

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	2014年2月1日から2021年3月31日までの間に、切除不能すい臓がんに対し初めての化学療法としてmFOLFIRINOX療法を行った方			
②研究課題名	初回化学療法にmFOLFIRINOX療法を導入した切除不能すい臓がん患者におけるUGT1A1の遺伝子変異と治療効果の相関解析			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ~ 2024年3月			
④実施機関	静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	石川 寛	所属	静岡がんセンター 薬剤部
⑥当院の研究代表者	氏名	石川 寛	所属	静岡がんセンター 薬剤部
⑦使用する検体・データ	電子カルテ情報			
⑧目的	mFOLFIRINOX療法は、切除不能すい臓がんにおける治療法の一つであり、その中に含まれる治療薬の一つであるイリノテカンの有害事象発現率は、UGT1A1という遺伝子の種類によって違いが出ることが知られています。一方で、UGT1A1の遺伝子の種類が治療効果へどのような影響を与えるか検討した報告は少なく、本研究ではUGT1A1の遺伝子の種類がmFOLFIRINOX療法の治療効果に対し、どのような影響を及ぼすか調査します。			
⑨方法	電子カルテから患者情報（年齢、性別等）、mFOLFIRINOX療法の治療効果、UGT1A1の遺伝子の種類を調査し、その相関を解析します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2021年10月8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は使用しません。			
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。

静岡がんセンター病院長