

【科学研究費助成事業(学術研究助成基金)】

「ストレッチ刺激が培養皮膚に及ぼす影響の解析～オーダーメイド皮膚の作成を目指して～」  
基盤研究(C) 長谷川 健二郎 (代表)

「コラーゲン結合型 VEGF-C による効率的なリンパ管新生の研究」  
基盤研究 (C) 松本 洋 (代表)

「ICG を用いた蛍光リンパ管造影法によるリンパ浮腫の標準的機能評価法の確立」  
若手研究 (B) 松本 久美子 (代表)