

# 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	2011年6月～2015年12月に肝・胆・膵外科において手術を受けた患者さん。			
②研究課題名	保存検体を用いた、免疫染色によるCEA類の腫瘍マーカーとしての有効性の検討。			
③実施予定期間	2016年10月～2022年12月			
④実施機関	静岡県立静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	望月 徹	所属	静岡県立静岡がんセンター研究所遺伝子診療研究部
⑥当院の研究代表者	氏名		所属	
⑦使用する検体・データ	病理保存検体			
⑧目的	胆・肝・膵に生じたがん細胞におけるCEA類タンパク質の産生を免疫染色により検討します。			
⑨方法	市販CEA類特異抗体を使用し、病理診断科に保存されている手術摘出がん組織標本を用いて、免疫染色によりがん細胞内にCEA類タンパク質が存在するか否かを検討します。同時に、CA-19-9、 $\alpha$ -フェトプロテイン及びCEAによる陽性率を比較検討します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2016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