

ホームページ用資料

生体肝移植後リンパ増殖性疾患の全国調査

## はじめに

移植後リンパ増殖性疾患 (Post-Transplant Lymphoproliferative Disorder, PTLD) を発症した生体肝移植症例に関する情報の全国集計を行い、診断・治療水準を向上させることを目的とします。

## 対象

名古屋大学病院及び下記の肝移植施設において、2015年12月31日までに生体肝移植を受けた成人(18歳以上)および小児(18歳未満)患者のうち、PTLD(病理組織検査で確定した症例に限る)を発症した全症例および同期間中に他院にて肝移植を施行しPTLDを発症し、PTLDに対する治療を当院で行った症例が対象です。

研究期間は研究が許可されて以後2020年3月31日までで、対象者数は300人、名古屋大学での該当症例数は2人です。

本研究の対象となることを希望されない方はお申し出下さい。

## 方法

該当する症例を被験者として登録し、慶應義塾大学より送付されたアンケートをもとに、登録時に下記の臨床情報に関するデータを収集し送付する。

- ① 臨床病理学的因子：移植年月日、レシピエント年齢・性別・身長・体重・血液型・EBV status、原疾患、ドナー年齢・性別・血液型・続柄、グラフト肝重量、拒絶の有無および治療内容、PTLD発症日、症状、診断方法、診断時免疫抑制剤の投与量、LDH、アルブミン、Performance Status、PTLD病変の局在、サイズ、胸水・腹水の有無、組織型、ステージ、EBER-ISH、ドナー年齢・性別・血液型・続柄・EBV status
- ② PTLD治療：初期治療内容、診断確定後の治療内容(免疫抑制剤の投与量、化学療法のレジメン、Rituximab投与の有無・投与量、手術、放射線照射の詳細)
- ③ 予後：治療による合併症、治療効果、全生存期間、無増悪生存期間

## 研究期間

実施承認日から2020年3月31日までです。

## 個人情報の管理について

データはすべてコード化し、固有名詞は記号化し、個人の特性を防ぎます。得られた結果は研究目的以外には使用しません。論文や学会等で公表する場合は個人が特定されないようにします。

## 医学上の貢献

日本における生体肝移植後の移植後リンパ増殖性疾患(Post-Transplant Lymphoproliferative Disorder, PTLD)の実態を解析することで診断・治療水準を向上させることを目的とします。

## 研究機関

愛知医科大学 消化器外科

旭川医科大学 第二外科

岩手医科大学 外科講座

愛媛大学 肝胆膵・移植外科

大阪医科大学 一般・消化器外科

大阪市立大学 肝胆膵外科

大阪大学 消化器外科

岡山大学 肝胆膵外科

沖縄県立中部病院

鹿児島大学 心臓血管・消化器外科学分野

神奈川県立こども医療センター

金沢医科大学 小児外科

金沢大学 消化器・乳腺・移植再生外科

関西医科大学附属枚方病院 消化器外科

北里大学 外科学

九州大学 消化器・総合外科

京都大学 肝胆膵・移植外科

京都府立医科大学 移植・一般外科

熊本大学 小児外科・移植外科

久留米大学医学部外科学講座肝胆膵外科部門

神戸市立医療センター中央市民病院

神戸大学 肝胆膵外科

国立成育医療研究センター

国立病院岡山医療センター

国立病院水戸医療センター

相模原協同病院

自治医科大学 移植外科

順天堂大学 肝・胆・膵外科

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター

信州大学外科学講座（外科学第一）

千葉大学 肝胆膵外科

筑波大学 消化器外科

東京医科歯科大学 肝胆膵外科

東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科

東京慈恵医科大学 消化器外科  
東京女子医科大学 消化器病センター  
東京女子医科大学 腎臓外科  
東京大学 肝胆膵・人工臓器移植外科  
東北大学 臓器移植部  
徳島大学 消化器・移植外科  
獨協医科大学 第二外科  
鳥取大学 病態制御外科  
富山大学 消化器・腫瘍・総合外科（第二外科）・小児外科  
長崎大学 移植・消化器外科  
名古屋市立大学 消化器外科  
奈良県立医科大学 消化器・総合外科  
新潟大学 消化器・一般外科  
日本医科大学 第一外科  
日本赤十字社医療センター  
日本大学 消化器外科  
兵庫医科大学 外科  
弘前大学 消化器外科・小児外科  
広島大学 消化器・移植外科  
福岡大学 消化器外科  
福岡徳洲会病院  
福島県立医科大学 臓器再生外科  
藤田保健衛生大学 消化器外科（肝・脾）  
北海道大学 消化器外科 I  
松波総合病院 外科・消化器外科  
三重大学 肝胆膵・移植外科  
山形大学 外科学第一講座  
山口大学 消化器・腫瘍外科学  
横浜市立大学 消化器・腫瘍外科

名古屋大学医学部附属病院 移植外科：小倉靖弘（科長）、大西康晴、亀井秀弥

連絡先：〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65

名古屋大学医学部附属病院 移植外科 亀井秀弥

電話：052-744-2248 E-Mail kamei@med.nagoya-u.ac.jp

掲載予定の HP アドレス：[http://www.med.nagoya-u.ac.jp/transplantation\\_surgery/](http://www.med.nagoya-u.ac.jp/transplantation_surgery/)

: <http://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical/1744/002521.html>

苦情等の受付窓口： 〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65  
名古屋大学医学部附属病院 経営企画課  
電話：052-744-2479