

武汉大学基础医学院2016-2017学年第二学期教学日历

课程 细胞生物学(英文) 专业临床医学(英文授课六年制) 年级 2016 学生人数 91 理论学时 28 实验学时 18 总学分 2 教材 英文版《cell biology》(李瑶 吴超群 沈大棱主编)(第二版) 出版社 复旦大学出版社 出版时间 2014.12 理论上课时间: 每周五 3-4节, 地点: 601 教室; 实验上课时间: 双周四3-5节

| 周次 | 日期 | 理论课 | | | | | 实验课 | | | | |
|----|-----------|---|------|-----|----|---------|---|----------------|--------|----|------|
| | | 内容 | 授课教师 | 职称 | 学时 | 合班班次 | 内容 | 带教教师 | 职称 | 学时 | 带教班次 |
| 1 | 2017.2.24 | Chapter 1 Introduction to cell biology | 常洪 | 讲师 | 2 | 临床医学六年制 | | | | | |
| 2 | 2.26-3.4 | Chapter 2.1 Cell membrane | 常洪 | 讲师 | 2 | 同上 | Microscope instructure and using method | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 3 | 3.5-3.11 | Chapter 2.2 Cell surface | 常洪 | 讲师 | 2 | 同上 | | | | | |
| 4 | 3.12-3.18 | Chapter 3 Cytoplasm, ribosomes and RNAs | 常洪 | 讲师 | 2 | 同上 | Observation of animal cells' morphology and structuer | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 5 | 3.19-3.25 | Chapter 4.1 Endomembrane system | 杨四军 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |
| 6 | 3.26-4.1 | Chapter 4.2 Protein sorting and vesicle transport | 杨四军 | 副教授 | 2 | 同上 | Displaying and abserving DNA and RNA in cells | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 7 | 4.2-4.8 | Chapter 5 Mitochondria | 杨四军 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |
| 8 | 4.9-4.15 | Chapter 6 Cytoskeleton | 杨四军 | 副教授 | 2 | 同上 | Animal organelles and the microstructure observation | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 9 | 4.16-4.22 | Chapter 7 Nucleus and chromosomes | 杨四军 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |
| 10 | 4.23-4.29 | Chapter 8 Cell cycle and cell division | 杨国华 | 副教授 | 2 | 同上 | Observing the behaviours at mitosis and meiosis | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 11 | 5.1-5.6 | Chapter 9 Cell differentiation | 杨国华 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |
| 12 | 5.7-5.13 | Chapter 10 Senescence and apoptosis | 杨国华 | 副教授 | 2 | 同上 | Exam for the experiment course | 杨四军、杨国华、何春江、常洪 | 副教授 讲师 | 3 | |
| 13 | 5.14-5.20 | Chapter 11 Cells in immune response | 杨国华 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |
| 14 | 5.21-5.27 | Chapter 12 Cancer cells | 杨国华 | 副教授 | 2 | 同上 | | | | | |

教学秘书 章莹 教研室主任 _____ 教学院长 _____ 制表日期 2016.12.26.

