

武汉大学医学部基础医学院教案

课 程	Medical Immunology	教 师	章晓联	职 称	教授	授课方式	大课(理论课)(英语或双语讲授)
授课内容	Immumotherapy, Immunoprevention						
授课对象	口腔和临床医学(八年制)(for 8-year Clinical Medicine and Stomatology students)	教 材	Immunology (sixth edition) by Roitt, Brostoff and Male, Harcourt Asia Pta Ltd 2001, 人民卫生出版社			授课日期	2006-2007
学 时	2		教学地点		602		
教学目的与要求	1. Master conception and classification of immumotherapy 2. Master conception of artificial active immunization and artificial passive immunization						
教 学 内 容				时 间 分 配		课 堂 教 学 方 法	
Chapter1 Immumotherapy 1. Definition and classification 2. Molecular immumotherapy 3. Cellular immunotherapy 4. BRMs and immunosupressors Chapter 2 Immunoprevention 1. Artificial immunization 2. Development of new vaccines 3. Application of vaccines				10min 10min 10min 10min 20min 15min 10min		PPT(多媒体教学)	
重 点	Conception and classification of immumotherapy, Artificial active immunization and artificial passive immunization						
难 点	development of immumotherapy						
教学准备	PPT (多媒体课件)						
最新进展	development of new vaccines						
英语词汇	Immunodiagnosis						
参考资料	《Immunology》 for Medical Students, Editors: Roderick Marirn, Matthew Helbert, Mosby, 2002 《Medical Immunology》 Editors: TristramG. Parslow, Daniel P. Stites., et al. tenth edition McGraw-Hill. 2001 Textbook of Medical Immunology, Original Editors: Tristram G. Parslow et al 改编主编: Tan Jinquan 谭锦泉; Yao Kun 姚堃 《医学免疫学》(第四版, 陈慰峰主编, 人民卫生出版社) 《免疫学原理》第二版 周光炎主编 上海科学技术出版社 《医学免疫学》 第二版 龚非力主编 科学出版社						

	<p>《医学免疫学精要速览》(双语版) 张秋萍, 谭锦泉主编 武汉大学出版社 2006</p> <p>《医学免疫学》 高晓明主编 高等教育出版社 2006</p> <p>《医学免疫学》 何维主编 人民卫生出版社 2005</p> <p>司传平, 2003, 医学免疫学多媒体教程, 北京: 高等教育出版社</p>
思考题	<p>1. the conception and classification of immunotherapy</p> <p>2. describe the difference of artificial active immunization and artificial passive immunization</p>
备注	