

【様式 02】 高大連携公開講座シラバス

* 科目 No.	21212
----------	-------

1. 開設大学	広島大学 医学部	開講場所 (キャンパス・施設)	霞キャンパス			
2. 科目名	先端医療は今 -広島から世界へ 2020-					
	学問分野	番 号	34	名 称	保健 (医学)	
3. 担当教員	酒井 規雄 医系科学研究科 教授 他					
4. 開講期間 (曜日) 開講時間	令和 2 年 8 月 1 日 (土) 13 時 00 分 ~ 16 時 00 分					
	令和 2 年 8 月 8 日 (土) 9 時 30 分 ~ 12 時 30 分					
個別開講日	1 回目 8/1	2 回目 8/8	3 回目 /	4 回目 /	5 回目 /	6 回目 /
	7 回目 /	8 回目 /	9 回目 /	10 回目 /	11 回目 /	12 回目 /
5. 募集定員	100 人 (予定)					
6. 科目内容・ 授業計画	8 月 1 日 (土) 13 時~16 時 講演 1 「画像診断における Artificial Intelligence の最先端」 医系科学研究科 先進画像診断開発講座 准教授 檜垣 徹 講演 2 「体に優しい肺がん手術~ロボット手術は楽しい」 原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科 准教授 宮田義浩 講演 3 「がんの発生メカニズムの解明とがんゲノム医療による最新治療の開発」 広島大学病院 遺伝子診療科 特任教授 檜井孝夫					
	8 月 8 日 (土) 9 時 30 分~12 時 30 分 講演 1 『精神疾患と創薬 ~ 動物のこころを見る ~』 医系科学研究科 細胞分子薬理学 教授 吾郷 由紀夫 講演 2 『脳に影響を与える薬や化学物質: そのリスクとベネフィット』 医系科学研究科 生体機能分子動態学 教授 古武 弥一郎 講演 3 『脳からみたストレスの理解と対処』 医系科学研究科 精神神経医科学 准教授 山下 英尚					
7. 受講料	無料					
8. 別途負担費用	(テキスト代・実習料等) なし					
9. 開講条件※1 <input checked="" type="checkbox"/> あり・ <input type="checkbox"/> ない	① 最少開講人数 (10 人) 定員超過の不許可は選考により決定					
	② 不許可・不開講通知日 (7 月 10 日 (金) 以前の開講科目は 3 月末まで/7 月 11 日 (土) 以降の開講科目は 6 月末まで)					
10. その他特記事項	受講者についての制限事項、事前に予習しておく資料・文献など特記すべきこと					
	会場: 医学部 第 5 講義室 (予定)					
11. 開設大学への 交通手段	http://www.enica.jp/→広島大学→交通アクセス→霞キャンパス・大学病院 広島大学医学部 https://www.hiroshima-u.ac.jp/med					

※申込時点で原則、受講できます。ただし、開講条件で不許可・不開講があった場合は受講申込者へ通知します。