

京都大学医学部附属病院 肝胆膵・移植外科で行われている疫学研究

「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針 平成29年2月28日一部改訂」にしたがい、京都大学医学部附属病院 肝胆膵移植外科・放射線診断科で行っている疫学研究に関する情報を公開しています。

疫学研究とは、ひとの病気の原因・病態の解明および予防、治療の方法の確立を目的とする研究です。当院では、通常の診療より得られた情報を利用して、下記の疫学研究を行っています。下記の疫学研究は、京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院医の倫理委員会の承諾を得た後に研究責任者の管轄のもとに行われます。当院にすでに記録されている臨床情報をもとに行われるため、対象となる患者さんにあらたなご負担をおかけするわけではありません。また、研究結果は学会や学術雑誌に発表されることがありますが、患者さんのプライバシーは十分に尊重され、個人情報(お名前など)が外部に公表されることはありません。

もし、下記の疫学研究にご自身の臨床情報を使用されることに同意されない方は、下記メールアドレスにご連絡いただければ、解析対象から除外させていただきます。同意されない場合、診療上不利益を被ることはありません。また、下記研究の計画書や研究方法に関する資料、またそれらの詳しい説明を希望される場合には、下記メールアドレスにお問合せいただくか、担当医にお尋ねください。

(医の倫理委員会申請・審査中のものを含む。患者さんから個別に書面による説明・承諾を得て行っている研究は含みません)

疫学研究内容

診療用医用画像を用いた流体解析による肝血流評価

【対象】 1990年以降に当院において慢性肝疾患および肝臓の外科治療を受けた方を対象とします。

【目的】 CT・MRI画像の解析による肝血流評価法の信頼性と有用性を検討します。

【研究期間】 倫理審査承認日から5年間

【協力内容】 診断、治療のための画像や検査結果などの資料をご提供いただきます。

【研究責任者】

京都大学 肝胆膵・移植外科 小木曾 聡

【参加予定施設】

京都大学医学部附属病院 肝胆膵・移植外科、放射線診断科

名古屋工業大学 電気・機械工学科/専攻 医用生体工学研究室

【本疫学研究に関する問合せ・相談窓口】

京都大学 肝胆膵・移植外科 (担当者:小木曾 聡)

606-8507 京都市左京区聖護院川原町 54 (tel) 075-751-3242 (E-mail) siryou@kuhp.kyoto-u.ac.jp

京都大学医学部附属病院 相談支援センター (tel)075-751-4748 (E-mail) ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp