

厚生労働科学研究費補助金

難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業(がん関係研究分野)

血液検体のゲノム・エピゲノム・トランスクリプトーム解析に基づく、
膵がん・肺がん等の高危険度群の捕捉のためのバイオマーカーの同定
(H23-実用化(がん) - 一般-002)

平成25年度 総括研究報告書

研究代表者 吉田 輝彦

平成26年5月