

厚生労働科学研究費補助金

医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業

簡便に調製可能な分子標的気泡を用いた

超音波分子イメージングの開発

臨床用超音波造影剤の適応拡大の可能性の検討

平成26年度

総括研究報告書

研究代表者 大谷 健太郎

(国立循環器病研究センター研究所)

平成27(2015)年 3月