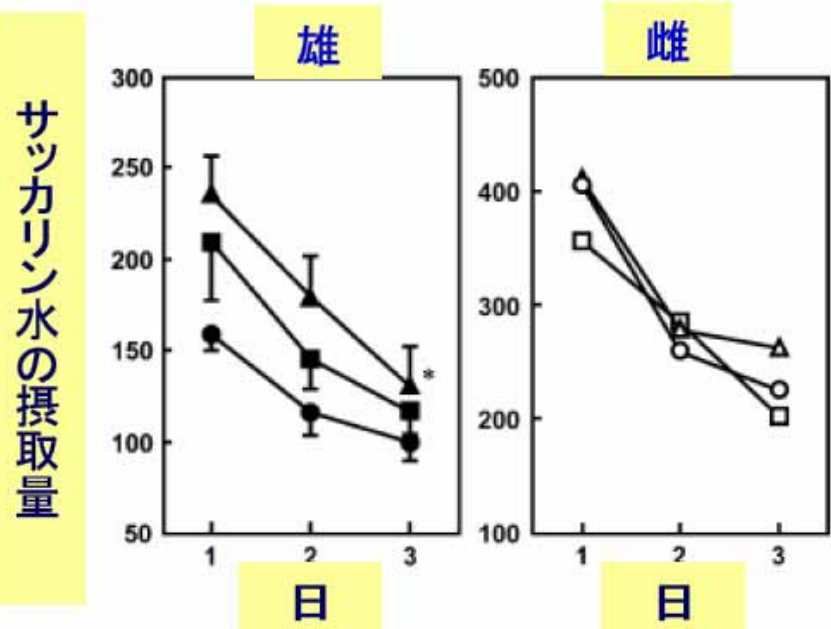
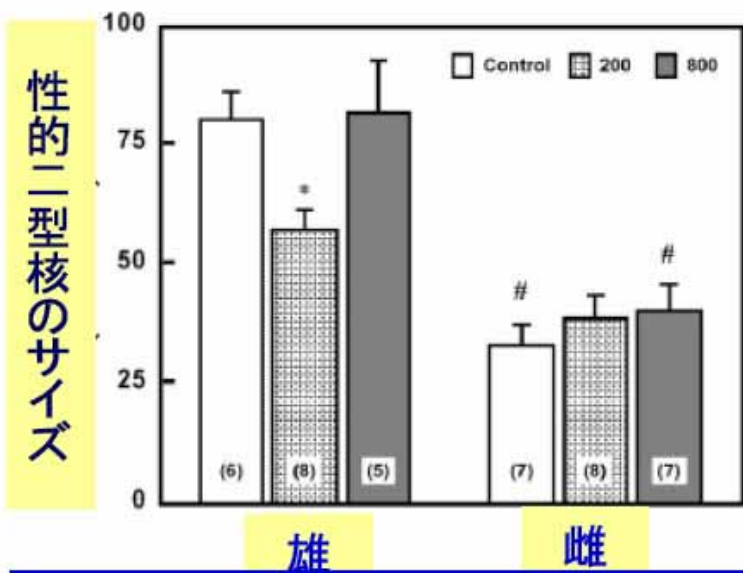


胎児期・授乳期TCDD曝露による脳の性分化の阻害・・・雄の仔ラットは甘みを好むようになる・・・雄ラットの脱雄性化(雌性化)



● ○: コントロール
 ▲ △: TCDD 200 ng/kg
 ■ □ ; TCDD800 ng/kg



性的二型核であるSDN-POAのサイズが、TCDD 200ng/kgの曝露で減少。サッカリン水摂取量の増加と類似のパターン