

国際医療福祉大学大学院 公開講座 in 福岡

<講座 1> バイオメカニクスの基礎知識と歩行分析

日 時 : 2016年11月5日(土) 13:00~16:00
会 場 : 国際医療福祉大学 福岡キャンパス 2号館
対 象 : 理学療法士, 作業療法士, 医療関係者
定 員 : 50名
申込期間 : 10月22日(土)まで
参加費 : 無料 ※ただし資料代として500円を当日会場にてお支払いください。

<講座 2> 脳画像のみかたと脳画像解析の今

日 時 : 2016年12月10日(土) 13:00~16:00
会 場 : 国際医療福祉大学 福岡キャンパス 2号館
対 象 : 理学療法士, 作業療法士, 医療関係者
定 員 : 50名
申込期間 : 11月26日(土)まで
参加費 : 無料 ※ただし資料代として500円を当日会場にてお支払いください。

➡ 申込方法については2ページ目をご覧ください。



講師 **玉利 誠**

国際医療福祉大学大学院
理学療法学分野 講師

【略歴】

1998年 宮崎大学教育学部卒
2001年 宮崎リハビリテーション学院卒
2013年 久留米大学医学研究科バイオ統計センター委託研究生
2015年 国際医療福祉大学大学院 (保健医療学博士)

2001年 倉内整形外科病院
2002年 誠愛リハビリテーション病院
2006年 福岡国際医療福祉学院
2015年 国際医療福祉大学大学院 講師



【交通アクセス】

福岡市早良区百道浜 2-4-16

◆バスをご利用になれる方

西鉄バス「医師会館・ソフトリサーチパーク前」バス停下車。
徒歩約1分。

◆地下鉄をご利用になれる方

福岡市地下鉄「西新」駅下車。徒歩約15分。

ヤフオク!ドーム等のイベント状況により混雑が予想されますので、
会場までは公共交通機関をご利用ください。

※講座終了後、大学院入試相談会を行います。ぜひご参加ください。

参加申し込みについて

◆参加申し込みは、メールまたはFAXにてお受けいたします。

◆申込が完了いたしましたら、確認メールを送付いたしますので、必ずご確認ください。

※ご施設で複数名お申し込みの場合は、①の代表者の方へ一括してご連絡させていただきます。

①メールの場合 ▶



メールアドレス：fukucamp@iuhw.ac.jp 宛に
下記項目をすべてご記入のうえ、ご送信下さい。

②FAXの場合 ▶



下記の申込用紙に必要事項をご記入のうえ、
FAX：[092-407-0474](tel:092-407-0474) へご送信下さい。

勤務先			
同住所	〒		
T E L		F A X	

お申込み代表者の方の氏名を①の欄にご記入ください。

①	所属部署／(役職)	()	性 別	男 ・ 女
	職 種		経 験 年 数	年
	フリガナ		E-mail	
	氏 名			
	希望講座 希望する講座(a~c)に ○をご記入下さい	a. 講座1「バイオメカニクスの基礎知識と歩行分析」【11月5日(土)】 b. 講座2「脳画像のみかたと脳画像解析の今」【12月10日(土)】 c. 講座1・講座2ともに希望する【11月5日(土)／12月10日(土)】		
②	所属部署／(役職)	()	性 別	男 ・ 女
	職 種		経 験 年 数	年
	フリガナ		E-mail	
	氏 名			
	希望講座 希望する講座(a~c)に ○をご記入下さい	a. 講座1「バイオメカニクスの基礎知識と歩行分析」【11月5日(土)】 b. 講座2「脳画像のみかたと脳画像解析の今」【12月10日(土)】 c. 講座1・講座2ともに希望する【11月5日(土)／12月10日(土)】		
③	所属部署／(役職)	()	性 別	男 ・ 女
	職 種		経 験 年 数	年
	フリガナ		E-mail	
	氏 名			
	希望講座 希望する講座(a~c)に ○をご記入下さい	a. 講座1「バイオメカニクスの基礎知識と歩行分析」【11月5日(土)】 b. 講座2「脳画像のみかたと脳画像解析の今」【12月10日(土)】 c. 講座1・講座2ともに希望する【11月5日(土)／12月10日(土)】		

※ご提供いただいた個人情報は、本講座の業務以外の目的で使用することはありません。

〈お問い合わせ先〉

国際医療福祉大学大学院 福岡キャンパス事務局

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜 2-4-16

(国際医療福祉大学 福岡キャンパス 2号館内)

TEL : 092-407-0434

FAX : 092-407-0474