

G-COEセミナー

平成24年10月3日(水) 17:00-18:00

医学部本館1F 第2講義室

糖鎖科学に必須の3技術(1.糖鎖遺伝子、2.糖鎖構造技術、3.糖鎖合成技術)の開発から糖鎖機能解析へ、最後に疾患バイオマーカーの開発

成松 久 先生

独立行政法人 産業技術総合研究所
糖鎖医工学研究センター センター長

Barbaralynne

主 催: 千葉大学グローバルCOEプログラム
共 催: 千葉バイオサイエンス研究会
連絡先: 中山俊憲(千葉大学大学院医学研究院 免疫発生学)
TEL 043-226-2185 内線5501