

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	進行・再発非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の患者層別化マーカーに関する検証研究
	研究目的	免疫チェックポイント阻害剤治療を受ける進行・再発非小細胞肺癌の患者さんからご提供いただいた血液・便・腫瘍組織を用いて、治療効果の期待できる患者さんを選別するための指標（バイオマーカー）を同定するとともに、治療薬が効かなくなる原因を明らかにします。なお、本研究で得られた成果を公表する際に、個人が特定されない情報（臨床情報や解析結果）が研究用公的データベースに登録され、製薬企業等民間企業を含む国内外の様々な研究において使用される可能性があります。
	研究対象者	2022年3月から2023年12月に当センター呼吸器内科にて免疫チェックポイント阻害剤の治療を受けた患者さんのうち、「進行・再発非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の患者層別化マーカーに関する検証研究」に同意された方。
	研究期間	西暦 2022年3月14日～西暦 2025年2月31日
利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)		<input checked="" type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ <input checked="" type="checkbox"/> 病理組織 <input checked="" type="checkbox"/> 排泄物(便) <input type="checkbox"/> その他(記載して下さい) <input type="checkbox"/> 毛髪 <input checked="" type="checkbox"/> 診療記録
試料・情報の 管理について の責任者	当センター 研究責任者	臨床研究所 がん免疫療法研究開発学部 笹田 哲朗
試料・ 情報を 利用す る者の 範囲	当センターでの実施診 療科/部局等	呼吸器内科、臨床研究所、病理診断科
	共同研究の場合、共同 研究機関および各施設 での研究責任者	久留米大学 医学部内科学講座 呼吸器神経膠原病部門 東 公一 北里大学 医学部 呼吸器内科学 猶木 克彦 横浜市立大学大学院医学研究科 呼吸器病学 小林 信明 横浜市立大学大学院 医学研究科 免疫学 田村 智彦 味の素株式会社 バイオ・ファイン研究所 田上 智行

※ 2024年4月18日