#### 呼吸道传染病诊断与鉴别诊断





# 呼吸道传染病诊断犯鉴别诊断

# 呼吸道传染病都是经呼吸道传染的吗? 传播方式 空气传播 接触传播 じ沫传播 尘埃传播 直接接触 间接接触 传播



#### 空气传播

定义

举例

飞沫传播

麻疹 咳嗽或打喷嚏时,可有成百上万个细小 飞沫喷出来,喷射距离可达5m以上 猩红热

飞沫核传播

较小的飞沫喷出后,迅速蒸发而形成 白喉 "飞沫核",在空气中能飘浮一定时间 流感

尘埃传播

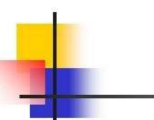
含有病原体的较大飞沫干燥后落在 肺结核 衣服、床单或地面上, 当整理衣服或清 扫地面时,带有病原体尘埃又飞扬



#### 空气传播

#### 经空气传播传染病的流行特征:

- 1.患者多为传染源周围的易感人群,尤其是儿童
- 2.多呈周期性并伴有季节性高峰,以冬春季多见
- 3.流行强度与人口密度、居住条件及易感人口的 比重有关



#### 接触传播

方式

定义

举例

直接接触

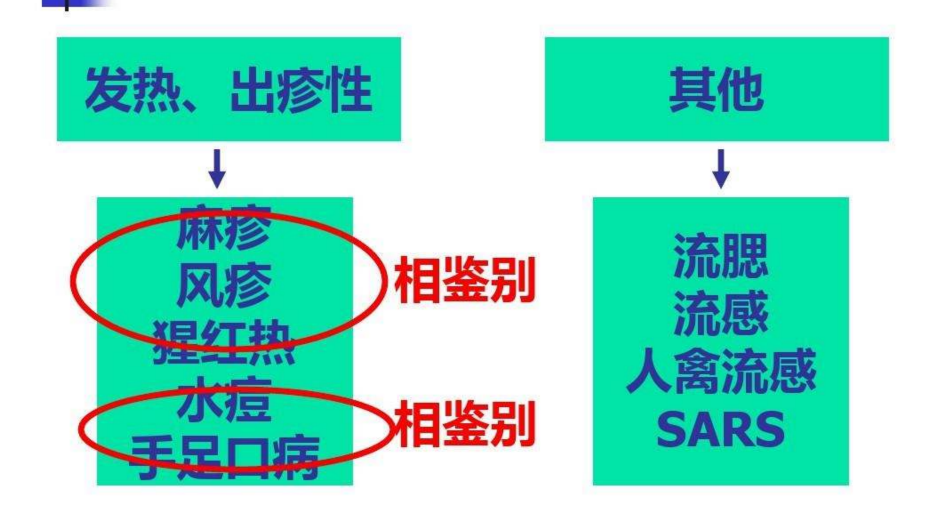
接触患者呼吸道的分泌物,再通过手、口等接触,污染到自己的呼吸道或眼睛等处

水痘 SARS

间接接触

患者在环境中留下病原,通过衣物、器具接触后感染他人







# 发热、发疹性呼吸道传染病 临床表现与鉴别



潜伏期: 6-18天, 一般10-14天

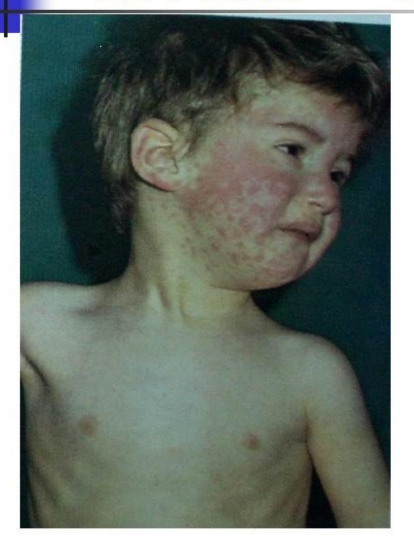
典型病例分三期:每期约3天(3×3天)

