

# 护理员职业防护—消毒隔离

汇报人： XXX

## 案例导入一：

张\*，女性，82岁，三天前因为拉肚子住院。护理员小李这几天一直在照顾张奶奶。小李刚协助张奶奶床上排便后，张奶奶想喝点水，**护理员小李未洗手为张奶奶端来水杯。**

### 【问题评估】

护理员未洗手就直接端水杯。

### 【工作思考】

护理员在替患者端水杯前，需要做什么？

下载高清  
无水印

## 案例导入 · :

2017年1月26日浙江省卫计委通报一起重大医疗事故，浙江省中医院一名技术人员违反“一人一管一抛弃”操作规程，在操作中重复使用吸管造成交叉污染，导致部分治疗者感染艾滋病病毒，造成重大医疗事故。经疾控机构检测，确诊5例。

### 【问题评估】

该技术人员给不同患者操作时未更换吸管。

### 【工作思考】

我们护理员在护理不同患者时，需要做些什么？



.docin.com

# 一个**吸管**引发的 “**血案**”



无水印

1.docin.com



# 目录

01

基本概念——熟悉医院感染、清

洁、消毒、灭菌、隔离的概念

02

手卫生相关知识

03

# 掌握正确洗手的方法







do



www.docin.com

# PART01

熟悉医院**感染、清洁、消毒、灭菌、隔离**的概念

下载高清

无水印

do



www.docin.com

## 基本概念



**医院感染**指住院患者在医院内获得的感染，包括在住院期间发生的感染和在医院内获得出院后发生的感染，但不包括院前已开始或者入院时已处于伏期的感染。医院工作人员在医院内获得的感染也属医院感



# 基本概念



**清洁：**

无水印



# 基本概念



火菌：





# 基本概念



隔离：

无水印

# 感染链



对某种疾病或传染病缺乏免疫力的人群

**易感人群：**



**感染源：**

病原体自然生存、繁殖并排出的宿主或场所，是感染的来源



