碓井真吾, 細田泰雄
- 1-2. 肝不全に至った骨髄性プロトポルフィリン症の 1 例
1) 東京大学医学部附属病院 消化器内科,
2) 東京大学医学部附属病院 肝胆膵外科・人工臓器移植外科
黒崎滋之¹⁾, 中塚拓馬¹⁾, 真木治文²⁾, 金子順一²⁾, 赤松延久²⁾, 建石良介¹⁾,
長谷川潔²⁾, 小池和彦¹⁾
- 1-3. ステロイドパルス療法と血液浄化療法含む集学的治療が奏功した熱中症による急性肝不全の 1 例
1) 昭和大学藤が丘病院 救急医学科, 2) 昭和大学藤が丘病院 消化器内科,
3) 昭和大学医学部 救急・災害医学講座
山荷大貴¹⁾, 井上和明²⁾, 宮本和幸¹⁾, 佐々木純¹⁾, 土肥謙二³⁾, 林 宗貴¹⁾
- 1-4. 好酸球増多症に合併した Budd-Chiari 症候群から急性肝不全を発症した一例
1) 順天大学医学部附属静岡病院 消化器内科, 2) 名古屋大学医学部附属病院 移植外科
天野 希¹⁾, 甘樂裕徳¹⁾, 佐藤 祥¹⁾, 村田礼人¹⁾, 富嶋 享¹⁾, 佐藤俊輔¹⁾,
松本紘平¹⁾, 嶋田裕慈¹⁾, 飯島克順¹⁾, 城原幹太²⁾, 小倉靖弘²⁾, 玄田拓也¹⁾
- 1-5. アルコール性急性肝不全の経過中に筋肉内出血を合併した 2 症例
国際医療福祉大学三田病院消化器センター
梅田瑠美子, 宮田直輝, 片岡幹統, 西澤俊宏, 樋口 肇, 池田佳史, 海老沼浩利

一般演題2 (8:45~9:25)

【座長】 新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

- 2-1. 疼痛コントロールで投与されたアセトアミノフェンによる急性肝不全の1例
¹⁾ 昭和大学藤が丘病院 消化器内科, ²⁾ 昭和大学藤が丘病院 救急医学科
 新谷文崇¹⁾, 井上和明¹⁾, 宮本和幸²⁾, 佐々木純²⁾, 林 宗貴²⁾, 長濱正亜¹⁾
- 2-2. 急性肝炎が遷延し、死亡に至ったE型肝炎の一例
 岡山大学病院 消化器内科
 安中哲也, 高木章乃夫, 大山淳史, 足立卓哉, 和田 望, 坂田雅浩, 白羽英則,
 岡田裕之
- 2-3. 自己免疫性急性肝不全の長期経過
¹⁾ 千葉大学大学院医学研究院消化器内科学,
²⁾ 千葉大学大学院医学研究院分子ウイルス学
 安井 伸¹⁾, 藤原慶一¹⁾, 中村昌人¹⁾, 中本晋吾¹⁾, 室山良介²⁾, 加藤直也¹⁾
- 2-4. 当施設における急性肝不全に対する肝移植とレシピエント移植コーディネーターの役割
¹⁾ 慶應義塾大学病院 看護部, ²⁾ 慶應義塾大学 医学部外科,
³⁾ 慶應義塾大学 医学部内科
 高岡千恵¹⁾, 伊澤由香¹⁾, 篠田昌宏²⁾, 褚 柏松³⁾, 谷木信仁³⁾, 中本伸宏³⁾,
 阿部雄太²⁾, 八木 洋²⁾, 松原健太郎²⁾, 山田洋平²⁾, 大島 剛²⁾, 堀周太郎²⁾,
 藤村 匠²⁾, 北郷 実²⁾, 尾原秀明²⁾, 金井隆典³⁾, 黒田達夫²⁾, 北川雄光²⁾
- 2-5. 脱細胞化骨格を用いた胆管構造の再生
¹⁾ 慶應義塾大学医学部外科学 (一般・消化器),
²⁾ 慶應義塾大学理工学部
 蛭川和也¹⁾, 八木 洋¹⁾, 黒田晃平¹⁾, 須藤 亮²⁾, 堀周太郎¹⁾, 大島 剛¹⁾,
 阿部雄太¹⁾, 北郷 実¹⁾, 篠田昌宏¹⁾, 北川雄光¹⁾

シンポジウム 1 (9:30~11:30)

