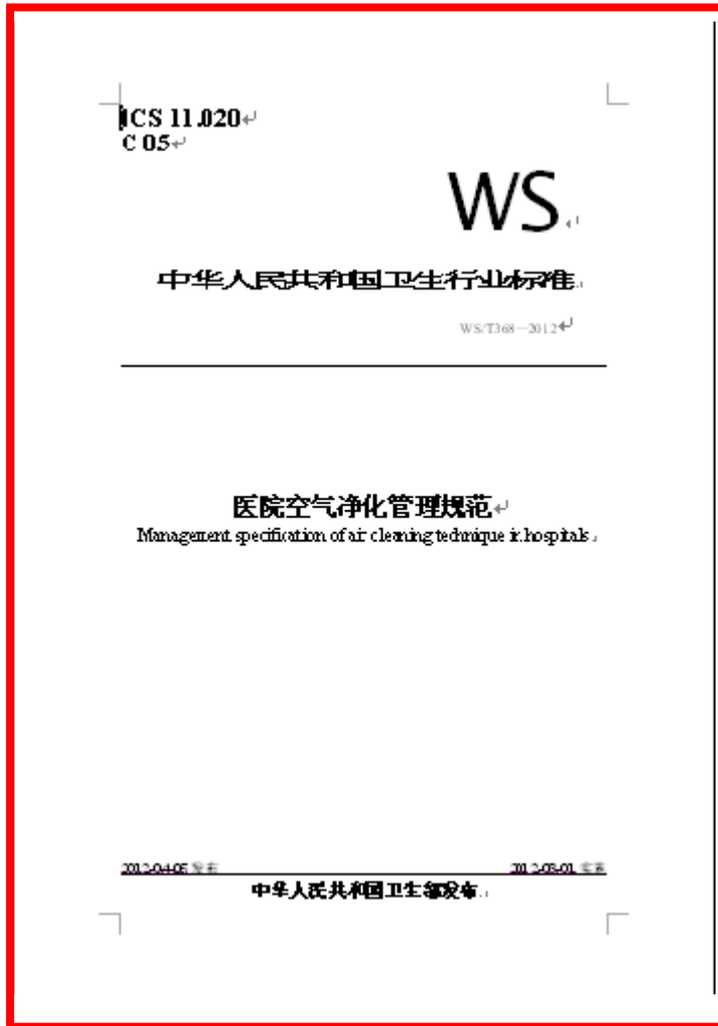
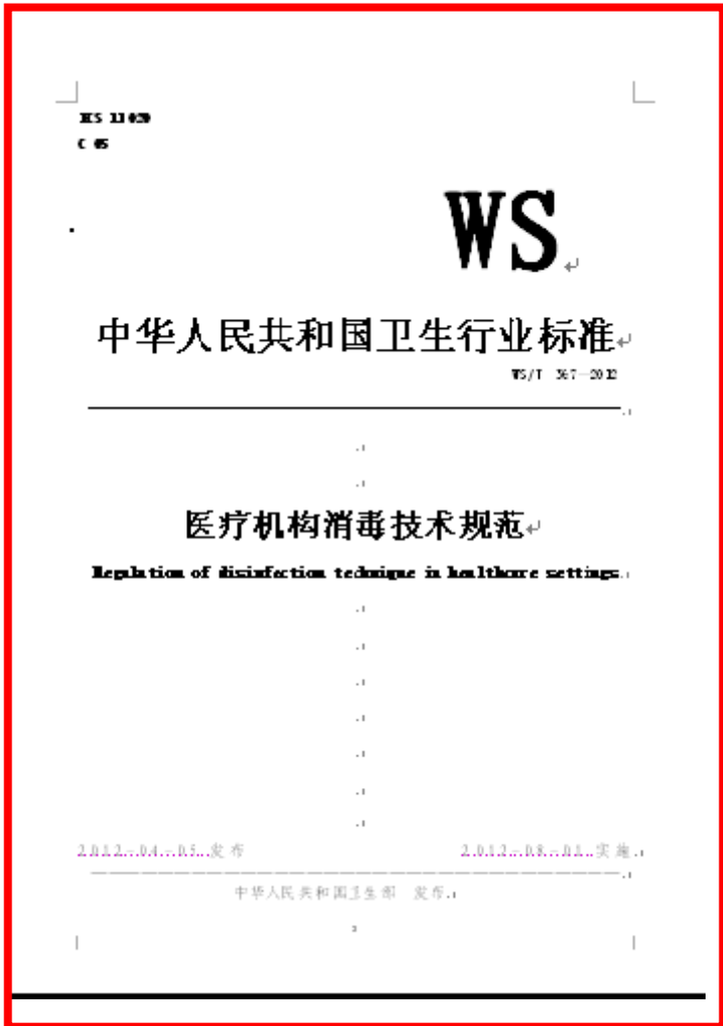


