

研究倫理指針で公開が求められる研究（2018年10月15日現在）

案件番号	EN1800009
研究件名	がんにおける HER2 発現と Tumor infiltrating lymphocyte (TIL) の病理組織学的解析 -解析法の均てん化を目指して-
研究期間	承認日から 2021 年 3 月 31 日まで（年度更新）
試料情報入手先	東京医科歯科大学
利用するものの範囲	東京医科歯科大学、第一三共 RD ノバーレ株式会社
入手する試料・情報等	乳癌、胃癌、肺癌症例組織のホルマリン固定パラフィン包埋標本
利用の目的	HER2 陽性乳癌／胃癌における PD-L1 発現、癌に集まってきているリンパ球の性状を解析することにより、HER2 発現と腫瘍内浸潤リンパ球の意義を解明し、HER2 抗体医薬の有効性向上の可能性を検討する。
研究責任者	トランスレーショナル研究部 長澤 康男

案件番号	EN1800010
研究件名	間質性肺炎を背景とした肺癌のゲノム、エクソームおよびエピゲノム解析
研究期間	承認日から 2021 年 3 月 31 日まで（年度更新）
試料情報入手先	東京医科歯科大学
利用するものの範囲	東京医科歯科大学、第一三共 RD ノバーレ株式会社
入手する試料・情報等	肺癌症例の組織および末梢血から得られたゲノム DNA、病期や予後などの臨床情報
利用の目的	特発性肺線維症から肺癌にいたるメカニズムの解明
研究責任者	トランスレーショナル研究部 和田 直也