「急性肝不全に対する治療 内科、外科の立場から」

共催 ミヤリサン製薬株式会社

【司会】 大阪大学大学院医学研究科 消化器内科学 竹原 徹郎

【司会】 広島大学大学院医歯薬保健学研究科消化器・移植外科学 大段 秀樹

●基調講演 1

「急性肝不全に対する治療 内科の立場から」

【演者】 京都大学大学院医学研究科・消化器内科学講座 上田 佳秀

●基調講演 2

「急性肝不全に対する肝移植：成立させ成功させるための工夫と問題点」

【演者】 慶應義塾大学医学部外科学（一般・消化器） 篠田 昌宏

SY1-1. 急性肝障害の病型分類とステロイド動注療法の治療効果

九州大学大学院医学研究院病態制御内科学

国府島庸之, 倉重智之, 正月泰士, 黒川美穂, 井本効志, 田代茂樹, 鈴木秀生,
栗野哲史, 田中正剛, 加藤正樹, 小川佳宏

SY1-2. 急性肝障害の予後不良要因としての成因の特徴

岩手医科大学消化器内科肝臓分野

柿坂啓介, 鈴木悠地, 滝川康裕

SY1-3. 劇症肝炎肝移植適応ガイドライン（スコアリングシステム）の再検討および改善への考察

¹⁾ 岐阜市民病院 中央検査部（消化器内科）,

²⁾ 岐阜大学大学院医学研究科 消化器病態学

内木隆文¹⁾, 末次 淳²⁾, 清水雅仁²⁾

SY1-4. 新潟県での急性肝不全診療ネットワークの構築と On line HD 導入への取り組み

新潟大学医歯学総合病院 消化器内科

薛 徹, 上村博輝, 坂牧 僚, 横尾 健, 上村顕也, 土屋淳紀, 高村昌明, 寺井崇二

SY1-5. 急性肝不全治療における外科との円滑な連携を目指した内科治療の役割

昭和大学藤が丘病院 消化器内科

井上和明, 新谷文崇, 上原なつみ, 五味邦代, 長濱正亜, 与芝真彰

SY1-6. 当施設における急性肝不全治療の現状と課題：移植外科医の早期介入の重要性

¹⁾ 熊本大学 小児外科・移植外科, ²⁾ 熊本大学 消化器内科
 伊吹 省¹⁾, 嶋田圭太¹⁾, 吉丸洋子²⁾, 成田泰子¹⁾, 山本栄和¹⁾, 菅原寧彦¹⁾,
 佐々木裕²⁾, 日比泰造¹⁾

一般演題3 (11:30~12:10)

【座長】 岐阜大学大学院医学系研究科消化器病態学 清水 雅仁

3-1. 成人T細胞白血病による急性肝不全の1例

手稲溪仁会病院 消化器病センター
 松居剛志, 萬 春花, 姜 貞憲, 辻 邦彦

3-2. 無色素性悪性黒色腫肝転移による急性肝不全の1剖検例

山口大学大学院医学系研究科消化器内科学
 佐々木嶺, 石川 剛, 岩本拓也, 佐伯一成, 日高 勲, 高見太郎, 坂井田功

3-3. 遺伝性出血性末梢血管拡張症 (HHT; Hereditary hemorrhagic telangiectasia) による重症心不全患者に対する脳死肝移植の1例

岡山大学消化器外科学
 安井和也, 吉田龍一, 榎田祐三, 杭瀬 崇, 吉田一博, 藤 智和, 藤原俊義, 八木孝仁

3-4. 劇症肝炎に対する脳死肝移植後に肺アスペルギルス症を発症した2例

¹⁾ 慶應義塾大学医学部外科, ²⁾ 慶應義塾大学医学部感染制御センター,
³⁾ 慶應義塾大学医学部内科, ⁴⁾ 慶應義塾大学病院看護部
 阿部紘大¹⁾, 篠田昌宏¹⁾, 阿部雄太¹⁾, 宇野俊介²⁾, 益田悠貴¹⁾, 東 尚伸¹⁾,
 楮 柏松³⁾, 谷木信仁³⁾, 中本伸宏³⁾, 竹村裕介⁴⁾, 林 航輝⁴⁾, 大島 剛⁴⁾,
 堀周太郎⁴⁾, 高岡千恵⁴⁾, 伊澤由香⁴⁾, 北郷 実¹⁾, 八木 洋¹⁾, 松原健太郎¹⁾,
 尾原秀明¹⁾, 金井隆典³⁾, 北川雄光¹⁾

3-5. 高度肝障害を伴った急性発症 still 病 4 例の検討

九州大学大学院 医学研究室 病態制御内科学
 黒川美穂, 井本効志, 田代茂樹, 鈴木秀生, 栗野哲史, 国府島庸之, 加藤正樹,
 小川佳宏

ランチオンセミナー (12:15~13:00)

