

2010年中医助理感染病学辅导：传染病的传播途径 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c22_651185.htm

传播途径 病原体离开传染源后，到达另一个易感者的途径，称为传播途径。传播途径由外界环境中各种因素所组成，从最简单的一个因素到包括许多因素的复杂传播途径都可发生。1)空气、飞沫、尘埃 主要见于以呼吸道为进入门户的传染病，如麻疹、白喉等。2)水、食物、苍蝇 主要见于以消化道为进入门户的传染病，如伤寒、痢疾等。3)用具 又称日常生活接触传播，既可传播消化道传染病(如痢疾)，也可传播呼吸道传染病(如白喉)。4)吸血节肢动物 又称虫媒传播，见于以吸血节肢动物(蚊子、跳蚤等)为中间宿主的传染病如疟疾、斑疹伤寒等。5)血液、体液、血制品 见于乙型肝炎、艾滋病等。#ffffff>百考试题论坛 6)土壤 当病原体的芽孢(如破伤风、炭疽)污染土壤时，则土壤成为这些传染病的传播途径。7)垂直传播可经胎盘、卵及产道传播。更多信息请访问：#0000ff>中医助理医师网校 #0000ff>百考试题论坛 #0000ff>百考试题在线考试系统 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com