

第 69 回

Molecular Embryology Seminar

下記の通りセミナーを開催致します。

記

演題：歯の発生における IKKa の役割

演者：大峽 淳 先生

昭和大学 歯学部 歯周病学講座

日時：2005 年 6 月 10 日（金）17：00～18：00

場所：歯学部講義棟 2 階第 2 講義室

抄録

癌や免疫など数多くの生物現象に関わる NF- κ B の活性化には、IKK が大きく関与する。この IKK の構成分子の一つである IKKa は、皮膚などの器官 発生にも重要な役割を担っていることが報告されている。本セミナーでは、歯や口蓋などの発生における IKKa や NF- κ B の役割について紹介したい。

参考文献

“ A dual role for IKK alpha in tooth development ”
Ohazama A, Hu Y, Schmidt-Ullrich R, Cao Y, Scheidereit C, Karin M, & Sharpe PT
Developmental Cell 6:219-227 (2004)

連絡先：大学院医歯学総合研究科・分子発生学分野
太田・江藤（内線：5579）