

酵素「活性」の診断と活用による、精密がん低分子セラノスティクス医療技術の創製

2025年3月10日(月) 12:45～15:50 オンラインwebinar開催

https://zoom.us/webinar/register/WN_F0xs_4NzQam__X8m8NyImQ



参加には、URLか2次元バーコードからの登録が必要です。

<プログラム>

12:45 開会挨拶：長我部信行 運営統括

13:00 招待講演：国立がん研究センター中央病院長 瀬戸泰之 先生
がんに対するロボット手術 ー現況と近未来ー

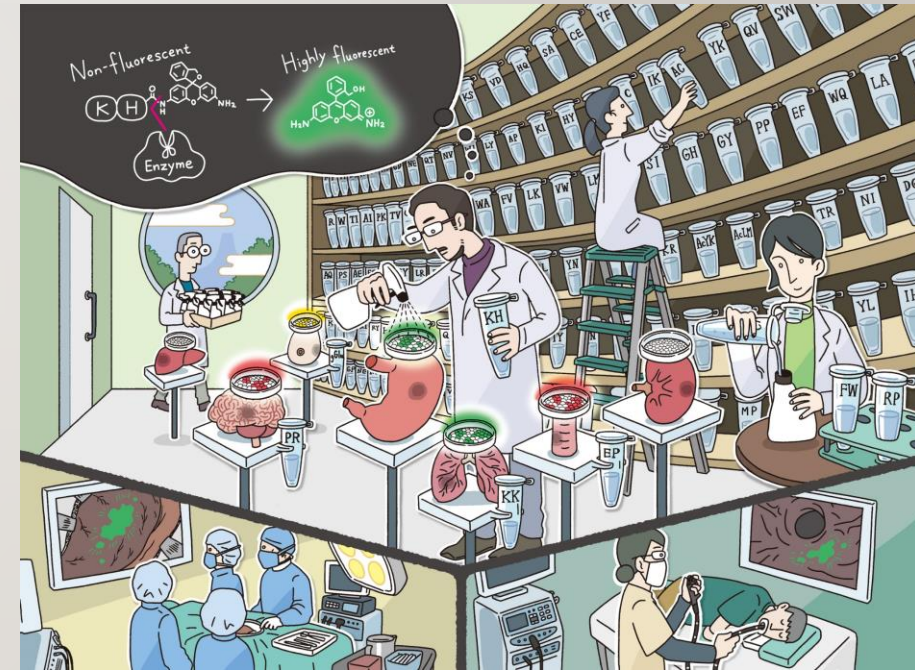
13:35 全体概要説明：東京大学 大学院薬学系・医学系研究科 浦野泰照
がんの克服に向けた低分子精密セラノスティクス医療技術創製

14:25 休憩

14:40 分担研究概要説明：大阪公立大学 肝胆膵外科 石沢武彰
「蛍光ガイド手術」の開発と新規がん治療への応用可能性

15:10 分担研究概要説明：がん研究会 がん化学療法センター 旦慎吾
化合物を起点としたがん細胞パネルによる標的分子探索と治療薬開発の試み

15:40 閉会挨拶：佐藤孝明 テーママネージャー



イラスト：ふるやまなつみ