

# 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～2014年11月の間に整形外科腫瘍で治療を受けられた方、及び2013年 1月～2014年11月の間に肺小細胞がんで治療を受けられた方			
② 研究課題名	整形外科領域腫瘍における新規腫瘍マーカーの開発			
③ 実施予定期間	2014 年 11 月 ～ 2019 年 10 月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	山口 建	所属	静岡がんセンター総長、研究所長
⑥ 使用する検体・データ	診療において測定した腫瘍マーカー血中濃度データ、本センターに保管されている整形外科の腫瘍患者の血液検体、及び、手術や生検によって採取され、診療に用いられた後の残存病理組織標本			
⑦ 目的	整形外科の腫瘍については、未だ、優れた腫瘍マーカーが存在しておらず、診断や治療において患者さんの負担が少ない診療が実現していません。しかし、近年の分泌型蛋白・ペプチドの研究成果により、新たな腫瘍マーカー候補物質が発見されるようになりました。本研究では、これらの候補物質が信頼できる腫瘍マーカーとなり得るかについて検討を進めます。			
⑧ 方法	<p>1) 診療で測定された腫瘍マーカー濃度の分析： 整形外科の腫瘍患者において、診療ですでに測定された各種腫瘍マーカーについて分析します。比較のため、肺小細胞がん症例について測定された血中腫瘍マーカー濃度を参考とします。</p> <p>2) 病理組織標本を用いた免疫組織学的染色： 腫瘍マーカー候補物質が、腫瘍で産生されているか否かを、手術時、あるいは生検時に得られ、診療に用いた後の残余病理組織標本により分析します。</p> <p>3) 本センターで保管されている検体についての分析： 本センターで保管されている整形外科の腫瘍患者の血液検体について腫瘍マーカー候補物質を測定します。</p>			
⑨ 倫理審査	探索研究倫理審査委員会承認日	2014 年 11 月 26 日		
	総長職務代理人承認日	2014 年 11 月 26 日		
⑩ 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。			
⑪ 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。			
⑫ 知的財産権	本研究により生じる特許、その他知的財産に関する権利（特許権）は、研究者に属します。			
⑬ 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。			
⑭ 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