

大学院特別講義

1. 第 89 回 (2006.5.10)
演者：大脳皮質機能研究系・心理生理学研究部門 定藤 規弘 教授
演題：感覚脱失に伴う脳可塑性と異種感覚統合：脳機能画像法によるアプローチ
2. 第 90 回 (2006.5.24)
演者：分子生理研究系・神経機能素子研究部門 久保義弘 教授
演題：ATP 受容体チャネルの思いがけない性質
3. 第 91 回 (2006.6.28)
演者：発達生理学研究系・生体恒常機能発達機構研究部門 鍋倉 淳一 教授
演題：発達期における神経回路の再編成
4. 第 92 回 (2006.7.5)
演者：生体情報研究系・神経シグナル研究部門 井本 敬二 教授
演題：カルシウムチャネルと神経疾患
5. 第 93 回 (2006.9.20)
演者：脳機能計測センター・生体情報解析室 根本 知己 助教授
演題：多光子励起過程を用いた細胞機能顕微解析法
6. 第 94 回 (2006.10.18)
演者：統合生理研究系・感覚運動調節研究部門 柿木 隆介 教授
演題：脳波と脳磁図が開く脳研究の新しい世界
7. 第 95 回 (2006.11.22)
演者：発達生理学研究系・生殖・内分泌系発達機構研究部門 箕越 靖彦 教授
演題：摂食行動の分子メカニズム
8. 第 96 回 (2006.12.20)
演者：生理学研究所・心理生理学研究部門 杉浦 元亮 助教授
演題：脳が先か世界が先か：社会認知・行動へのコネクショニスト的視点
9. 第 97 回 (2007.1.31)
演者：統合バイオサイエンスセンター・細胞生理 福見-富永 知子 助教授
演題：細胞の形を制御する細胞骨格とその情報伝達機構
10. 第 98 回 (2007.2.21)
演者：生理研・動物実験センター 木村 透 助教授
演題：イヌとサルの変態皮膚科学

11. 第99回 (2007.3.7)

演者：統合バイオサイエンスセンター・ナノ形態生理 村上 政隆 助教授

演題：腺分泌における経細胞輸送と傍細胞輸送