

大学院特別講義のご案内

- 日時：平成28年6月29日（水） 15時30分～17時00分
- 場所：大阪大学歯学研究科 F棟5階 弓倉記念ホール
- 講師：Paul Cooper教授
University of Birmingham（英国）
- 演題：Biomimetics, Dental Stem Cells and Tissue Regeneration
–The Road to Clinical Application–
- 要旨：この度、歯髄生物学研究のトップランナーである Cooper 教授に、象牙質-歯髄複合体の創傷治癒や幹細胞を用いた再生を目指す革新的な研究内容をご紹介いただく予定です。Cooper 教授は、IADR Pulp Biology and Regeneration Group のリーダーとしても活躍されており、歯髄再生に関する最新の知見を基礎的・臨床的観点の双方から解説いただき、さらには炎症制御、抗菌性等を併せ持つ最新の歯科材料についての展望についても紹介いただきます。（抄録は別紙のとおりです）



※本講義は「口の難病セミナー」を兼ねております。多数のご参加をお待ちしています。

問い合わせ先：歯科保存学教室（内線：2928）

口の難病セミナーのご案内

- 日時： 平成28年6月29日（水） 15時30分～17時00分
- 場所： 大阪大学歯学研究科 F棟5階 弓倉記念ホール
- 講師： **Paul Cooper**教授
University of Birmingham（英国）
- 演題： **Biomimetics, Dental Stem Cells and Tissue Regeneration
-The Road to Clinical Application-**
- 要旨： この度、歯髄生物学研究のトップランナーである Cooper 教授に、象牙質-歯髄複合体の創傷治癒や幹細胞を用いた再生を目指す革新的な研究内容をご紹介いただく予定です。Cooper 教授は、IADR Pulp Biology and Regeneration Group のリーダーとしても活躍されており、歯髄再生に関する最新の知見を基礎的・臨床的観点の双方から解説いただき、さらには炎症制御、抗菌性等を併せ持つ最新の歯科材料についての展望についても紹介いただきます。（抄録は別紙のとおりです）



※本セミナーは大学院特別講義を兼ねております。多数のご参加をお持ちしています。

問い合わせ先：歯科保存学教室（内線：2928）