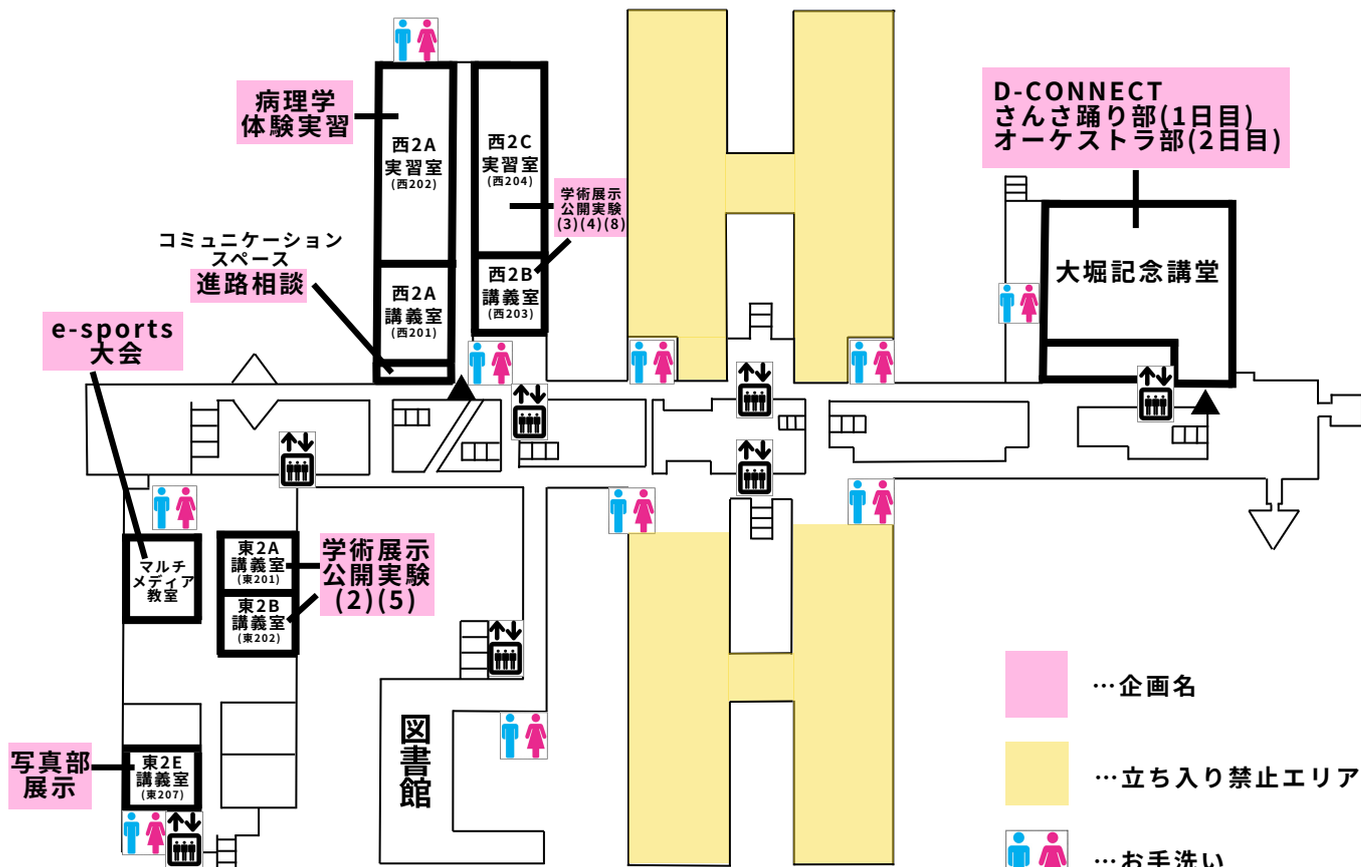
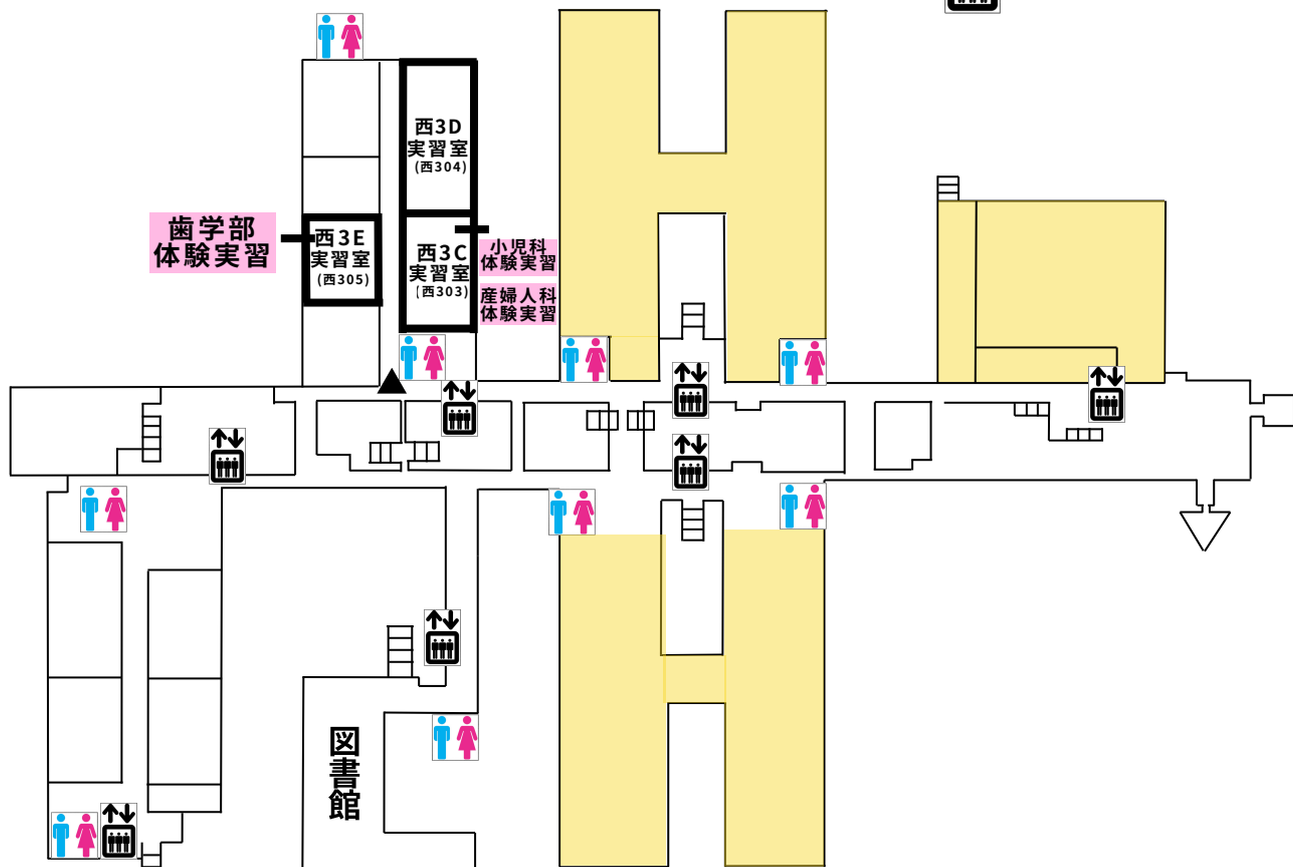


学術展示・公開実験

- (1)7 テスラ MRI 画像と応用研究の紹介
- (6) 線虫を用いた解析を通して新規の細胞小器官を発見する
- (7) 薬学部 6 年生による卒業研究の成果発表 (ポスター展示)



- …企画名
- …立ち入り禁止エリア
- …お手洗い
- …エレベーター



学術展示・公開実験

- (2) いわて東北メディカル・メガバンク機構 (IMM) を知ろう:東2階講義室
- (3) 薬研をつかってみよう!、生薬に触れてみよう!:西2階実習室C
- (4) 身近な生薬・漢方薬を体験しよう:西2階実習室B
- (5) 公衆衛生について知ろう:東2階講義室 202
- (8) 仮想現実 (VR) 調剤体験~未来の薬学教育を体験する~:西2階実習室C