

平成21年度医学総合研究特論（大学院特別講義）集中講義プログラム

【第1日目 9月1日（火）】

14:00～16:50 臨床研究に求められる倫理性とは何か、そしてどのように確保するか *1
（臨床研究倫理指針の改定に合わせて）
松井健志（東京大学大学院医学系研究科）

17:00～18:20 遠心機の利用法
洲崎雅史・岡本良平・漆山昇・小山由起子（実験実習支援センター）

【第2日目 9月2日（水）】

14:00～15:20 実験用小動物の取扱手技
鳥居隆三・土屋英明・寺門一郎（動物生命科学研究センター）

15:30～16:50 マルチメディアセンター（MMC）活用法 *2
重歳憲治（マルチメディアセンター）

17:00～18:20 ラジオアイソトープ（R I）取り扱い実験法 *3
NanoSPECT/CT Molecular Imaging System with MMP Technology
- Allows sub-mm in vivo imaging of small animals, with less radiotracer activity and
at higher throughputs -
福堀順敏・小山由起子（実験実習支援センター）
協力：桑和貿易株式会社

【第3日目 9月3日（木）】

14:00～16:50 実習講義
リアルタイムPCR定量法
磯野高敬・洲崎雅史（実験実習支援センター）
協力：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

【第4日目 9月4日（金）】

14:00～18:20 実習講義
未脱灰全身凍結切片作製法
— 世界が認めた切片製法（川本法2008）—
川本忠文（鶴見大学歯学部R I研究センター）
山元武文・森康博（実験実習支援センター）
協力：ライカマイクロシステムズ株式会社

【第5日目 9月7日（月）】

14:00～15:20 ヒューマンサンプルの保存とその活用
喜多義邦（社会医学講座公衆衛生学部門）

講義場所：*1 臨床講義室1
*2 マルチメディアセンター 演習室
*3 R I研究施設3階 教育訓練実習室
その他は 基礎研究棟2階 教職員ロビー