

-大学院歯学独立研究科-
第 9 回 中間発表会 プログラム

大学院学生が、これまでの研究成果を発表します。
どなたでも聴講できますので、多数の参加をお待ちしております。
(申込不要)

場所：実習館 2 階総合歯科医学研究所セミナー室
日時：2007 年 3 月 2 日（金）15 時開会

No.	発表区分・時間	演題名・発表者	審査委員
	15:00~15:05	開会挨拶 小澤研究科長	
1	15:05~15:35 司会：金銅教授	「顎関節炎モデル動物における三叉神経節細胞の遺伝子動態」 田中文也 (大学院 3 年 顎口腔機能制御学講座 生体調節制御学)	主査：中村教授 副査：古澤教授 佐原教授
2	15:40~16:10 司会：伊藤教授	「キトサンを結合材とした自己硬化型骨形成材料」 田村 郁 (大学院 3 年 硬組織疾患制御再建学講座 生体材料学)	主査：黒岩教授 副査：川上教授 音琴教授
3	16:15~16:45 司会：伊藤教授	「人工歯根としての酸化イットリウムで安定化したジルコニアについて」 出口雄之 (大学院 3 年 硬組織疾患制御再建学講座 生体材料学)	主査：宮沢教授 副査：小澤教授 宇田川教授
4	16:50~17:20 司会：伊藤教授	「新しい真空埋没器における、埋没材の最適練和条件について」 竹内 賢 (大学院 3 年 硬組織疾患制御再建学講座 インプラント学)	主査：加藤教授 副査：黒岩教授 永澤助教授
5	17:25~17:55 司会：伊藤教授	「チタン製インプラントに絶縁効果を獲得する表面処理方法」 平 晃一 (大学院 3 年 硬組織疾患制御再建学講座 インプラント学)	主査：山下教授 副査：黒岩教授 倉澤教授
6	18:00~18:30 司会：黒岩教授	「様々な支台歯の条件におけるルートキーパーおよび歯根象牙質の有限要素解析」 松山雄喜 (大学院 3 年 顎口腔機能制御学講座 欠損修復学)	主査：永澤助教授 副査：伊藤教授 加藤教授
7	18:35~19:05 司会：中村教授	「Rheumatoid Arthritis(RA)モデルラットにおける軟骨破壊機序の経時的観察」 藤崎 昇 (大学院 3 年 硬組織疾患制御再建学講座 硬組織形態解析学)	主査：佐原教授 副査：長谷川教授 宇田川教授