

研究協力のお願い

昭和大学病院では、下記の臨床研究(学術研究)を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

トリプルネガティブ乳癌における HER2 低発現乳癌の臨床病理学的特徴の解明			
1. 研究の対象および研究対象期間			
2014年1月から2023年6月までに針生検を行ったまたは、昭和大学病院 臨床病理診断科で診断されたトリプルネガティブ乳癌の患者さん			
2. 研究目的・方法			
抗 HER2 抗体薬物複合体(エンハーツ)が開発され、HER2 低発現乳癌を含む乳癌患者に新たな治療選択として注目されています。「HER2 低発現乳癌」に関する臨床的および分子的特徴はまだ解明されていません。 トリプルネガティブ乳癌と HER2 低発現乳癌の相違について臨床病理学的特徴を評価し、それぞれにどのような特徴があるのかを検討します。			
3. 研究期間			
昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから 2027年3月31日まで			
4. 研究に用いる試料・情報の種類			
病理診断報告書、細胞診報告書、病理組織標本、細胞診標本、診療録の情報			
5. 外部への試料・情報の提供			
該当致しません。			
6. 研究組織			
研究責任者	研究機関名	医学部外科学講座乳腺外科学部門	氏名 増田紘子
分担研究者	研究機関名	医学部外科学講座乳腺外科学部門 医学部臨床病理診断学講座	氏名 加藤倫子

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することができますのでお申出ください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象者としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和大学医学部 臨床病理診断科・外科学講座乳腺外科学部門 氏名： 加藤倫子
住所：品川区旗の台 1-5-8 電話番号： 03-3784-3149