

# 静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

① 対象者	2002年9月から2012年12月までに大腸癌肝転移に対して肝切除を受けた方			
② 研究課題名	大腸癌肝転移に対する肝切除時のICG検査による肝機能評価			
③ 実施予定期間	承認日 ~ 2020年12月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	伊藤 貴明	所属	静岡がんセンター 肝胆膵外科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	伊藤 貴明	所属	静岡がんセンター 肝胆膵外科
⑦ 使用する検体・データ	電子カルテ情報			
⑧ 目的	大腸癌の肝転移に対して、抗がん剤治療を行った後に手術を行うことがあります。抗がん剤治療により肝障害が生じ、肝機能が低下することが知られており、手術後の経過に悪影響をもたらす原因と考えられています。特に手術後に重度の肝機能低下（肝不全といいます）を発症した場合には致命的になります。 当院では手術前の肝機能評価にインドシアニングリーン（ICG）検査を用いています。抗がん剤治療によるICG検査値の変化と、ICG検査による手術前肝機能評価の有効性を検討することを目的とします。			
⑨ 方法	過去の診療記録として保存されている個々の症例データを集計し、抗がん剤治療を受けた方と受けなかった方のICG検査値を比較します。また、術前ICG検査と画像検査から切除後に残る肝機能（残肝機能といいます）を計算します。実際に手術を受けた後の肝不全の発症と、残肝機能の関係を解析します。あらたに追加検査を行うことはありません。			
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2018年10月24日		
⑪ 公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑫ プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報を使用しません。			
⑬ 知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターに属します。			
⑭ 利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。			
⑮ 資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。			
⑯ お問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222（内線3379）
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。			

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。