

平成29年度大阪校 O(第1・第3 土日)クラス カリキュラム(案)

(第1版)  
H29. 9. 27

講師名 敬称略

	土	カリキュラム	講師	日	カリキュラム	講師
平成29年 10月	10月7日	均整法概論	学園長	10月8日	均整法概論	学園長
	10月21日	解剖生理学(1)	矢久保修嗣	10月22日	解剖生理学(2)	矢久保修嗣
平成29年 11月	11月4日	からだのしくみ(1)	教務	11月5日	からだのしくみ(2)	教務
	11月18日	臨床に役立つ解剖学(1)	出口修二	11月19日	臨床に役立つ解剖学(2)	出口修二
平成29年 12月	12月2日	運動系の原理(1)	中瀬古仁	12月3日	運動系の原理(2)	中瀬古仁
	12月16日	解剖生理学(5)	矢久保修嗣	12月17日	解剖生理学(6)	矢久保修嗣
平成30年 1月	1月6日	運動系の原理(3)	中瀬古仁	1月7日	運動系の原理(4)	中瀬古仁
	1月20日	12種体型(1)	小林伸吾	1月21日	12種体型(2)	小林伸吾
平成30年 2月	2月3日	筋肉操縦法(1)	出口修二	2月4日	筋肉操縦法(2)	出口修二
	2月17日	12種体型(3)	小林伸吾	2月18日	12種体型(4)	小林伸吾
平成30年 3月	3月3日	自他動操縦法(1)	豊田国夫	3月4日	自他動操縦法(2)	豊田国夫
	3月17日	12種体型(5)	小林伸吾	3月18日	12種体型(6)	小林伸吾
平成30年 4月	4月7日	12種体型(7)	小林伸吾	4月8日	12種体型(8)	小林伸吾
	4月21日	自他動操縦法(3)	豊田国夫	4月22日	自他動操縦法(4)	豊田国夫
平成30年 5月	5月12日	筋肉操縦法(3)	出口修二	5月13日	筋肉操縦法(4)	出口修二
	5月19日	骨格操縦法(1)	西野正一	5月20日	骨格操縦法(2)	西野正一
平成30年 6月	6月2日	筋肉操縦法(5)	出口修二	6月3日	筋肉操縦法(6)	出口修二
	6月16日	骨格操縦法(3)	西野正一	6月17日	骨格操縦法(4)	西野正一
平成30年 7月	7月7日	骨格操縦法(5)	西野正一	7月8日	骨格操縦法(6)	西野正一
	7月21日	臨床応用マニュアル(1)	教務	7月22日	臨床応用マニュアル(2)	教務
平成30年 8月	8月4日	経絡基礎(1)	杉浦美紀	8月5日	経絡基礎(2)	杉浦美紀
	8月18日	経絡操縦法(1)	清藤剛志	8月19日	経絡操縦法(2)	清藤剛志
平成30年 9月	9月1日	経絡操縦法(3)	清藤剛志	9月2日	経絡操縦法(4)	清藤剛志
	9月15日	観歪法(1)	村田昭人	9月16日	観歪法(2)	村田昭人
平成30年 10月	10月6日	観歪法(3)	村田昭人	10月7日	観歪法(4)	村田昭人
	10月20日	観歪法(5)	村田昭人	10月21日	観歪法(6)	村田昭人
平成30年 11月	11月3日	観歪法(7)	村田昭人	11月4日	観歪法(8)	村田昭人
	11月17日	内臓操縦法(1)	江戸真樹	11月18日	内臓操縦法(2)	江戸真樹
平成30年 12月	12月1日	疼痛操縦法(1)	矢作智崇	12月2日	疼痛操縦法(2)	矢作智崇
	12月15日	内臓操縦法(3)	江戸真樹	12月16日	内臓操縦法(4)	江戸真樹
平成31年 1月	1月5日	疼痛操縦法(3)	矢作智崇	1月6日	疼痛操縦法(4)	矢作智崇
	1月19日	内臓操縦法(5)	江戸真樹	1月20日	内臓操縦法(6)	江戸真樹
平成31年 2月	2月2日	疼痛操縦法(5)	矢作智崇	2月3日	疼痛操縦法(6)	矢作智崇
	2月16日	臨床栄養学(1)	滝本久美子	2月17日	臨床栄養学(2)	滝本久美子
平成31年 3月	3月2日	疼痛操縦法(7)	矢作智崇	3月3日	疼痛操縦法(8)	矢作智崇
	3月16日	臨床応用マニュアル(3)	教務	3月17日	臨床応用マニュアル(4)	教務
平成31年 4月	4月6日	救急法操縦法・救命(1)	田川・杉浦	4月7日	救急法操縦法(2)	田川直樹
	4月20日	姿勢操縦法(1)	西野正一	4月21日	姿勢操縦法(2)	西野正一
平成31年 5月	5月11日	小児・老人操縦法(1)	清藤剛志	5月12日	小児・老人操縦法(4)	清藤剛志
	5月18日	姿勢操縦法(3)	西野正一	5月19日	姿勢操縦法(4)	西野正一
平成31年 6月	6月1日	小児・老人操縦法(3)	清藤剛志	6月2日	小児・老人操縦法(2)	清藤剛志
	6月15日	姿勢操縦法(5)	西野正一	6月16日	姿勢操縦法(6)	西野正一
平成31年 7月	7月6日	救急法操縦法・救命(1)	田川	7月7日	救急法操縦法(2)	田川直樹
	7月20日	卒業試験(1)	教務	7月21日	卒業試験(2)	教務
平成31年 8月	8月3日	臨床応用(1)	本部	8月4日	臨床応用(2)	本部
	8月17日	臨床応用(3)	本部	8月18日	臨床応用(4)	本部
平成31年 9月	9月7日	臨床応用(5)	本部	9月8日	臨床応用(6)	本部
	9月21日	臨床応用安全対策A(7)	学園長	9月22日	開業ガイダンス/終講式	学園長

平成31年9月21日、22日、23日(祝日)