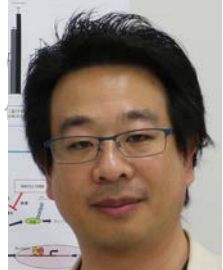
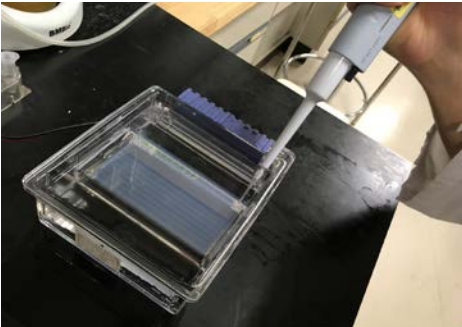


整理番号	HT29121	分野	医歯薬学・生物	キーワード	がん、分子標的、個別化医療
------	---------	----	---------	-------	---------------

研究機関名	東邦大学				
プログラム名	がん細胞をやっつけろ！～遺伝子検査でがんの性格診断！？～				
先生(代表者)	桧貝 孝慈(ひがい こうじ) 薬学部・准教授				
自己紹介	みなさん、こんにちは。がんの病態や治療法を、細胞の中から研究している桧貝 孝慈です。休日は、家で対象を「料理」に変えて、お鍋の中を研究しています。たまに、とんでもないもの！？が出来ますが、それも楽しみの一つだと思っています。				
開催日時・募集対象	平成 29 年 8 月 1 日(火)	受講対象者	高校生	募集人数	
集合場所・時間	薬学部(習志野キャンパス)薬学部 D 館 1 階		(集合時間)	9:30	
開催会場	東邦大学 薬学部(習志野キャンパス) 住所: 〒274-8510 千葉県船橋市三山 2-2-1 アクセスマップ URL: http://www.toho-u.ac.jp/accessmap/narashino_campus.html				
内 容					
<p>同じ“がん”でも、効くお薬と効かないお薬があるのは、なぜでしょうか？ もし、治療を受けるとしたら、どちらの治療を受けたいですか？ もちろん、効くお薬で治療をした方が良いでしょう。</p> <p>本プログラム「がん細胞をやっつけろ！～遺伝子検査でがんの性格診断！？～」では、がん細胞の“個性”を調べて、より効果の高い薬をみなさんの実験結果から選んでもらいます。現在、病院などでも実際に行われている遺伝子検査の一部を体験してみませんか？</p>					
スケジュール				持 ち 物	
9:30-10:00 受付(テキスト・白衣配布／習志野キャンパス薬学部 D 館 1 階集合)				筆記用具。昼食には学生食堂のチケットを配布します。食物アレルギーなどある方は弁当を持参してください。	
10:00-10:05 開講式(あいさつ、オリエンテーション)					
10:05-10:15 科研費の説明、ひらめき☆ときめきサイエンスの説明				特 記 事 項	
10:15-10:35 講義「“がん細胞”って何者だ？」(講師: 桧貝 孝慈)					
10:35-10:40 休憩(トイレ、移動)				特になし	
10:40-12:30 午前の部・体験実習					
12:30-13:25 昼食休憩(学生食堂)					
13:30-15:00 午後の部・体験実習					
15:10-15:40 修了式(未来博士号授与、アンケート記入、クッキータイム)					
15:40 終了・解散					

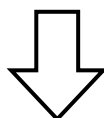
《お問合せ・お申込先》

所属・氏名：	東邦大学習志野学事部入試広報課 澤井 達哉(さわい たつや)
住所：	〒274-8510 千葉県船橋市三山 2-2-1
TEL 番号：	047-472-0666
FAX 番号：	047-479-5661
E-mail：	http://www.toho-u.ac.jp/phar/event
申込締切日：	平成29年 7月14日(金)

※当プログラムは東邦大学薬学部ホームページ <http://www.toho-u.ac.jp/phar> より
6月中旬頃から先着順にて受付を行います。

《プログラムと関係する先生（代表者）の科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
桧貝孝慈	H28-30	基盤研究(C)	16K08945	進行性肝細胞がんに対する糖鎖依存性細胞傷害と分子標的治療薬による制御



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。