

泌尿器科、消化器外科 I、循環器・呼吸器外科に通院中
(または過去に通院・入院されたことのある) の
患者さんまたはご家族の方へ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] 固形臓器移植後の造血器腫瘍に関する後方視的観察研究

[研究機関] 北海道大学病院血液内科

[研究責任者] 藤本 勝也 (血液内科・助教)

[研究の目的] 固形臓器移植後に合併した造血器腫瘍の発症頻度や特徴、予後、また発症に関わる因子を明らかにすることを目的としています。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

1965 年 10 月 25 日から 2015 年 12 月 31 日までの間に、北海道大学病院泌尿器科、消化器外科 I、循環器・呼吸器外科に通院又は入院した、腎臓または肝臓、心臓移植をうけられた方。

●利用するカルテ情報

カルテ情報：年齢、性別、病歴、原疾患名、治療歴、移植前合併症、移植臓器、移植日、移植回数、移植時脾臓摘出の有無、使用免疫抑制剤、移植後合併症、移植臓器喪失日、死亡日と死因、血液型、HLA 型、サイトメガロウイルス抗体価、EB ウイルス抗体価、EB ウイルス DNA、ドナーの年齢、性別、生体/献体、血液型、HLA 型、造血器腫瘍合併例では発症日、病型 (組織型)、フローサイトメトリー、染色体、FISH、EBER 染色性、病期、performance status、B 症状、LDH、可溶性 IL-2 レセプター、画像検査、治療内容と治療効果

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

*上記の研究にカルテ情報を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡
ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院血液内科 担当医師 藤本 勝也

電話 011-706-7214 FAX 011-706-7823