




整理番号	HT27182	分野	生物	キーワード: 昆虫、病気
------	---------	----	----	--------------

## 金沢医科大学

### 人に病気をうつす虫（蚊）がどんな奴か観察してみよう

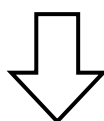
先生(代表者)	村上 学(むらかみ まなぶ) 医学部 医動物学・講師			
自己紹介	私は普段、人に病気をうつす昆虫の研究をしています。みなさんの身近にいる昆虫を顕微鏡やルーペを使って一緒に観察してみましょう。知らなかった事に気づくかも知れません。			
開催日時・ 主な募集対象	平成27年 8月 4日(火)	(対象)	小学5・6年生	(人数) 20名
集合場所・時間	金沢医科大学 基礎研究棟 2階会議室		(集合時間)	10:00
開催会場 (集合場所)	金沢医科大学 住所: 〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学 1-1 アクセスマップ: <a href="http://www.kanazawa-med.ac.jp/other/accessmap.html">http://www.kanazawa-med.ac.jp/other/accessmap.html</a>			
<b>内 容</b>				
夏休み、公園で遊んでいるとき、昆虫採集で森に行ったとき、夜に花火をしているとき、寝ようとする耳元にブーンと飛んでくる蚊、みんな違う種類だっ 知っていますか？蚊に刺されるとかゆくなって赤くはれます。かゆいだけなら いいのですが、蚊に刺されて重い病気になる人がいます。皆さんはこんな悪い 虫、蚊を見つけてもパチンとたたいてつぶしてしまうとおもいますがルーペや 顕微鏡で詳しく観察すると知らなかったことが分かってきます。観察し、蚊の 分類法や生態を勉強してみましょう。また、昆虫が運ぶ病気のことも勉強して みましょう。			 	
<b>スケジュール</b>			<b>持 ち 物</b>	
9:30-10:00 受付(金沢医科大学基礎棟 2階 会議室) 10:00-10:20 開講式(あいさつ、オリエンテーション、科研費説明) 10:20-11:00 講義(衛生昆虫に関して、蚊の話) 11:00-11:15 休憩 11:15-12:10 観察(蚊の種差、蚊の吸血) 12:10-12:50 昼食 12:50-13:40 観察(電子顕微鏡で昆虫の細部を観察) 13:40-14:20 実習(蚊取り線香作製) 14:20-15:00 体験(昆虫目線疑似体験:複眼レンズや紫外線フィルター) 15:00-15:40 休憩(アンケート記入)と交代で観察(飼育下の蚊) 15:40-16:10 修了式(アンケート記入と回収、未来博士号授与式) 16:10 解散			筆記用具  <b>特 記 事 項</b> ・保護者の会場までの送迎が 必要です。 ・可能であれば保護者も参加 してください。 ・汚れてもいい服装で参加し てください。	

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	金沢医科大学 研究推進課 西道 昌貴(にしみち まさき)
住所：	〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学 1-1
TEL 番号：	076-286-2211
FAX 番号：	076-286-2346
E-mail：	hrc-jimu@kanazawa-med.ac.jp
申込締切日：	平成 27 年 7 月 31 日(金)

《プログラムのテーマと関係する科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
村上 学	H25-H28	基盤研究(C)	25350063	生活圏内での感染症媒介昆虫(蚊)とヒトの接触頻度と患者数の関係
村上 学	H21-H24	基盤研究(C)	21610024	日本脳炎ワクチン未接種乳幼児の感染リスクの予見：基礎データ収集



★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。