▶程9-12天

前驱期

出疹期

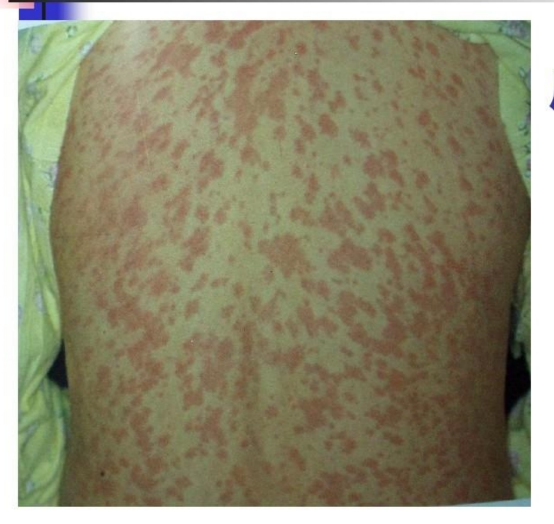
恢复期



皮疹(第一天) 出疹时间、顺序 皮疹形态 疹间皮肤 卡他症状



麻疹粘膜斑



皮疹(第二天) 皮疹形态 部分融合 疹间皮肤 持续发热



皮疹(第三天) 手足出疹 体温高峰 出齐好转





恢复期 色素沉着 糠状脱屑

# 临床表现 - 风疹



#### 前驱期短

1-2天出疹

1-2天疹退

颈部、耳后淋巴肿



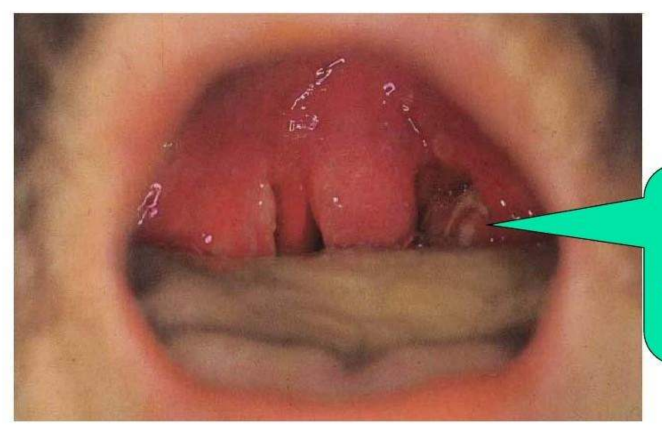


无卡他症状 无口腔粘膜斑 无色素沉着 无脱屑



#### 临床表现 - 猩红热

潜伏期:1-7天,一般2-3天



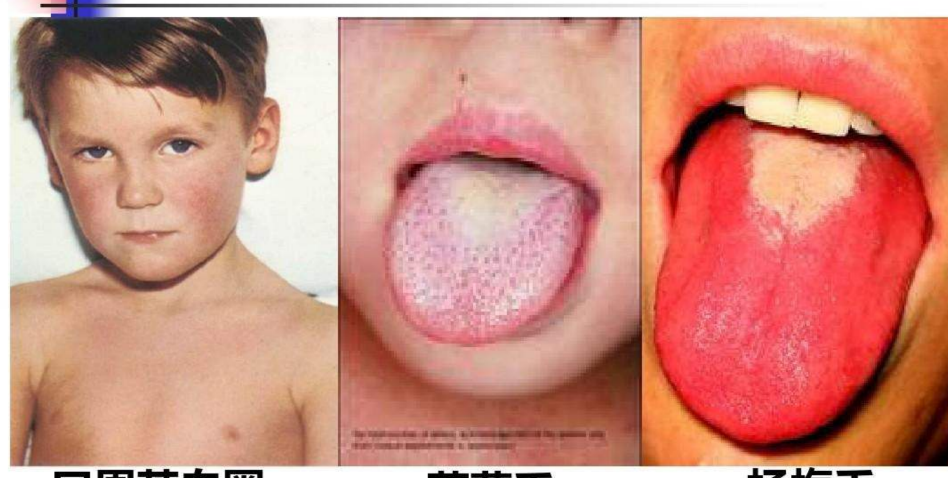
A组β型溶血性 链球菌 化脓性扁桃体炎

#### 临床表现 - 猩红热



第二天出疹 "鸡皮疹" 疹间皮肤弥漫充血 轻度瘙痒 疹退片状脱屑

# 临床表现一猩红热



口周苍白圈

草莓舌

杨梅舌



# 临床表现 - 猩红热



皮肤皱褶处巴氏线



手套样脱皮





#### 潜伏期

一般为12-21天,平均14天

### 临床表现——水痘

皮疹形态:四代同堂

皮疹分布:向心性



# 临床表现——水痘





水痘粘膜疹

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/767030054141006150">https://d.book118.com/767030054141006150</a>