

生物化学的測定研究会 第20回学術シンポジウム
「免疫測定方法の進化を加速する抗体作製の先端研究」
 2015年(平成27年)11月13日(金) 神戸薬科大学(神戸市)



研究会紹介及び学術シンポジウム進行



講演1.「簡単に作製できるモノクローナル抗体:腸骨リンパ節を用いて作る抗体」
 重井医学研究所 免疫部門特任研究員 佐渡 義一先生



講演2.「試験管内親和性成熟による実用抗体の創製:低分子バイオマーカーを例に」
 神戸薬科大学 助教 大山 浩之先生

生物化学的測定研究会 第20回学術シンポジウム
「免疫測定方法の進化を加速する抗体作製の先端研究」
 2015年(平成27年)11月13日(金) 神戸薬科大学(神戸市)



講演3.「次世代シーケンサーを用いた網羅的配列解析によるファージライブラリからの特異的抗体の効率的同定法」
 鹿児島大学 教授 伊東 祐二先生



講演4.「試験管内抗体作製系を利用した困難抗原に対する抗体作製」
 東京大学大学院 教授 太田 邦史先生



総合討論・総括