

2013 年级硕士生《心血管生理与临床》教学进度表

课程负责人: 高峰/张海锋 联系电话: 776423/779277 (办) E-mail: hfzhang@fmmu.edu.cn

授课地点: 研究生教学馆第三教室 秋季学期 40 学时

周次	日期	星期	节次	课次	授 课 内 容	授 课 人	职 称	课 时	联 系 方 式
3	09.11	三	8-9	1	NO story and enlightenments	高 峰	教 授	2	776423
3	09.12	四	6-7	2	心肌细胞的分子解剖	余志斌	教 授	2	774807
4	09.16	一	6-7	3	冠脉循环与缺血预处理	朱妙章	教 授	2	774574
4	09.18	三	8-9	4	心肌缺血/再灌注损伤	马 恒	副教授	2	779210
5	09.23	一	6-7	5	糖尿病与心血管疾病	陶 凌	教 授	2	15002955798
5	09.25	三	8-9	6	心肌钙转运及其机制	裴建明	教 授	2	774519
5	09.26	四	6-7	7	分子影像在心血管病诊治应用的研究进展	曹 丰	教 授	2	18992898022
6	09.30	一	6-7	8	RAAS 与高血压	张海锋	讲 师	2	779277
7	10.07	一	6-7	9	心肌钙超载与细胞损伤	周京军	教 授	2	13891909030
7	10.09	三	8-9	10	心血管受体及其研究进展	梅其炳	教 授	2	779212
7	10.10	四	6-7	11	炎症因子与心血管疾病	李 嘉	讲 师	2	13892800789
8	10.14	一	6-7	12	炎症与胰岛素抵抗	张 圆	讲 师	2	13359258482
8	10.17	四	6-7	13	心血管衰老及其干预	马 恒	副教授	2	779210
9	10.21	一	6-7	14	AMPK—a target for drugs both ancient and modern	董 玲	副教授	2	13891902173
9	10.23	三	8-9	15	心脏干细胞: 基础与临床	曹 丰	教 授	2	18992898022
9	10.24	四	6-7	16	From Hypothesis to Theory-A Story of Cardiac Histamine	罗晓星	教 授	2	13991293061
10	10.28	一	6-7	17	离子影像技术原理及其在心血管研究中的应用	李小强	副教授	2	13891963160
10	10.30	三	8-9	18	心血管研究的实验设计:案例与讨论 1	张海锋	讲 师	2	779277
10	10.31	四	6-7	19	心血管研究的实验设计:案例与讨论 2	李 嘉	讲 师	2	13892800789
				20	考试	高 峰 张海锋	教 授 讲 师	2	776423 779277

其他说明 教材: 朱妙章教授 主编《心血管生理学基础与临床》, 高等教育出版社, 2011

参考网站: 美国心脏学会 (AHA): <http://www.heart.org/HEARTORG/>

中国医学生物信息网 (CMBI): <http://cmbi.bjmu.edu.cn/>

科学网: <http://www.sciencenet.cn/>