

## 情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（単施設研究用）

西暦 2019年 4月 1日作成

研究課題名	胃癌術前化学療法施行患者における MSI (microsatellite instability)、PD-L1 発現の臨床的意義についての検討
研究の対象	2011 年から 2017 年まで 横浜市立大学附属病院 消化器・腫瘍外科において、進行胃癌と診断され術前化学療法の際に胃切除を施行された方 年齢は 20 歳以上で、性別は問いません
研究目的 ・方法	化学療法前の胃カメラで採取した腫瘍標本の免疫染色を行い MSI (microsatellite instability) と PD-L1 の発現の状態を調べます MSI/PD-L1 の状態と化学療法の効果具合、その後の治療成績・予後との相関について調べます
研究期間	西暦 2019年 6月 20日 ~ 西暦 2022年 12月 31日
研究に用いる 試料・情報の種類	各症例の化学療法前に胃カメラの生検で採取した腫瘍標本 術前診断結果、手術情報、病理所見、術後の経過、再発情報、予後情報など
<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>	
<p><b>問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：</b></p> <p>〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学 医学部医学研究科 消化器・腫瘍外科学 （研究責任者）秋山浩利 電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-782-9161</p>	