

平成27年度 第10回 応用動物科学セミナー

甲状腺濾胞内に蓄積する サイログロブリンによる濾胞機能の autocrine negative feedback 機構の発見とその意義

鈴木 幸一 教授

帝京大学医療技術学部臨床検査学科

● 12月8日(火) 15:00 ~ 17:00
7号館A棟104/105号室

● 本セミナーは動物科学のフロンティア(修士課程)/
動物科学フロンティア(博士課程)の講義
1回分としても認定されます。履修者は、
セミナーの内容についてレポートを作成
の上(様式は自由)セミナー終了後2週間
以内に下記担当教員まで提出すること。

● 問い合わせ/レポート提出先:
応用動物科学専攻 動物細胞制御学研究室
高橋 伸一郎 准教授

☎ 03-5841-1310

✉ atkshin@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

