

《中学生向けオープンキャンパス プログラム》

時 間	プログラム内容					
11:00~11:30	受付：30周年記念講堂					
11:30~12:30	学食体験（無料）：テレサホール（食堂）					
12:30~13:00	職種説明：30周年記念講堂 2F 講義室					
13:00~14:25	模擬授業体験					
	8/18 (土)	臨床検査学科 (臨床検査技師) B205	臨床工学科 (臨床工学技士) B304	8/19 (日)	看護学科 (看護師・保健師) B402	理学療法学科 (理学療法士) B102
		13:00~13:40			13:00~13:40	
		臨床工学科 (臨床工学技士) B304	臨床検査学科 (臨床検査技師) B205		理学療法学科 (理学療法士) B102	看護学科 (看護師・保健師) B402
		13:45~14:25			13:45~14:25	
個別相談（自由参加）：各学科個別度相談コーナー						

【学食体験】

学生や職員が実際に利用している食堂にて、学食体験ができます。

【職種説明】

病院の中にある職業について、わかりやすく説明します。

【模擬授業体験】

● 8/18 (土)

臨床検査学科【臨床検査技師】

『超音波：音で体内を見てみよう』

超音波診断装置を用いて、人体の正常な臓器を観察します。

どの程度臓器が認識できるかを、実際にあなたの手により体内を見てみましょう。

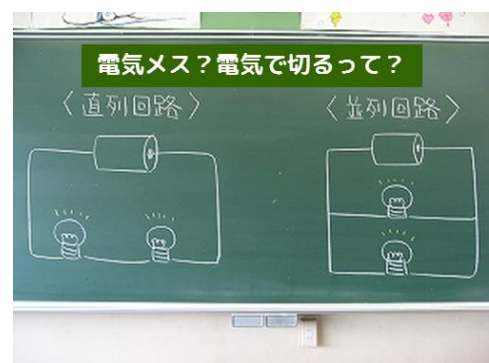


pixta.jp - 26203300

臨床工学科【臨床工学技士】

『外科医体験？ 電気で切るってどういうこと？ 電気メスを使ってみよう！』

「電気メス」は手術には無くてはならない医療機器の一つです。医療機器のプロフェッショナル「臨床工学技士」が電気メスの全て(?)をお教えします。



● 8/19 (日)

看護学科【看護師・保健師】

『命を救うはじめの一步 ～あなたにもできる救命救急～』

みなさんの身近で、急に意識を失い、倒れてしまった人がいたらどうしますか？ あなたの適切な行動によって、その人の命が救えるかもしれません。AED の使用方法と胸骨圧迫法について、在校生と一緒に学んでみませんか。



理学療法学科【理学療法士】

『不思議ふしぎ、私たちの身体：おなかの中の不思議な立体交差』

私たちの身体とは自分自身の身体のこと、つまり自分にとって最も身近な存在といえます。しかし、では自分自身の身体の中を直接に見たり触ったりしたことはあるでしょうか？ 幸か不幸か（？）、健康診断として、あるいは病気やケガの診断のためレントゲンやCTなどで間接的に、あるいは胃カメラなどの内視鏡の画像で直接的に見たことがあるかもしれません。しかし、身体の大部分はほとんど見ることのない、そういう意味では大変に遠い存在ともいえます。この模擬授業では、このような近くて遠い存在である私たち（ヒトの、そして私たちの仲間の）の身体の形、つくり、しくみの一端として、「おなかの中」つまり腹部の消化管（胃や腸）の立体交差の不思議について、講義とともに模型や動物標本の供覧を含めて紹介いたします。