「HCV 治療の今後の展望～ウイルス性肝炎撲滅を目指した最新治療～」

共催 アッヴィ合同会社

【演者】 広島大学大学院 医系科学研究科 消化器・代謝内科学
茶山 一彰

【司会】 慶應義塾大学大学院薬学部医学部兼任教授 斎藤 英胤

シンポジウム 2 (13:05~14:25)

「免疫学的観点からみた急性肝不全の病態解明」

共催 大塚製薬株式会社

【司会】 奈良県立医科大学内科学第三講座 吉治 仁志

●基調講演

ウイルス性・非ウイルス性肝障害の制御に向けて－免疫理解の重要性

【演者】 国立国際医療研究センター国府台病院 肝炎・免疫研究センター
考藤 達哉

SY2-1. Interleukin-8 は成熟肝細胞において胆管上皮細胞の表現型を誘導する
岩手医科大学内科学講座消化器内科肝臓分野
佐々木登希夫, 鈴木悠地, 柿坂啓介, 王 挺, 滝川康裕

SY2-2. 肝線維化マーカー・cell death マーカーからみた急性肝不全における肝細胞破壊・肝再生機序の検討
1) 慶應義塾大学消化器内科, 2) 国際医療福祉大学三田病院消化器内科,
3) 慶應義塾大学薬学部
吉田 文¹⁾, 楮 柏松¹⁾, 谷木信仁¹⁾, 中本伸宏¹⁾, 山高果林¹⁾, 伊倉顕彦¹⁾,
森川 麗¹⁾, 海老沼浩利²⁾, 斎藤英胤³⁾, 金井隆典¹⁾

SY2-3. 急性肝不全成因不明例における肝細胞破壊機序の免疫学的検討
昭和大学藤が丘病院 消化器内科
井上和明, 与芝真彰

SY2-4. ACLF を含めた肝疾患における VWF と ADAMTS13 の動態
奈良県立医科大学 消化器内分泌代謝内科
高谷広章, 浪崎 正, 鍛治孝祐, 北出光輝, 瓦谷英人, 佐藤慎哉, 才川宗一郎,
下里直隆, 守屋 圭, 赤羽たけみ, 美登路昭, 吉治仁志

アフタヌーンセミナー (14:30～15:15)

「肝疾患における腎障害モニタリングの有用性」

共催 ギリアド・サイエンシズ株式会社 メディカルアフェアーズ統括部

【演者】 新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器内科学分野 寺井 崇二

【司会】 東京医科歯科大学 消化器内科 肝臓病態制御学 朝比奈 靖浩

一般演題 4 (15:15～15:55)

【座長】 慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 褚 柏松

- 4-1. 腫瘍内出血が契機と考えられる Acute-on chronic liver failure の一例
昭和大学病院 消化器内科
荒井 潤, 音山裕美, 杉浦育也, 中島陽子, 梶原 敦, 市川 雪, 魚住祥二郎,
下間 祐, 打越 学, 坂木 理, 吉田 仁
- 4-2. 臍帯血移植から約 2 年半後に de novo 急性 B 型肝炎を発症した症例
1) 東京大学医科学研究所 先端医療研究センター 感染症分野,
2) 東京大学医科学研究所附属病院 感染免疫内科
堤 武也¹⁾, 佐藤秀憲²⁾, 安達英輔²⁾, 古賀道子¹⁾, 鯉渕智彦²⁾, 四柳 宏¹⁾
- 4-3. 発症早期のプロトロンビン時間を用いた急性肝炎重症化予測
鹿児島大学大学院 消化器疾患・生活習慣病学
熊谷公太郎, 森内昭博, 井戸章雄
- 4-4. 当院における近年の急性肝炎・肝不全の解析
1) 東海大学医学部内科学系消化器内科, 2) 慶應義塾大学一般・消化器外科
新聞淑雅¹⁾, 広瀬俊治¹⁾, 鶴谷康太¹⁾, 加川建弘¹⁾, 篠田昌宏²⁾
- 4-5. 当院における Acute-On-Chronic Liver Failure の特徴
愛媛大学大学院 消化器・内分泌・代謝内科学
砂金光太郎, 吉田 理, 小泉洋平, 廣岡昌史, 阿部雅則, 日浅陽一, 行本 敦,
田中孝明, 今井祐輔, 渡辺崇夫

閉会の辞 (15:55～16:00)

慶應義塾大学大学院薬学部医学部兼任教授 齋藤 英胤