## 兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

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対象としませんので、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。

研究課題名	胃癌に対する全身化学療法の安全性と有効性の検討 [倫理審査受付番号:第 2340 号]
研究責任者氏名	新﨑信一郎
研究期間	2016年5月30日~2026年3月31日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	疾患名:切除不能・再発胃癌/ 診療科名等:消化管内科
	受診日:西暦 2011年3月1日~2026年3月31日
研究に用いる 試料・情報の種類	試料等 カルテ情報 アンケート その他( )
研究目的・意義	胃癌の治療は術後補助化学療法および切除不能例に対する化学療法の発展に伴い、治療成績が向上していますが、大腸癌と比較するとその予後は芳しくないのが現状です。また標準治療の確立に寄与した試験の多くは欧米人を対象とした試験、あるいは国際共同試験であり、人種差や、各国のがん治療の背景の違いなどによって、これらの試験結果と本邦での実臨床に乖離を生じる可能性も否めません。本邦での胃癌患者に対する実臨床での化学療法の安全性及び有効性を把握するためにも、多数例の症例を解析する必要があり、今回、後方視的解析を目的とした本研究を実施します。尚、本研究は倫理審査委員会の承認を得て、学長の許可を受けている研究です。
研究の方法	介入を必要としない後ろ向き研究。 兵庫医科大学の研究者が、診療録(カルテ)の調査により、「研究対象」の項目を満たす症例を対象に、下記評価項目について情報の収集を行います。 ・評価項目 1) 全身化学療法開始時の年齢、身長、体重 2) 性別 3) ECOG Performance Status

	4) 胃原発部位(食道胃接合部、噴門部、体部、胃角部、前庭部) 5) 併存疾患 6) 既往歴 7) 嗜好歴 8) アレルギー歴 9) 転移臓器 転移臓器個数 10) 原発巣切除の有無 11) 抗がん剤使用歴 12) 放射線治療歴 13) 胸水・腹水の有無 14) 臨床検査値(白血球、好中球、ヘモグロビン、血小板、AIb、AST、ALT、ALP、LDH、T-bil、CRP、Ca、Mg、CEA、CA19-9、CA125、CA72-4、尿蛋白、尿クレアチニン) 15) 全身化学療法の各コース開始日 16) 全身化学療法施行時の各コースの投与量、投与日数 17) 全身化学療法施行時の各コースの休止及び減量の有無、および休止・減量理由 18) 全身化学療法開始~終了 1 ヶ月後までに発現した有害事象(症状、臨
	床検査値、CTCAE v4.0 における最悪 Grade、発現日)  19) 全身化学療法の効果判定結果(RECIST1.1)及び効果判定日  20) 全身化学療法の転帰及び確認日
	21) HER2 蛋白発現の有無 22) 組織型
	データ収集に関しては、診療録(カルテ)からのデータ収集のみで行われ、 直接患者本人へ調査票、質問票などを用いた新たな調査は行いません。 1)収集元:診療録
	2)匿名化の有無:有3)匿名化の方法:匿名化(特定の個人を識別可)情報同定の方法:診療録(カルテ)番号
個人情報の 取扱い	(収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した(匿名化といいます)上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
本研究に関する連絡先	診療科名等: 兵庫医科大学病院 消化管内科 担当者氏名: 新﨑信一郎 [電話] (平日 9~16 時 45 分) 0798 - 45 - 6662 (上記時間以外) 0798 - 45 - 6111