

医歯学総合研究科コース特論 (ボードレス)

発生・再構築学コース授業のお知らせ

ZOOM によるボードレスコース特論開催のお知らせ

下記の日程でボードレスコース特論（発生・再構築学コース）を開催いたします。
今回は広島大学大学院から宿南知佐先生をお招きしておりますので、コース履修者
以外にも広くご興味をお持ちの方にご参加いただきたいと思います。

演題：硬組織を連結する分子メカニズム

演者：広島大学大学院医系科学研究科（歯学）生体分子機能学 宿南知佐先生

日時：2020 年 12 月 10 日（木）17：30 開始

12 月 8 日（火）までに以下のアドレスからお申込み下さい。

（履修登録者は申し込み不要です。）

お申込みいただいたメールアドレス宛に開催日までに Zoom ID, PW をお送りいたします。

<https://forms.gle/eminYBrWzbHi1Wew5>

お問い合わせ先： 分子発生学分野 井関祥子 s.iseki.emb@tmd.ac.jp

医歯学総合研究科コース特論 (ボードレス)

発生・再構築学コース授業のお知らせ

2020 年度標記第 9 回授業を下記のとおり開催いたします。

今年度は ZOOM 開催となります。ID とパスワードは履修登録者へメールでお知らせしております。

D a t e : 2020. 12. 10. (Thu) 17:30～

T i t l e : 硬組織を連結する分子メカニズム

Lecturer : 宿南 知佐 (広島大学大学院医系科学研究科(歯学)生体分子機能学)

発生・再構築学コース授業

分子発生学分野

井関 祥子