

**2006 理研 CDB-連携大学院  
集中レクチャー・プログラム**

2006/ 9/ 6(水)

時間	講師	講義タイトル
10:00-11:00	岡野 正樹	「哺乳類胚発生におけるエピジェネティクス制御」
11:00-11:10	(休憩)	
11:10-12:10	西脇 清二	「細胞移動における基底膜の役割」
12:10-13:30	(昼食)	< 実験生物展示 >
13:30-14:30	上田 泰己	「生命システムの解析と生成」
14:30-14:40	(休憩)	
14:40-15:40	松崎 文雄	「神経幹細胞から脳構築へ」
15:40-15:50	(休憩)	
15:50-16:50	林 茂生	「発生における上皮細胞のダイナミックな振る舞いとシグナル分子」
17:00-18:00	各研究室	< 研究室訪問 >

18:20-20:30 交流会 (オプション)

2006/ 9/ 7(木)

時間	講師	タイトル
10:00-11:00	近藤 亨	「幹細胞様ガン細胞」
11:00-11:10	(休憩)	
11:10-11:40	江良 択実	「ES細胞と再生医学」
11:40-12:10	Guojun Sheng	「Germ layer specification during early vertebrate development」
12:10-13:30	(昼食)	-
13:30-14:50	(実習) 笹井 芳樹 若山 照彦 上田 泰己 日比 正彦 中山 潤一ほか	テーマ展示 「生殖細胞」「エピジェネティクス」 デモ・ツアー 「ES細胞デモ」 「マイクロマニピュレーションデモ」 「バイオインフォマティクスツアー」 「水棲動物飼育棟ツアー」 「質量分析 (MS) ツアー」
14:50-15:00	(休憩)	
15:00-16:00	高橋 淑子	「形態形成と細胞の社会」
16:00-16:10	(休憩)	
16:10-17:10	竹市 雅俊	「Cadherins in neural morphogenesis」
17:10-18:00	笹井 芳樹	総合討論