**传播途径：**

病原体从感染源传播至易感者的途径

预防和控制医院感染必须切实做到：

① 控制感染源，切断传播途径，保



# 传播途径



飞沫  
人与人接触  
与被污染的物品接触

接触传播



传播途径

空气传播

27

## 什么是空气传播

可通过空气传播的颗粒  
即气溶胶传播

直径<5微米  
长时间远距离

专一型



曲霉菌

以空气为主传播



麻疹病毒

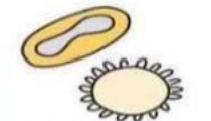


小儿麻疹病毒

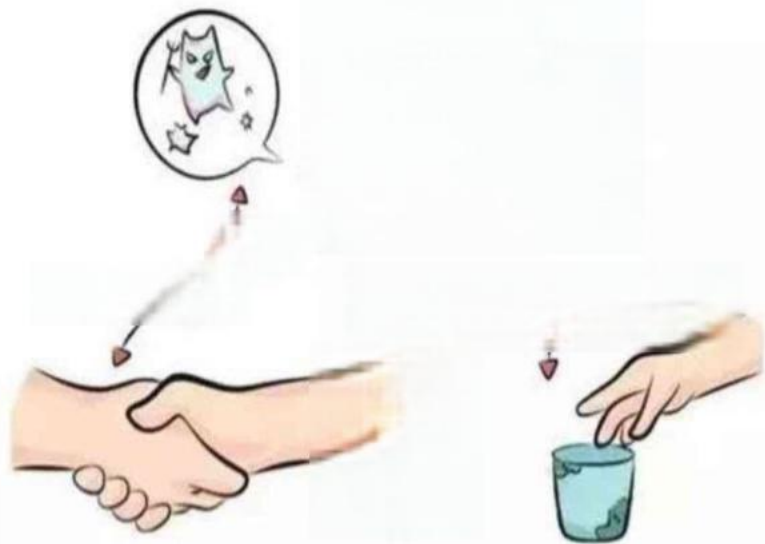
特殊



SARS-CoV  
2019-nCoV



诺如病毒



无水印

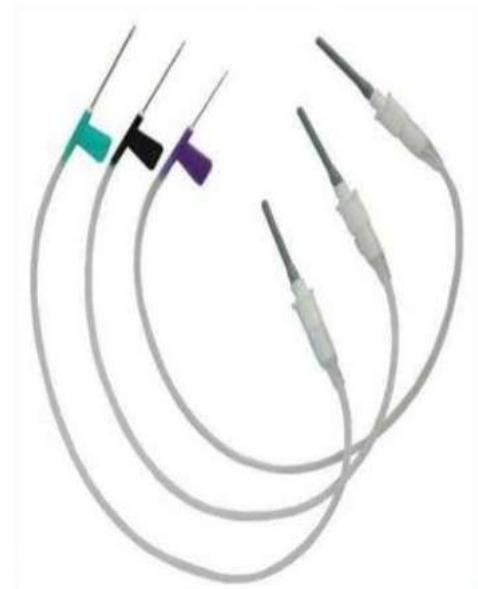


# 安全提示

1. 护理员应在护士指导下做好日常清洁、消毒工作。

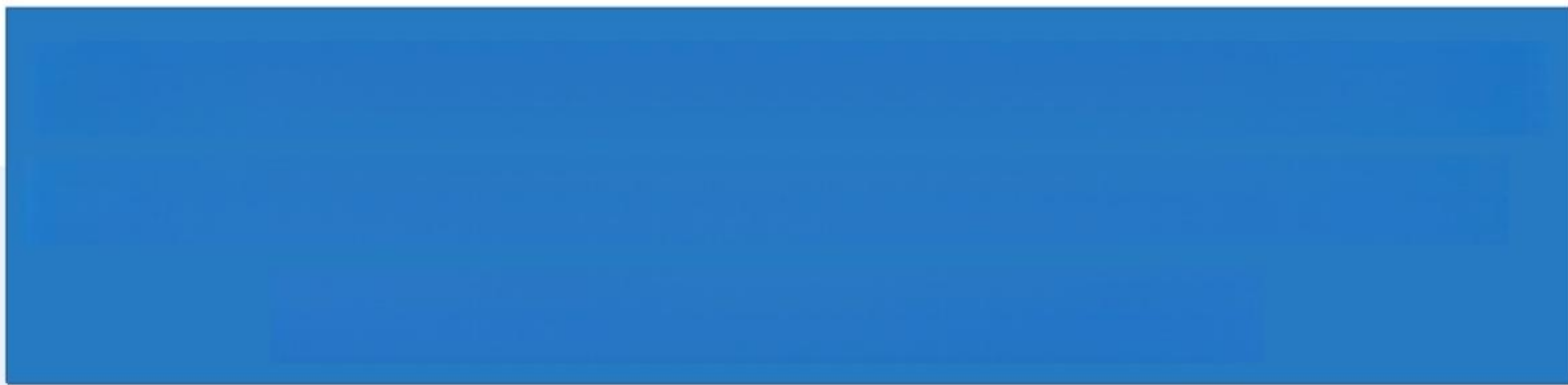


品。无菌物品潮湿或落地后不得使用，应重新灭菌。



3. 各种注射、穿刺、采血器具应当一人一用一灭菌，凡接触患者皮肤、黏膜的器械和用品必须达到消毒要求。

一次性使用医疗用品不得重复使用。





# 安全提示

4. 患者的生活用品如毛巾、面盆、便器、饮具等要保持清洁，个人使用。床单、被套、枕套等一人一更换；扫床毛巾要一床一巾；患者出院时要对床单位进行终末消毒。为患者更换床单、整理床单位时，要避免抖动，换下的被服尽快放密闭式污

在处理和物品去不干明显污染时，采用湿式清洁。当受到明显污染时，先用吸湿

下载高清  
无水印

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：<https://d.book118.com/185124113003011140>