

作成年月日：2020年 6月 29日 (Ver.1.0)

久留米大学では、他施設と共同で実施する下記研究のために、受診時に患者さんから取得された試料と診療情報等を共同研究機関の東京都立駒込病院より提供を受けています。

なお、下記研究は久留米大学の倫理委員会にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡下さい。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者又は東京都立駒込病院にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

【研究課題名】胃癌における SUOX 発現

【共同研究の研究代表機関及び研究代表者（試料・情報の管理責任者）】

研究代表機関（研究代表者）：東京都立駒込病院 病理科 部長 比島 恒和

【研究分担施設・研究責任者】

- ・久留米大学医学部 病理学講座 教授 矢野 博久
- ・地方独立行政法人 佐賀県医療センター好生館 ライフサイエンス研究所 臨床研究推進部  
研究員 貞嶋 栄司

【試料・診療情報の対象者（研究対象者）】

- 1) 受診期間：西暦2000年1月から西暦2001年3月の間に受診
- 2) 対象者：東京都立駒込病院で胃切除術が実施された胃癌患者 98 例

【試料・診療情報等の項目】

試料：【病理組織標本】

診療情報等：【年齢、性別、病歴、手術年月日、病理診断内容、術後治療の有無、再発確認日、再発までの日数 等】

授受の方法： 郵送・宅配 電子的配信 直接手渡し その他（ ）

【研究目的】

上記の試料・診療情報を使用し、胃腺癌における SUOX 発現に関して臨床病理学的に検討し、腫瘍進展や悪性度との関係性、及び癌細胞のエネルギー代謝における SUOX の分子病態を明らかにする事を目的とした共同研究実施を行います。

【研究（利用）期間】

久留米大学倫理委員会承認後から西暦年2022年3月31日まで

【利益相反に関する事項】

本研究は特定企業からの資金援助はないため利益相反は発生しません

【問い合わせ先】

（本学）研究責任者：久留米大学医学部 病理学講座 教授 矢野 博久

問い合わせ担当者：久留米大学医学部 病理学講座 大学院生 矢野 雄太

電話: 0942-31-7546

E-mail: yano\_yuuta@med.kurume-u.ac.jp