

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	2017年2月から2017年8月の期間に当院でPD-L1の評価が行われた 進行肺腺癌患者			
② 研究課題名	日本人の肺腺癌患者における、22c3抗体を用いて測定したPD-L1発現と EGFR遺伝子変異の関係性の検討			
③ 実施予定期間	承認日 ~ 2018年12月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	宮脇英里子	所属	静岡がんセンター 呼吸器内科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	宮脇英里子	所属	静岡がんセンター 呼吸器内科
⑦ 使用する検体・データ	電子カルテ情報			
⑧ 目的	日本人の進行肺腺癌患者では、欧米と比較してEGFR遺伝子変異陽性の患者 さんの割合が高いことが知られています。免疫チェックポイント阻害薬の標 的の1つであるPD-L1の発現は、EGFR遺伝子変異陽性の患者さんについ ては、どれくらい発現しているのか、よくわかっていません。本研究は、進 行肺腺癌患者さんを対象にPD-L1発現とEGFR遺伝子変異の関連及び免疫 チェックポイント阻害薬の有効性を検討することを目的としています。			
⑨ 方法	PD-L1を測定した進行肺腺癌の患者さんの診療録から必要な情報を収集し、 解析を行います。あらたに追加検査を行うことはありません。			
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2017年12月5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を使用しません。			
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 お問い合わせ	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