

番号	30 - 8-2	申請者	腫瘍内科医長 浦本 秀志
<p>【審査申請課題】 RET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床病理学的分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究(Ver1.9)</p>			
<p>【審査課題の概要】 本研究は、Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in Japan (LC-SCRUM-Japan)へ参加した全国の研究協力施設から提出された臨床検体の遺伝子解析の結果に基づいて、肺癌の原因遺伝子として新たに報告されたRET融合遺伝子陽性の肺癌を特定し、その臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにすることを目的とする。 また、同時に測定する複数の体細胞遺伝子変化に関しても、遺伝子変化を有する肺癌を特定し、その臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにすることを目的とする。 主な変更点： (変更前) 予定研究実施期間：許可日～平成31年3月31日 (変更後) 予定研究実施期間：許可日～令和元年8月31日 変更理由： プロトコル改訂による登録中断等の影響で、平成31年3月までに目標症例数7000例の登録が困難であり、研究期間を延長して登録の推進を図るため</p>			
審査結果	承認 (平成31年4月2日)		