

整理番号	HT26263	分野	医歯薬学	(キーワード)感染症・防御
------	---------	----	------	---------------

久留米大学

【感染症の脅威から身を守ろう ～新型インフルエンザから生物テロ対策まで～】

先生(代表者)	三橋 睦子(みはし むつこ)久留米大学医学部看護学科・教授			
自己紹介	専門分野は、成人看護, 感染看護, 災害看護です。今感染症に関わる仕事をしているのは、就職後の集団赤痢の経験がきっかけです。学生時代は吹奏楽団でピッコロを演奏していました。その後フルートからオカリナへと趣味も(感染)拡大?しているようです。			
開催日時・主な募集対象	平成26年8月3日(日)	(対象)	中学・高校生	(人数) 30名
集合場所・時間	久留米大学医学部看護学科 A 棟 1階多目的ホール		(集合時間)	9:30
開催会場(集合場所)	久留米大学医学部看護学科 A 棟 3階実習室, 4階講義室, 中央校庭 住所: 〒830-0003 福岡県久留米市東櫛原町 777-1 アクセスマップ: http://www.kurume-u.ac.jp/announce/kouhou/map.htm			
内 容				
<p>人類と感染症の戦いは、古来より未来まで続きます。</p> <p>ミクロのウイルスの変化が世界のグローバルな変化とどう関連しているのか、のぞいてみませんか。</p> <p>見えない細菌を実験的に見えるように工夫し、手洗いやマスクが本当に役に立っているのか調べます。また、新たな感染症や生物兵器による災害発生時の最新の防護具を使用した除染活動訓練にみなさんをご案内します。</p> <p>防護服着脱訓練やサバイバルゲームに参加し、感染症の脅威への備えについて一緒に考えてみませんか。(実習などのワークでは中学生と高校生で別々のグループとし大学生や大学院生がサポートします。それぞれ活発な意見や質問ができるようにします。)</p>				
				
				
スケジュール			持 ち 物	
9:30~10:00	受付(久留米大学医学部看護学科 A 棟1階 多目的ホール集合)			ノート・筆記具 タオル(ハンカチ類)
10:00~10:15	開講式(挨拶、オリエンテーション、科研費の説明)			
10:15~11:00	講義・実験「感染を予防するためのポイント」			
11:00~11:10	講義「感染症と環境について」(講義)			
11:10~11:20	休憩			
11:20~12:10	実習「感染を予防するためのポイントと落とし穴について」(実習)			

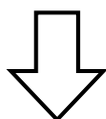
		特記事項
	①ATP 測定 ②手洗いトレーニングボックス ③手指消毒法 ④N95 マスクフィットテスト	
12:10～13:00	昼食(スタッフと共に:軽食、お茶)	<p>運動靴のようなゴム底の履物でご来場下さい。</p> <p>参加は無料・昼食はご用意します。</p> <p>(ご家族・学校関係者は、昼食代として500円お支払頂きます。)</p>
13:00～13:30	ゲーム「感染症予防の落としー試行とばらつきの関係」	
13:30～14:00	見学「新型インフルエンザ・生物テロによるパンデミック発生時トリアージ訓練」	
14:00～14:30	実習「一類感染症防護具の着用訓練と身体的影響の計測 ＜希望される保護者に模擬病室・観察室・プロジェクト研究室等の見学を実施＞	
14:30～14:40	休憩	
14:40～15:10	グループワーク「感染症サバイバルゲーム」	
15:10～15:20	寸劇「結核患者のことば」	
15:20～15:40	フリートーク・クッキータイム(菓子、お茶)	
15:40～16:00	修了式(アンケート記入、未来博士号授与)	
16:00	終了・解散	

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	久留米大学医学部看護学科 三橋 睦子(みはし むつこ)
住所：	〒830-0003 福岡県久留米市東櫛原町 777-1
TEL 番号：	0942-31-7714
FAX 番号：	0942-31-7715
E-mail：	mihashi6@med.kurume-u.ac.jp
申込締切日：	平成26年7月22日(火)

《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
三橋 睦子	H23-27	基盤研究(C)	23593420	災害をめぐる感染症危機管理に向けた包括的支援プログラムの構築



★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。