

東京都医学総合研究所 人対象研究に係る公開事項

研究課題	名称	NTRK融合遺伝子を有する間葉系腫瘍の病理学的診断法に関する研究
	目的	国内ではNTRK阻害薬の販売が新たに開始されましたが病理診断は治療対象の患者抽出の基盤となるため本質的な重要性があります。本研究ではNTRK融合遺伝子を有する間葉系腫瘍（肉腫など）の病理学的な特徴を解析し、分子標的治療や遺伝子検査の起点となる病理診断学的な腫瘍の同定法の確立を目指します。
	実施期間	2022年4月1日から 2025年3月31日まで
研究責任者 （試料・情報の管理責任者）	職・氏名	東京都医学総合研究所 ゲノム医学研究センター 副参事研究員 大保木啓介
	連絡先	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 Tel：03-5316-3100 E-mail：ooboki-ks@igakuken.or.jp
研究対象者	1998年1月1日～2021年12月31日に都立駒込病院を受診し間葉系腫瘍と診断された方を対象とします。	
試料・情報	取得の方法	都立駒込病院で匿名化が行われた試料と情報を扱います。
	利用目的及び利用方法	遺伝子解析を行い、診断法向上のための研究を行います。
試料・情報の他機関への提供の有無	あり ・ なし	
「あり」の場合：機関の名称及びその長の氏名		
利用し、又は提供する試料・情報の項目	<ul style="list-style-type: none"> ・病理診断余剰試料 ・病名、年齢、性別等の臨床情報 	
利用する者の範囲	研究機関	がん感染症センター東京都立駒込病院
	研究責任者	元井亨
	研究機関	東京都医学総合研究所 ゲノム医学研究センター
	研究責任者	大保木啓介
	研究機関	
利用又は提供の停止	研究対象者又はその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料情報の利用又は他の研究機関への提供を停止します。	
（受付方法）	郵送	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 ゲノム医学研究センター 副参事研究員 大保木啓介
	メール送信	ooboki-ks@igakuken.or.jp
	研究所窓口	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所
	電話	03-5316-3100
研究計画書等の入手又は閲覧	研究対象者又はその代理人の方は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内に限り、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手又は閲覧することができます。	
（入手・閲覧の方法）	上記（受付方法）に記載の各連絡先へご相談ください。	
個人情報の開示手続及び手数料の額	「公益財団法人東京都医学総合研究所個人情報の保護に関する規程」の定めるところによります。	
研究対象者等及びその関係者からの相談等への対応	本課題の研究責任者（大保木啓介）あてお問合せください。	