



	<p>2) 性別</p> <p>3) ECOG Performance Status</p> <p>4) 胃原発部位 (食道胃接合部、噴門部、体部、胃角部、前庭部)</p> <p>5) 併存疾患</p> <p>6) 既往歴</p> <p>7) 嗜好歴</p> <p>8) アレルギー歴</p> <p>9) 転移臓器、転移臓器個数</p> <p>10) 原発巣切除の有無</p> <p>11) 抗がん剤使用歴</p> <p>12) 放射線治療歴</p> <p>13) 胸水・腹水の有無</p> <p>14) 臨床検査値 (白血球、好中球、ヘモグロビン、血小板、Alb、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)</p> <p>15) 全身化学療法各コース開始日</p> <p>16) 全身化学療法施行時の各コースの投与量、投与日数</p> <p>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</p> <p>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)</p> <p>19) 全身化学療法の効果判定結果 (RECIST1.1) 及び効果判定日</p> <p>20) 全身化学療法の転帰及び確認日</p> <p>21) HER2 蛋白発現の有無</p> <p>22) 組織型</p> <p>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。</p> <p>1) 収集元: 診療録</p> <p>2) 加工の有無: 有</p> <p>3) 加工の方法: 加工 (特定の個人を識別可)</p> <p>情報同定の方法: 診療録 (カルテ) 番号</p>
<p>個人情報の 取扱い</p>	<p>収集したデータは、誰のデータが分からないように加工した上で、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。</p>
<p>本研究に関する 連絡先</p>	<p>診療科名等: 兵庫医科大学病院 消化管内科</p> <p>担当者氏名: 新崎信一郎</p> <p>[電話] (平日 9~16 時 45 分) 0798 - 45 - 6662 (上記時間以外) 0798 - 45 - 6111</p>