

一、形态与结构

二、分子生物学

三、生物学特性

一、传染源

二、传播途径

三、人群易感性

四、流行特征

一、发病机制

二、病理改变

一潜伏期

二临床表现

一、 流行病学资料

二、 临床表现

三、 实验室检查

四、诊断标准

五、鉴别诊断

一、 一般支持治疗

二、 液体疗法

三、 恢复期病人血清治疗

四、 对症和并发症治疗

