

# 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	2005年 4月～ 2014年 7月に 肺がんに対する手術を受けた方					
②研究課題名	肺癌の手術後に再発を認めた患者さんにおける、 保存検体を用いたマイクロ RNA の解析と、抗がん剤治療の効果に与える影響の解析					
③実施予定期間	2011 年 9 月 ~ 2017 年 12 月					
④実施機関	静岡がんセンター					
⑤研究代表者	氏名	高橋 利明	所属	呼吸器内科		
⑥当院の研究代表者	氏名	高橋 利明	所属	呼吸器内科		
⑦使用する検体・データ	手術時に摘出された保存検体					
⑧目的	肺癌に対して静岡県立静岡がんセンターで手術を受け、その後の再発に対して抗がん剤治療を受けた患者さんの、マイクロ RNA の発現状況を調べ、抗がん剤の効果との関係を明らかにするために行います。					
⑨方法	手術組織の保存検体を薄切して、検体を東レ株式会社 新事業開発部門に外注し、3D-Gene®というキットで遺伝子発現解析を行います。さらに、抗がん剤の治療効果と相関の強いマイクロ RNA を5-10種類程度選択します。そのマイクロ RNA に関して、静岡がんセンター研究所新規薬剤開発・評価研究部でさらに測定を行います。					
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日		2016 年 12 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。					
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。