# 医院空气净化管理规范



中华人民共和国  
卫生部公布

**2023-04-05**公布

**2023-08-01**实施

# 主要内容

www.120.org.cn

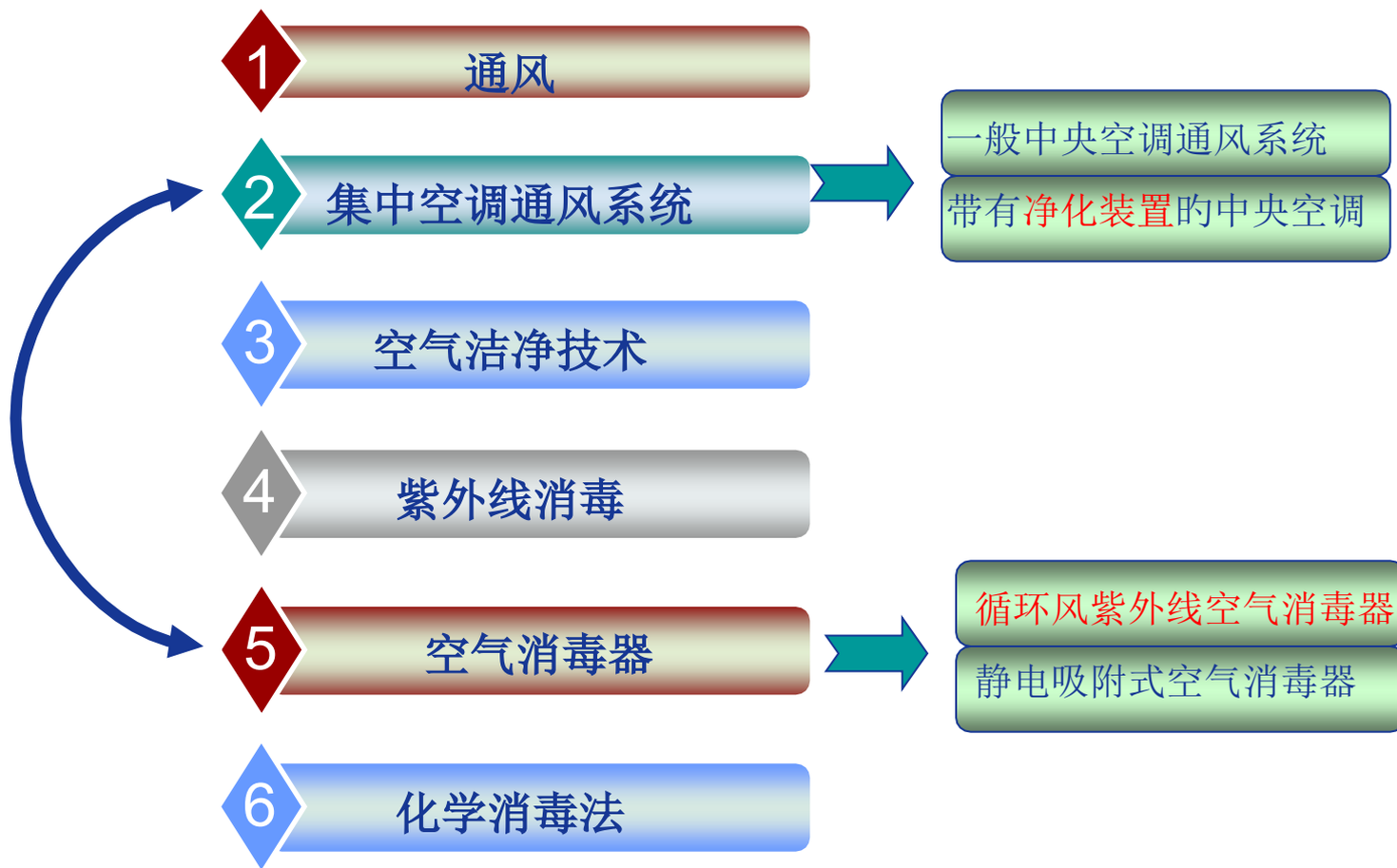


空气消毒

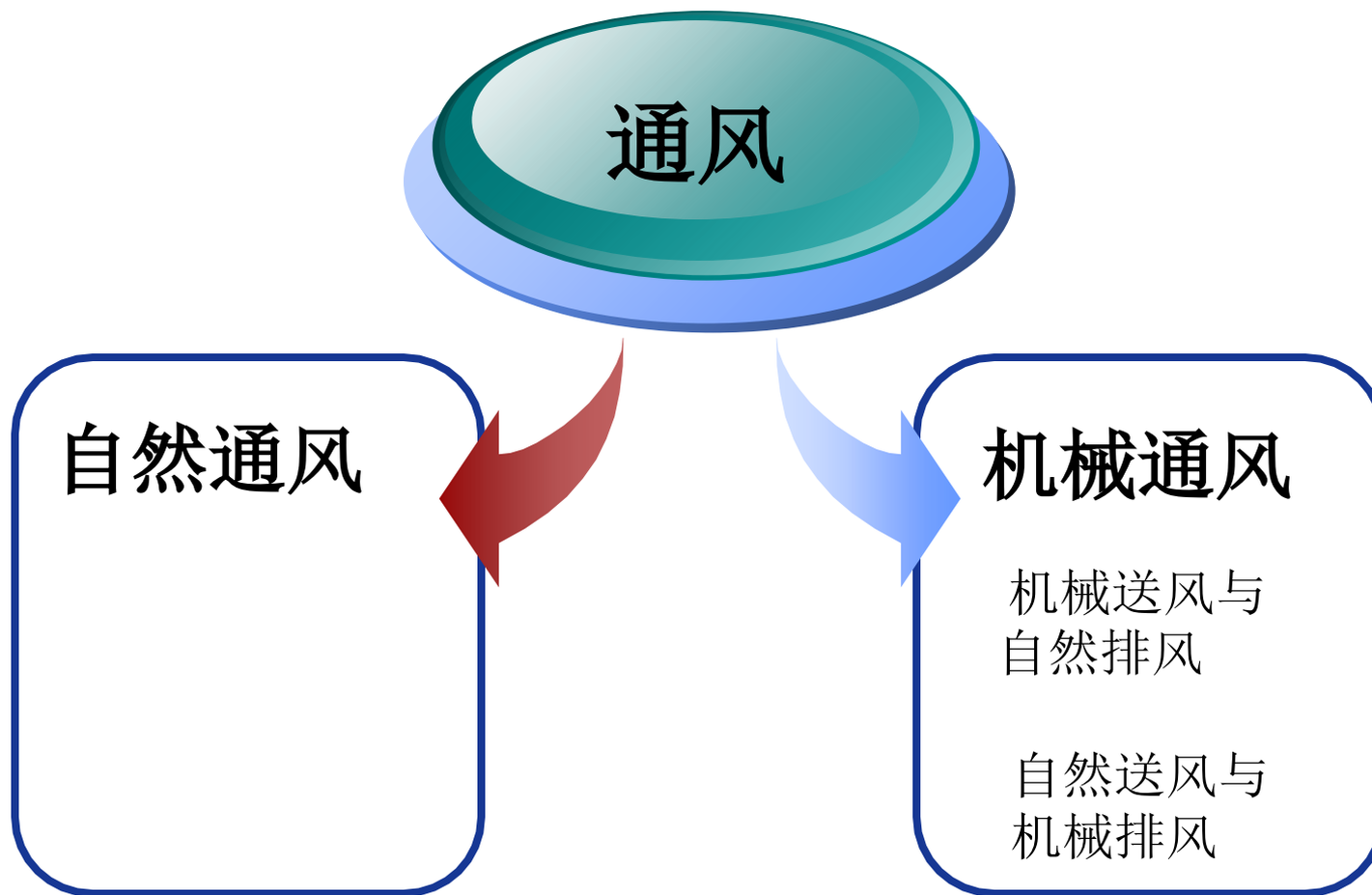
物体表面消毒

重复使用医疗器械的消毒

# 常用的空气消毒措施



# 空气净化措施



# 空气净化措施



# 紫外线消毒

1

合用于无人状态下  
