



平成23年度日本歯科理工学会
近畿・中四国支部夏期セミナー
ミニ・リトリート: 国産みの神話を訪ねて
歯科材料研究の昔と今

日 時: 平成23年8月28日(日), 29日(月)
場 所: 南淡路 休暇村
〒656-0503 兵庫県南あわじ市福良(高速バス 福良下車)
TEL: 0799-52-0291
参加費: 12,000円

<http://www.dent.tokushima-u.ac.jp/rikou/seminor11.html>

[プログラム\(MS Word:24KB\)](#)

当日のスナップ写真



平成23年8月28日(日)

13.00 - 13.05 挨拶

浅岡 憲三(徳島大学)

特別講演

座長 今井 弘一(大阪歯科大学)

13.05 - 13.45 歯科用修復材料の高次機能化
Bio-mimeticからBio-protective、Bio-promotingへ

今里 聡(大阪大学)

特別講演

座長 寺岡 文雄(大阪大学)

13.45 - 14.25 再生医療の実現に向けた工学的アプローチ

加藤 功一(広島大学)

特別講演

座長 松本 卓也(大阪大学)

14.30 - 15.00 京都大学でのバイオマテリアル研究30年

玄 丞杰(京都大学)

招待講演

座長 浅岡 憲三(徳島大学)

15.10 - 15.30 Uniaxial and biaxial flexure test of dental polymeric materials

李 海衡(Lee Hae-Hyoung)(檀国大学)

15.30 - 15.50 歯科用レジン[®]の重合法

権 泰燁(Kwon Tae-Yub)(慶北大学)

企画講演

座長 浜田 賢一(徳島大学)

16.00 - 16.20 新開発のハイブリッド型硬質レジン「ツイニー」の理工学的特性

- 16.20 - 16.40 クラレメディカルにおける接着材料の開発 加藤 喬大(山本貴金属地金(株))
- 16.40 - 17.00 口腔内環境を整える”GIOMER”の製品設計とその応用 武井 満(クラレメディカル(株))
- 信野 和也((株)松風) 須貝 辰生(タカラベルモント(株))
- 18.00 懇親会

平成23年8月29日(月)

- 座長 大島 浩(大阪歯科大学)、平田 伊佐夫(広島大学)
- 9.05 - 9.20 ナノサイズのハイドロキシアパタイト焼成体の作製とコーティング材としての応用 岡田 正弘(大阪歯科大学・歯科理工学)
- 9.20 - 9.35 ZrO₂/HAp複合材料の開発と骨再建への応用 安 相炫(大阪大学・バイオマテリアル)
- 9.35 - 9.50 三次元有限要素解析を用いたインプラントデザインの差異が周囲骨に及ぼす力学的影響の評価 山西 康文(大阪大学・バイオマテリアル)
- 9.50 - 10.05 水熱カルシウム処理による各種金属の骨伝導能の向上 水頭 英樹(徳島大学・口腔顎顔面補綴)
- 座長 入江 正郎(岡山大学)、橋本 典也(大阪歯科大学)
- 10.15 - 10.30 PIMキナーゼ阻害による多発性骨髄腫の腫瘍進展抑制と骨形成促進作用 日浅 雅博(徳島大学・生体材料工学)
- 10.30 - 10.45 簡便な操作で多様な特性を創造出来る医療用ポリマー素材 田仲 持郎(岡山大学・生体材料学)
- 10.45 - 11.00 Multi-section動的撮像と高解像度3次元撮像を用いた下顎運動と咬筋の解析 中井 隆介(京都大学・再生研)
- 11.00 - 11.15 The cell viability of newly developed carbonate apatite-chitosan sponges maretaningtias dwi ariani(広島大学・先端歯科補綴)
- 11.15-11.20 挨拶 浅岡 憲三:支部長
- 11.30-12.00 支部幹事会