《申し込み》

<http://www.saitama-med.ac.jp/hoken/opencampus.html>

《アクセス方法》

順路 1

池袋駅から坂戸駅まで東武東上線急行で 11 駅 【約 43 分】

坂戸駅から東毛呂駅まで東武越生線・越生行で 5 駅 【約 14 分】

東毛呂駅より[路線バス 埼玉医大経由埼玉医大保健医療学部ゆき \(210 円\)](#)
【約 15 分】

順路 2

大宮駅から川越駅まで JR 埼京線快速で 5 駅 【約 17 分】

川越駅から高麗川駅まで JR 川越線で 5 駅 【約 25 分】

高麗川駅から[路線バス 埼玉医大保健医療学部ゆき \(180 円\)](#) 【約 10 分】

またはタクシー 【約 10 分】

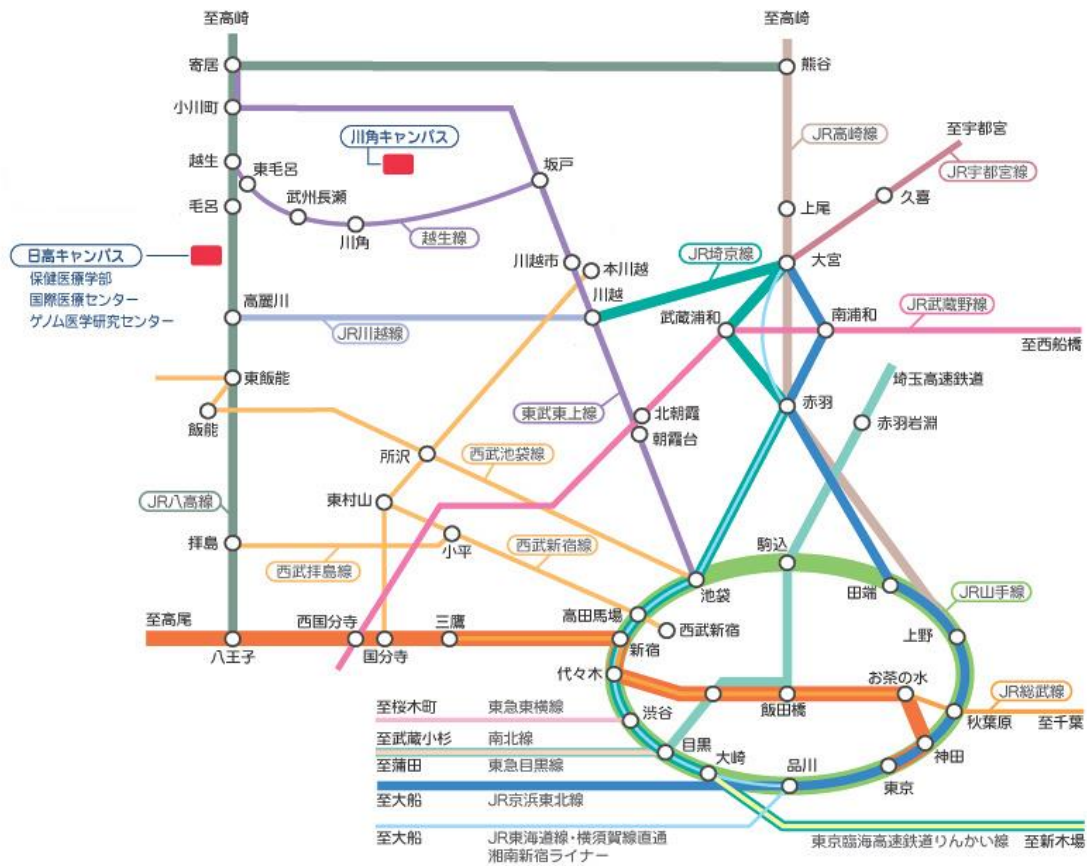
順路 3

八王子駅から高麗川駅まで JR 八高線・川越行で 8 駅 【約 45 分】

高麗川駅から[路線バス 埼玉医大保健医療学部ゆき \(180 円\)](#) 【約 10 分】

またはタクシー 【約 10 分】

埼玉医科大学 日高キャンパスまでの路線図



埼玉医科大学 日高キャンパス周辺 詳細地図

