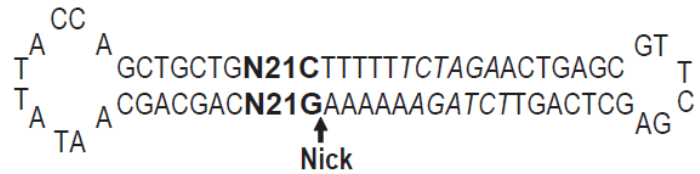


遺伝子組換えを得意とするラボです

研究内容

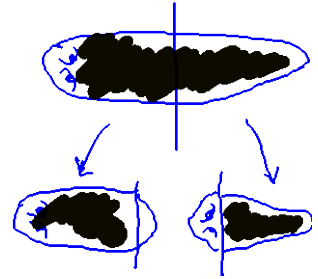
癌を抑制する核酸医薬

- ・全く新しい種類の医薬として、DNAやRNAに注目している。
- ・何億種類ものRNAを合成して、癌に効くRNAを探します。



プラナリアの再生

- ・再生に影響する遺伝子に注目している。
- ・プラナリアのRNAを特異的に破壊して、再生に重要か解析する。



研究室について

4年生 男12人女3人、 大学院生 男12人

毎週土曜日がゼミ

お花見、誕生日会、バーベキューで親睦を深めてます

毎年3月は、研究室の模様替えをします

お昼はお弁当を食べる学生が多いです

カップラーメンの学生には栄養を気をつけてとよくアドバイスします

高校生へのメッセージ

継続は大切です。一生懸命に取り組んだという体験をいっばいしてください。