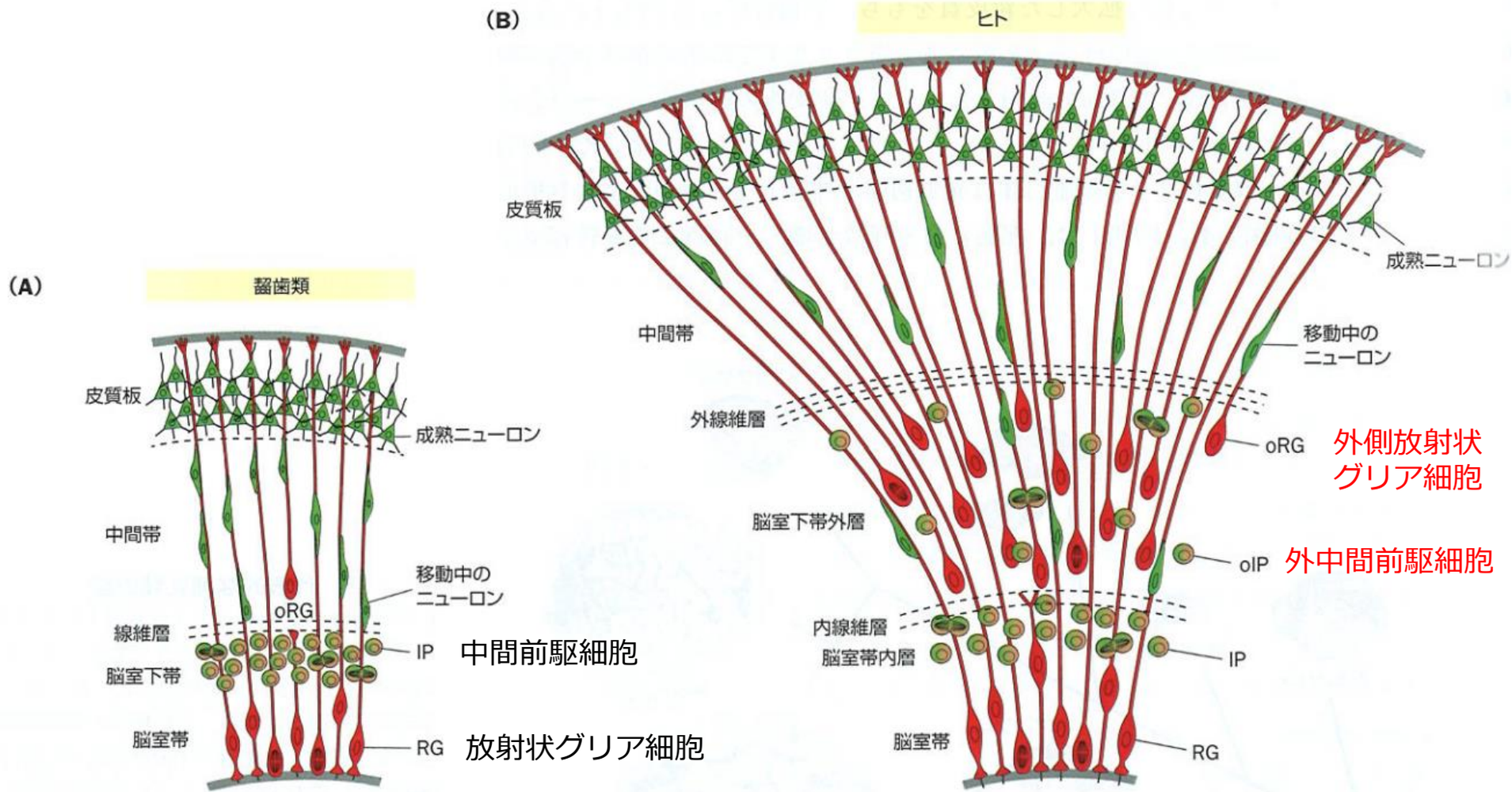


# 模式化したげっ歯類とヒトの皮質形成



寺島. 2011. カラー図解 神経解剖学講義ノート

皮質形成はどの種でも脳室帯で開始する。脳室帯では、放射状グリア細胞がニューロンや中間前駆細胞(IP)を産生する。脳室下帯のIP細胞群はさらに多くのニューロンを作る。ヒトに見られる顕著な違いは、げっ歯類と較べて分厚い脳室下帯外層をもつことである。