

## 妊娠・授乳期のステロイドホルモンが雌マウスの養育行動に及ぼす影響とその神経基盤

人間関係（絆）の形成は、「共生人間科学」において重要なテーマであり、その始まりは母子関係にあると考えている。これまで母親からの働きかけ（養育行動）に着目し、基礎研究の立場からその脳内機構の解明を目指してきた。本発表では、雌マウスの養育行動に重要であるエストロゲンの脳内作用メカニズムに関する研究について報告する。