

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論) (生命理工学先端研究特論)
(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので、多数ご来聴下さい。

記

1. 講師 木瀬 俊彦 先生
(ネオ製薬工業株式会社 学術情報部 部長)
2. 演題 仮封材・仮着材 暫間材料の諸性質
3. 日時 平成 25 年 2 月 28 日 (木)
16 時 30 分 ~ 19 時 30 分
4. 場所 保存矯正示説室 (歯学部校舎棟 7号館5階)
5. 内容

仮封材・仮着材は除去を前提とした暫間材料であるため、「脱落しにくく」かつ「除去しやすい」、言い換えれば「取れにくいのに、取りやすい」という矛盾した性能が求められます。そのため、どの材料にも一長一短があり、完璧と言える材料は未だ開発されていません。様々な種類の材料の中から、酸化亜鉛ユージノール系、レジン系および水硬性材料を中心に、成分、物理的性質、生体適合性等について概説したいと思います。

【連絡先】 歯髓生物学分野 鈴木規元 (内線 5494)