

日本 HTLV-1 学会
2021 年度事業報告書
(2021 年 7 月 1 日～2022 年 8 月 31 日)

*事業年度変更により 2021 年度は 14 ヶ月になる

庶務報告

会 員	一般会員	275 名 (昨年度 255 名)
	学生会員	22 名 (昨年度 14 名)
	賛助会員	8 社 (昨年度 9 社)
	名誉会員	6 名 (昨年度 7 名)
	功労会員	13 名 (昨年度 8 名)
		(2022 年 8 月 31 日現在)
役 員	理事	20 名
	監事	2 名
評議員		48 名
各種委員会委員	総務委員	8 名
	財務委員	6 名
	診療委員	8 名
	倫理利益相反委員	4 名 (内、外部委員 1 名)
	学術広報委員	9 名
	学会登録医療機関認定委員	13 名

会 議

1. 理事会

第 1 回理事会 (Web 開催)

日 時 : 2021 年 9 月 3 日 (金) 18 時～19 時

第 2 回理事会 (Web 開催)

日 時 : 2021 年 9 月 18 日 (土) 14 時～14 時 30 分

議 題 : 理事長および副理事長選任の件

臨時理事会 (メール審議)

- ・ 2022 年 3 月 30 日 学会登録医療機関の新規認定について (福岡大学病院)
- ・ 2022 年 7 月 20 日 役員のコイ 申告様式と Web 申告の整備について
- ・ 2022 年 7 月 21 日 日本 HTLV-1 学会賞等選考委員会規則改訂案と新委員候補について
- ・ 2022 年 7 月 21 日 日本 HTLV-1 学会ガイドライン統括委員会規則 (案) について
- ・ 2022 年 8 月 29 日 第 8 回学術集会参加費の改定について (報告)

2. 定時社員総会

日 時：2021年9月18日(土) 13時～14時

場 所：ホテルグランドアーク半蔵門 (〒102-0092 東京都千代田区隼町1-1)

議 題：収支決算書、理事監事の選任等

3. 臨時社員総会

日 時：2021年11月6日(土) 11時30分～12時

場 所：熊本城ホール(熊本市中央区桜町3番)

議 題：定款第39条(事業年度)変更の決議

3. 総務委員会・診療委員会・財務委員会・学術広報委員会・倫理利益相反委員会

日 時：2021年8月23日～9月2日

メール会議・Web会議

4. 診療委員会(メール審議)

- ・2022年2月21日～3月7日 HAM患者向け冊子の監修

事業報告

第7回日本HTLV-1学会学術集会

テーマ：令和時代のHTLV-1研究・診療の最前線～治療と根絶を目指して～

日 時：2021年11月5日(金)～7日(日)

場 所：熊本城ホール(熊本市中央区桜町3番)＋ライブ配信

会 長：松岡 雅雄(熊本大学生命科学研究部 血液・膠原病・感染症内科学 教授)

参加者数：372名

口演発表：32件

ポスター発表：71件

学術シンポジウム：8件

特別講演：1件

会長講演：1件

Plenary Session：4件

メモリアルセッション：4件

コーポレートセミナー：5件

特別講演

- 1) HTLV-1: the balance between virus and host
Charles Bangham (Imperial College London)

会長講演

- 1) HTLV-1の病原性発現機構：これまでの軌跡と将来への展望
松岡雅雄(熊本大学)

メモリアルセッション～高月先生メモリアルセッション～

- 1) 松岡雅雄 (熊本大学)
- 2) Gallo 博士によるビデオメッセージ
- 3) 淀井淳司 (京都大学)
- 4) 吉田光昭 (公益財団法人がん研究会 がん化学療法センター)

学術シンポジウム1「HTLV-1 発がん研究の新展開」

- 1) HTLV-1 の組織内局在同定が明らかにする ATLL の新規病態
加留部謙之輔 (琉球大学)
- 2) HTLV-1 の生存戦略と発がん機構
安永純一郎 (熊本大学)
- 3) 先端ゲノム技術による ATL の病態解明
片岡圭亮 (慶應大学)
- 3) The radial Intranuclear position of the provirus determines clonal survival of HTLV-1 in vivo
Anat Melamed (Imperial College London)

学術シンポジウム2「ATL 治療の進歩～治癒を目指して～」

- 1) ATL の治療の進歩—化学療法から抗体療法、新規治療薬まで—
今泉芳孝 (長崎大学)
- 2) ATL における CCR4 遺伝子変異の意義
稲垣 宏 (名古屋市立大学)
- 3) ATL に対する同種造血幹細胞移植療法の現在地と今後の展開
藤 重夫 (大阪国際がんセンター)
- 4) ATL の長期寛解を目指した免疫療法の開発
末廣陽子 (国立病院機構九州がんセンター)

表 彰

若手研究者奨励賞 (Young Investigator Award, YIA) 副賞各 5 万円

古屋 淳史 (国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野)

「マルチオミクス単一細胞解析による HTLV-1 感染状態および ATL における細胞動態の網羅的解明」

豊田 康祐 (熊本大学病院 血液・膠原病・感染症内科)

「HBZ タンパク質と RNA は異なる作用機序で TP73 を誘導し ATL 細胞の Warburg 効果に寄与する」

武田 航 (国立がん研究センター中央病院 造血幹細胞移植科)

「成人 T 細胞白血病は、同種造血細胞移植後サイトメガロウイルス再活性化のリスク因子である」

北田 せり (京都大学 大学院医学研究科附属ゲノム医学センター)

「HTLV-1 プロウイルスゲノム変異の大規模解析による HAM/TSP 発症リスク予測モデルの構築」

宇都宮賞（優れた症例報告に対して） 副賞各 5 万円

西村 直（国立がん研究センター中央病院 造血幹細胞移植科）

「SARS-CoV-2 感染後に同種造血幹細胞移植のタイミングに苦慮した
成人 T 細胞白血病の 1 例」

中村 貴久（熊本大学病院 血液・膠原病・感染症内科）

「クローナリティの証明が困難であり確定診断に苦慮した成人 T 細胞白血病/
リンパ腫（ATL）症例」

JSPFAD 検体登録貢献者への表彰（500 検体達成毎に表彰） 賞状とトロフィー

4500 検体達成記念表彰 宇都宮 與（公益財団法人慈愛会 今村総合病院）

500 検体達成記念表彰 末岡 榮三朗（佐賀大学医学部附属病院）

ホームページの維持管理

- ・ 学術集会サイト
- ・ 日本 HTLV-1 学会登録医療機関
- ・ 2021 年世界 HTLV デー記念講演会（動画配信中）
- ・ HTLV-1 母子感染予防対策マニュアル改定第 2 版のパブコメ募集案内
- ・ e-Learning 「HTLV-1 についてもっとよく知ろう」（動画配信中）