**上海交通大学第七届青年教师教学竞赛**

**教学节段目录（范例）**

《病原生物学》教学大纲中基本教学内容共9个部分，此次教学设计的20个节段分别选自教学内容第1-4及第7、8部分。

1.科赫法则（病原生物学绪论） 选自第一部分：病原生物学绪论

2.人体正常菌群的特征和生理功能(正常菌群与条件致病菌) 选自第二部分：细菌学总论

3.幽门螺杆菌（弧菌与幽门螺杆菌） 选自第三部分：细菌学各论

4.鼠疫耶氏菌（动物源性细菌） 选自第三部分：细菌学各论

5.破伤风梭菌（破伤风梭菌） 选自第三部分：细菌学各论

6.肉毒梭菌（产气荚膜梭菌和肉毒梭菌） 选自第三部分：细菌学各论

7.结核分枝杆菌（一）（结核分枝杆菌） 选自第三部分：细菌学各论

8.结核分枝杆菌（二）（结核分枝杆菌） 选自第三部分：细菌学各论

9.梅毒螺旋体（螺旋体） 选自第三部分：细菌学各论

10.衣原体（支原体、立克次体和衣原体） 选自第三部分：细菌学各论

11.流感病毒（流感病毒） 选自第四部分：病毒学

12.脊髓灰质炎病毒（肠道病毒） 选自第四部分：病毒学

13.乙肝病毒（乙肝病毒） 选自第四部分：病毒学

14.人类免疫缺陷病毒（人类免疫缺陷病毒） 选自第四部分：病毒学

15.水痘带状疱疹病毒（单纯疱疹病毒与水痘带状疱疹病毒） 选自第四部分：病毒学

16.狂犬病病毒（狂犬病病毒及朊粒） 选自第四部分：病毒学

17.人乳头瘤病毒（人乳头瘤病毒与EB病毒） 选自第四部分：病毒学

18.日本血吸虫（日本血吸虫） 选自第七部分：医学蠕虫学

19.疟原虫（疟原虫） 选自第八部分：医学原虫学

20.刚地弓形虫（弓形虫） 选自第八部分：医学原虫学