

北里大学病院・北里大学東病院(旧)を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を行っています。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお申し出ください。

研究課題名 (受付番号/承認番号)	Dose-dense 術前化学療法の効果と副作用に関する実態調査
当院の研究責任者 (所属・職位)	北里大学病院乳腺甲状腺外科・教授 三階貴史
他の研究機関および 各施設の研究責任者	秋田大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科 寺田かおり
本研究の概要・背景・目的	参加施設で dose-dense (投与間隔を縮めて投与する方法) 術前化学療法を行った HER2 陰性乳癌症例を集積し、対象集団全体の pCR 率、サブタイプごとの pCR 率をはじめとする治療効果、有害事象の発生割合などの実態を調査します。通常の投与方法で化学療法を行った症例とも比較し、術前化学療法としての dose-dense 療法の有効性と安全性を確認することを目的とした研究を行うこととしました。
調査データ 該当期間	2015年2月1日から2021年12月31日の期間に、乳がんの診断で術前化学療法を行った HER2 陰性乳がんの患者さんの情報を調査対象とします。
対象となる患者さん	上記期間内に乳がんの診断で術前化学療法を行った HER2 陰性乳がんの患者さん。
研究の方法 (使用する試料等)	利用する情報 2015年2月1日～2021年12月31日までの期間内に、乳がんの診断で術前化学療法を行った HER2 陰性乳がんの患者さんの電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用します。
試料/情報の 他の研究機関への 提供 および提供方法	秋田大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科 寺田かおり 多施設共同研究であり、上記の他の研究機関・研究責任者へ提供 提供方法：電子的配信 提供元機関の名称及び機関長の氏名 北里大学病院・病院長 高相晶士
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究では研究資金ありません。 研究に関する利益相反は、北里大学利益相反委員会で審査を受け、適切に管理されます。
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下さい。 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出来ますのでお申し出下さい。 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の対象としないので、下記の連絡先までお申し出ください。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。

ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた試料・情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。

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・職位：北里大学病院乳腺甲状腺外科・教授

担当者：(フリガナ)三階 貴史 サンガイ タカフミ

電話：042-778-8111

備考