

第84回 創薬科学セミナー

日時：2018年9月27日（木曜日）16:00～17:30

場所：創薬科学研究館 2F 講義室

Dr. Eleonora Candi

Professor, University of Rome

The p63 protein is a key
regulator of skin development
and homeostasis.

ヒトの皮膚表皮が紫外線に対する防御など、外界に対するバリア機能を有するのは、表面で分化(角化)した表皮細胞の恒常的な構成にあります。Candi先生はその研究の第一人者で、形成機構や制御などについてお話し頂く予定です。

これまで米国、イタリアでご活躍されてきた女性研究者です。易しい英語での講演をお願いしていますので、ぜひ聴講してください。

このセミナーは創薬科学研究科・先端薬科学特論の
単位認定となります

連絡先： 細胞生化学分野 人見清隆 内線6807



名古屋大学大学院 創薬科学研究科 基盤創薬学専攻
Department of Basic Medicinal Sciences, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Nagoya University