



平成25年度分子イメージング講義



8月 2日(金) : 16:00－19:00 (医学部5号館6階リフレッシュルーム)

『SPECTによる分子イメージング』

渡部 浩司 サイクロトロンRIセンター・准教授

9月6日(金) : 16:00－19:00 (医学部5号館6階リフレッシュルーム)

『アルツハイマー病(AD)の分子イメージング』

岡村 信行 医学研究科・准教授

9月13日(金) : 16:00－19:00 (医学部5号館6階リフレッシュルーム)

『認知症(AD除く)の分子イメージング』

平岡宏 太良 サイクロトロンRIセンター・助教

9月20日(金) : 16:00－19:00 (医学部5号館6階リフレッシュルーム)

『光学イメージングの基礎と応用』

小山内 実 医学研究科・准教授

8-9月の分子イメージング講義予定です。概論・特論の講義を兼ねています。ISTUと併用して単位を取得することが可能です。講師や時間の変更がある場合があります。その場合には随時、HP (<http://www.miec.umin.jp/index.html>)に掲載いたします。学生飛び入り参加大歓迎。社会人で聴講希望のある場合には下記まで御連絡下さい。サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター(CYRIC)・分子イメージング棟・講義室とのインターネット中継講義が可能です。CYRICでの受講希望者は古本までご連絡ください。

連絡先: 医学系研究科機能薬理学分野
東北大学分子イメージング研究推進室
古本祥三・谷内一彦(717-8056)
共催: 東北大学サイクロトロンRIセンター