

整理番号	HT28060	分野	医歯薬学	(キーワード)	内視鏡手術
------	---------	----	------	---------	-------

群馬大学

実際の手術室で学ぶ手術手技トレーニングの体験学習ー将来の外科医を目指して Part 2ー ③

先生(代表者)	桑野博行 (くわの ひろゆき) 大学院医学系研究科・教授				
自己紹介	<p>専門分野</p> <p>病気で困っている患者さんを治療し、心を支えてあげることが私の仕事です。専門は外科手術でがんの悪いところを完全に切り取ることですが、出来るだけ患者さんの身体と心にやさしい手術を心がけ、その実践と教育、そして新しい治療法の開発に力を注いでいます。また、がんの色々な診断法や治療法の研究も行っています。</p> <p>趣味</p> <p>1) スポーツ (水泳、野球、そしてサッカー) をすることと観戦すること</p> <p>2) 本を読むこと</p> <p>学生時代に取り組んでいたこと</p> <p>1) 水泳部とサッカー部でひたすら体を動かしていました。</p> <p>2) その一方で(医学に関係する本よりはむしろ)文学や著名人のエッセイなどをよく読んでいました。</p> <p>その他</p> <p>外科は大変な職業というイメージを持つ人も多いと思いますが、「頭」に知識、「胸」に温かい心、「手」に立派な技術を持つことで、一人一人の患者さんの役に立つことが出来ます。</p> <p>今回特にその技術の一端を経験して頂きます。とてもおもしろいですよ。是非参加してみてください。</p>				
開催日時・主な募集対象	平成 28 年 7 月 30 日 (土)	(対象)	中学生 高校生	(人数)	25 名
集合場所・時間	群馬大学医学部：アメニティ講義室	(集合時間)	12 : 30 pm		
開催会場	群馬大学医学部：アメニティ講義室 日帰り手術室 住所：〒371-8511 群馬県前橋市昭和町 3-39-15 アクセスマップ：http://www.gunma-u.ac.jp/html/access_0.html				
内 容					
<p>病気の治療は薬による治療、放射線による治療、そして手術による治療があります。手術による治療は外科医の技量に大きく依存し、外科医は日々、技術の向上のためトレーニングを行っています。</p>					

顔写真

(代表者の顔写)



真を貼り付けてください。)

近年、患者さんにやさしい手術治療として内視鏡手術が開発され、多くの患者さんに行われています。

中学生、高校生の参加者皆さんに実際に病院で使われているバーチャルシミュレーターを用いて内視鏡手術を経験してもらい、外科手術の世界を体験してもらいます。

スケジュール		持ち物
12:30-13:00	集合・受付（昭和地区：臨床大講堂）	筆記用具、ノート
13:00-13:10	あいさつ、科研費の説明	
13:10-13:25	外科の歴史・人体解剖説明	
13:25-13:35	手術機器説明	
13:35-13:45	外科医によるシミュレーターを用いた手術の実演	
13:45-13:50	休憩	
13:50-14:50	手術手技トレーニング実習	
14:50-15:00	休憩（コーヒープレイク）	
15:00-16:00	シミュレーターを用いた実習	
16:00-16:05	休憩	
16:05-16:30	質疑応答、アンケート記入、未来博士号授与	特記事項
16:30	終了・解散	

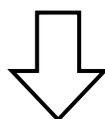
《お問合せ・お申込先》

所属・氏名：	群馬大学大学院医学系研究科病態総合外科学・緒方杏一
住所：	〒371-8511 群馬県前橋市昭和町 3-39-22
TEL 番号：	027-220-8224
FAX 番号：	027-220-8230
E-mail：	kogata@gunma-u.ac.jp
申込締切日：	平成28年7月1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
桑野博行	H14-H16	基盤研究 (A)	14207050	消化器癌における細胞間相互作用の解明 ポストゲノム研究の一方向としての癌細胞の epigenetic change の重要性



★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。