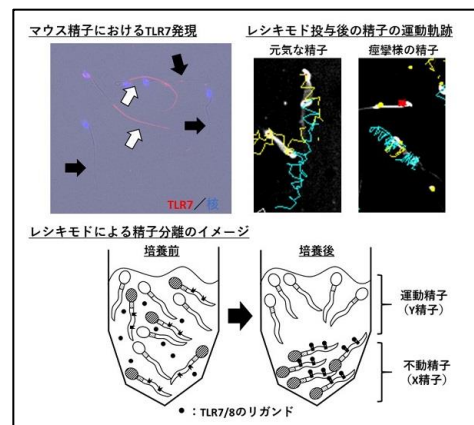
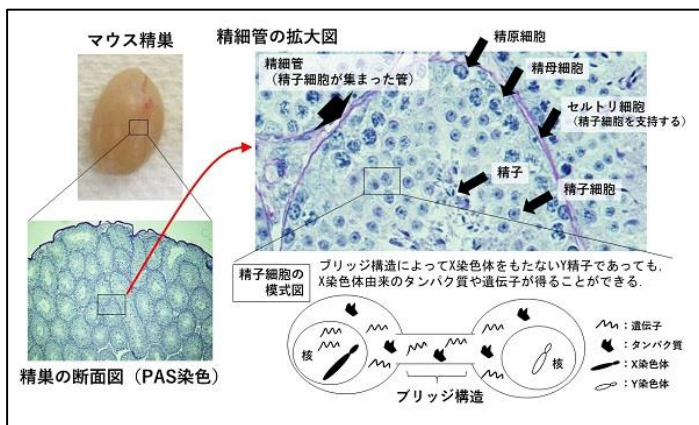


セミナーのお知らせ

“X精子特異的な発現遺伝子TLR7/8を刺激する 哺乳類の雌雄産み分け法”

日時：2020年12月8日(火) 16：30～

場所：オンライン開催



島田 昌之 先生

広島大学

大学院統合生命科学研究科

生物生産学部

教授

参考文献：

Takashi Umehara, Natsumi Tsujita, Masayuki Shimada: Activation of Toll-like receptor 7/8 encoded by the X chromosome alters sperm motility and provides a novel simple technology for sexing sperm. PLoS Biol 2019 Aug 13;17(8):e3000398.

担当：吉崎悟朗