

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	プロジェクト HOPE に登録し手術を受けられた患者さん						
②研究課題名	プロジェクト HOPE 検体における全ゲノム解析の患者還元に関する研究						
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ~ 2027 年 3 月						
④実施機関	静岡がんセンター						
⑤研究代表者	氏名	浦上 研一	所属	静岡がんセンター研究所 副所長			
⑥当院の研究代表者	氏名		所属				
⑦使用する検体・データ	血液由来 DNA、腫瘍組織 DNA および HOPE 研究データ(臨床情報等含む)						
⑧目的	HOPE 研究の検体を用いて、すべての領域を対象とした全ゲノム解析等を実施し、治療方針を患者さんに還元するとともに、新しいがん化の機構を解明します。国の「全ゲノム解析等実行計画」に基づく事業として実施します。						
⑨方法	<p>対象症例は、難治性がん（肺がん、食道がん、肝および肝内胆管がん、胆のう・胆管がん、膵臓がん、卵巣がん、脳・中枢神経系がん、腎臓がん等）、希少がん、AYA がん、治療抵抗性のがん等です（1,600 症例）。</p> <p>配列データの解析は静岡がんセンターおよび国の機関である日本医療研究開発機構（AMED）が運用する「解析・データセンター」で実施します。ゲノム配列と臨床情報を多くの研究者と共有し研究を加速するために、「解析・データセンター」に登録をおこないます。臨床情報については、国立がん研究センターにも登録をおこないます。</p> <p>個人情報を含まないデータは一般公開とし、個人情報が含まれる情報については、匿名化し、学術利用に限定して制限公開します。登録データは、将来、民間企業が診断薬・医薬品等の開発に利用することができます。利用には、国が設置する委員会を通じ、審査とセキュリティ管理を実施します。</p>						
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2025 年 11 月 28 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、個人が特定されることはありません。						
⑫プライバシー	被保険者番号については、「解析・データセンター」内でのみ利用し、他者が被保険者番号を知ることはありません。						
⑬知的財産権	HOPE 研究の同意書に従い、この研究の成果により生じる特許権等の知的財産権、経済的利益は、静岡がんセンターに帰属し、あなたには帰属しません。						
⑭利益相反	本研究は、企業からの資金提供はありません。（本研究では企業からの資金提供はなく、利益相反は生じません。）						
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。