

# 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	2014年9月1日から2019年7月31日までに悪性黒色腫に対し抗PD-1抗体治療を受け、奏効後に何らかの理由として治療を中断した患者さん			
② 研究課題名	CR患者における抗PD-1抗体治療中止後の効果持続についての後方視的研究			
③ 実施予定期間	当院倫理審査委員会承認日 ~ 2022年12月			
④ 実施機関	札幌医科大学 皮膚科			
⑤ 研究代表者	氏名	加藤潤史	所属	札幌医科大学皮膚科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	吉川周佐	所属	静岡がんセンター皮膚科
⑦ 使用する検体・データ	電子カルテの情報			
⑧ 目的	悪性黒色腫に対する免疫チェックポイント阻害薬で最も有用と考えられているのは抗PD-1抗体（オプジーボ、キートルーダ）であり、切除不能の進行期悪性黒色腫に対する抗PD-1抗体の奏効率は約30-40%と報告されています。その中で著効例に対して抗PD-1抗体をいつまで継続すべきかについては解明されておらず、医療経済の観点からも重要な問題となっています。本研究では著効例において治療を中断後もどのくらい効果が持続するか、どの程度の割合で再発する患者さんがいるのかを検索します。			
⑨ 方法	電子カルテより、年齢、性別、病型、抗PD-1抗体の種類、CRまでの抗PD-1抗体の投与期間、CR後の投与期間、治療中止理由、治療中断後の無再発期間、再発症例においては再発部位などを調査します。静岡がんセンターでのデータは札幌医科大学皮膚科において解析を行い、患者さんの基本データ（匿名化されたもの）は同施設にて厳重に管理します。			
⑩ 倫理審査	探索研究倫理審査委員会承認日	2020年8月27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せん。			
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。