

情報公開用文書（市民総合医療センターで実施する医学系研究）

（他の研究機関への既存試料・情報の提供用）

西暦 2018年 2月 26日作成

研究課題名	FFPE組織検体の固定条件と核酸及びタンパク品質との関連性についての検討
研究の対象	2016年4月1日から2018年1月31日までの間に、横浜市立大学附属市民総合医療センターにおいて切除され、診療残余検体が保管されている乳癌、肺癌と病理診断された各3検体の標本
研究目的 ・方法	目的：ホルマリン固定時間とDNA断片化および免疫組織化学の染色性間の関連性を明らかにすること。 方法：ホルマリン固定パラフィン包埋（以後FFPE）標本からDNAを抽出し、断片化されたDNAのCt値（qPCR法により増副産物がある一定量に達したときのサイクル数）を指標として評価する。
研究期間	西暦2018年 3月 30日 ～ 西暦2019年 9月 30日
研究に用いる 試料・情報の 種類	試料：研究対象者の癌が含まれている部位のFFPE薄切標本 情報：病理診断名のみ
外部への 試料・情報の 提供	研究対象者の個人情報とは無関係の番号を付して匿名化し、個人情報が院外に漏れないよう十分に配慮し北海道大学病院へ提供する。
研究組織	研究代表：北海道大学病院 コンパニオン診断研究部門 研究分担：北海道大学病院、北海道医療センター 研究参加機関：国内医療機関 10 施設（予定） 協同研究および外部測定施設： ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社
<p>本研究に関するご質問・ご相談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。</p> <p>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下記連絡先まで電話またはFAXでお申出下さい。</p> <p>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といたしませんので、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ございません。</p>	

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57

横浜市立大学附属市民総合医療センター 病理部 （研究責任者）高瀬 章子

電話番号：045-261-5656（代表） FAX：045-253-5383