## 一、学时安排

序号	授课内容	学时分配
1	绪论	0. 5
2	第一章 细菌的形态与结构	1.5
3	第二章 细菌的生理	2
4	第三章 噬菌体	1
5	第四章 细菌的遗传与变异	2
6	第五章 细菌的耐药性	1
7	第六章 细菌的感染与免疫	2
8	第八章 球菌	2
9	第九章 肠杆菌科	1.5
10	第十章 弧菌属	0.5
11	第十二章 厌氧性细菌	2
12	第十三章 分枝杆菌属	1.5
13	第十六章 其他细菌 第一节 棒状杆菌属	0.5
14	第十八章 支原体	1
15	第十九章 立克次体	1
16	第二十章 衣原体	1
17	第二十一章 螺旋体	1
18	第二十二章 病毒的基本性状	2
19	第二十三章 病毒的感染与免疫	2
20	第二十五章 呼吸道病毒	2
21	第二十八章 肝炎病毒	2
22	第三十一章 疱疹病毒	1
23	第三十二章 逆转录病毒	1
24	第三十五章 真菌学总论	1
25	第三十六章 主要病原性真菌	1
合计		34

## 二、教材与教学参考书目和教学网站

## 1. 选用教材:

《医学微生物学》(第8版),李凡、徐志凯主编,人民卫生出版社。

## 2. 参考书目:

《医学微生物学》英文版(第1版), 贾文祥主编, 人民卫生出版社。

《医学微生物学》英文原版(第1版), Geo. F. Brooks 主编, 人民卫生出版社。

《医学微生物学》(第1版),黄汉菊编著,高等教育出版社。

《高级医学微生物学》(第1版),龙北国、江丽芳主编,人民卫生出版社。

3. 教学网站: 国家精品课程资源网。