研究機関名	新潟大学						
プログラム名	味わうこと・飲み込むこと-食べること	) <u> </u>					
先生(代表者)	井上 誠(いのうえ まこと) 大学院	授					
自己紹介	1999 年新潟大学歯学部卒業後, 食	<b>ာ</b> တ					
	生理学研究や食べることに問題をもつ患者さんを治療する臨						
	床の仕事をしています. 趣味は音楽を聴いて, スポーツ観賞						
	して,海外に行って,おいしいものを食べて,皆さんと楽しい						
	時間を過ごすことです.						
開催日時・	平成 30 年 8 月 9 日(木)	受 講	中高生	募集	20 名		
募集対象	十成30年6月9日(水)	対象者		人数	20 石		
集合場所·時	新潟大学歯学部		(集合時	9 時			
間	利為久子困子叩		間)	ध भन्			
開催会場	新潟大学歯学部						
	住所:〒951-8514 新潟市中央区学校町通り2-5274						
	アクセスマップ : http://www.dent.niigata=u.ac.jp/dent/access/index.html						
n o							

内容

私たちは普段何気なくご飯を食べて、飲み物を飲んでいます。しかし、これらの機能はとても複雑にできています。このプログラムでは、食べるために必要な味や匂い、食感などをどのように感じるのか、そして食べるために必要な食べ物を噛む、潰す、飲み込むといった運動がどのように営まれているのかを考えながら体験してもらいます。高齢者が亡くなる原因の多くは、「食べる」機能ができなくなることが原因とされています。医療の現場では、何が起きているのかについても、いっしょに探ってみませんか?



なお、平成28年度のプログラム参加者の中から、2名が新潟大学歯学部 に入学しています。 皆さんの参加を楽しみにしています。

スケジュール	持 ち物
9:00-9:30 受付(集合場所:新潟大学歯学部玄関前)	筆記用具
9:30-9:45 開校式(オリエンテーション、科研費の説明)	はんかち
9:45-10:30 講義 (食べる機能と食べることにかかわる病気の話)	昼食
10:40:-11:20 講義 (食べる機能を知ること・測ること)	特記事項
11:20-12:00 実習 食べる機能の計測(味覚)	食品を食べてもらいますので,
12:00-12:45 ランチタイム(大学生,大学院生との触れあいタイム)	アレルギーなどをお持ちの方は
12:45-14:45 実習 食べる機能の計測	予めお知らせください.
15:00-15:45 ディスカッション・解説	
15:45-16:00 修了式(アンケート記入, 未来博士号授与)	
16:00-16:15 記念撮影,終了,解散	

## 《お問合せ・お申込先》

所属•氏名:	新潟大学医歯学系歯学部総務係長 小林 江里		
住 所:	新潟市中央区学校町通2番町5274番地		
TEL番号:	0 2 5 - 2 2 7 - 2 8 0 4		
FAX番号:	0 2 5 - 2 2 7 - 0 8 0 3		
E-mail:	soumuka@dent.niigata-u.ac.jp		
申込締切日:	平成30年7月20日(金)		

※当プログラムは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
井上 誠	2016-2018	基盤研究 B	16H05522	摂食運動に関わる咀嚼と嚥下の機 能連関



★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。