室内空气的消毒

2

没有连续作用

3

需要一定的时间、  
强度

# 空气消毒器

作用原理

过滤、  
紫外线、  
静电吸附、  
等离子体、  
光触媒

合用范围

合用于有人  
状态下的室  
内空气消毒

注意事项

消毒时应关闭  
门窗。  
进风口、出风  
口不应有物品  
覆盖或遮挡。

# 化学消毒法



**喷雾法**

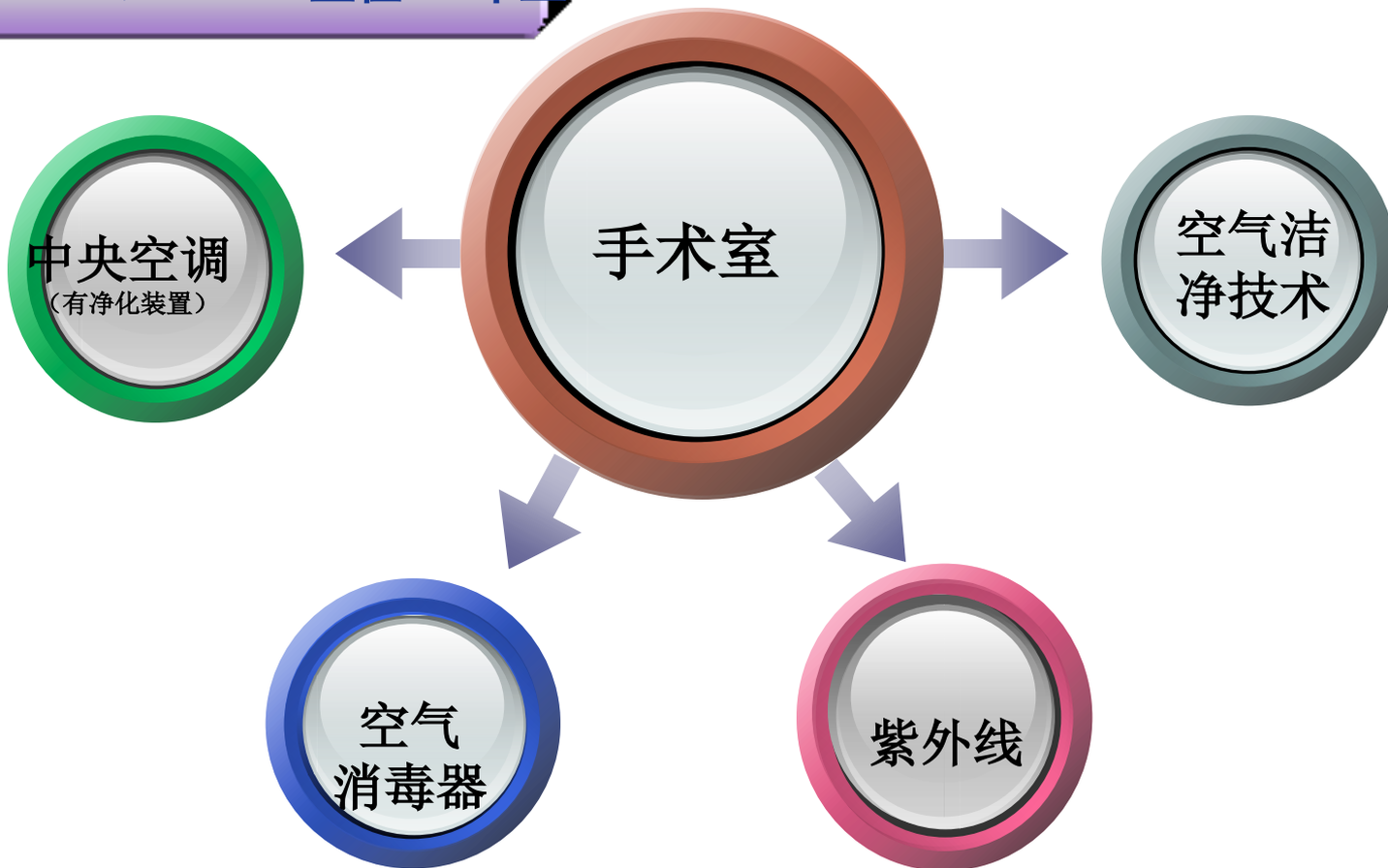


**熏蒸法**

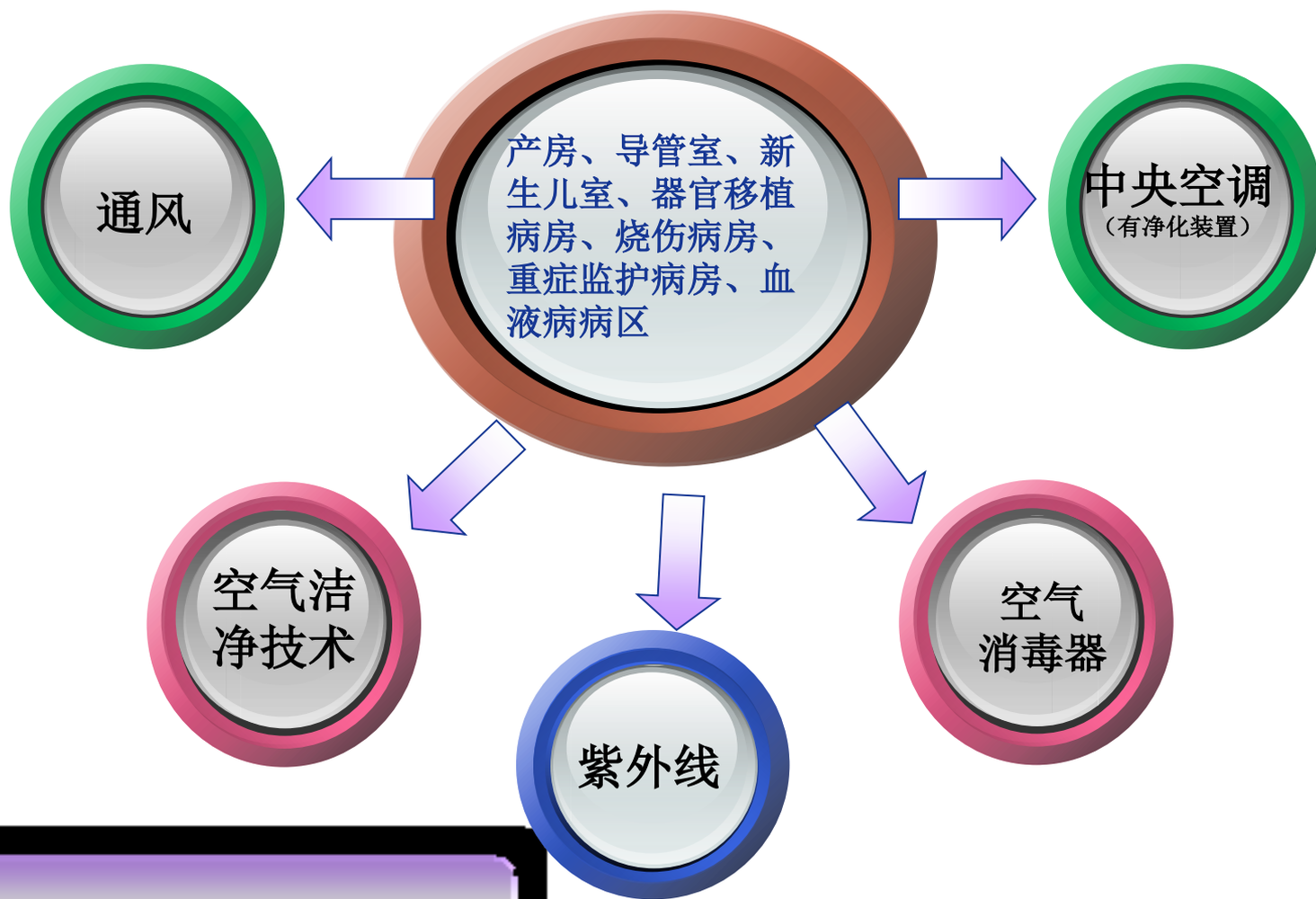
- ※ 合用于无人状态下的室内空气消毒；
- ※ 消毒前应关闭门窗，消毒完毕，打开门窗彻底通风。
- ※ 喷雾前应将室内易腐蚀的仪器设备，如监护仪、显示屏等物品盖好

# 不同部门空气净化措施

细菌总数 $\leq 4\text{CFU}/15\text{min}$  · 直径9cm平皿



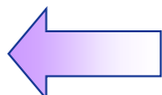
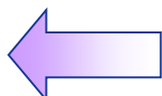
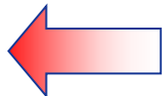
# 不同部门空气净化措施



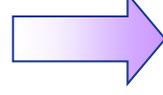
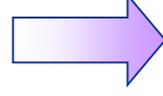
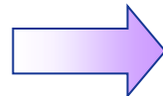
细菌总数 $\leq 4\text{CFU}/15\text{min}$  · 直径9cm平皿

# 不同部门空气净化措施

细菌总数 $\leq 4CFU/5min$  · 直径9cm平皿

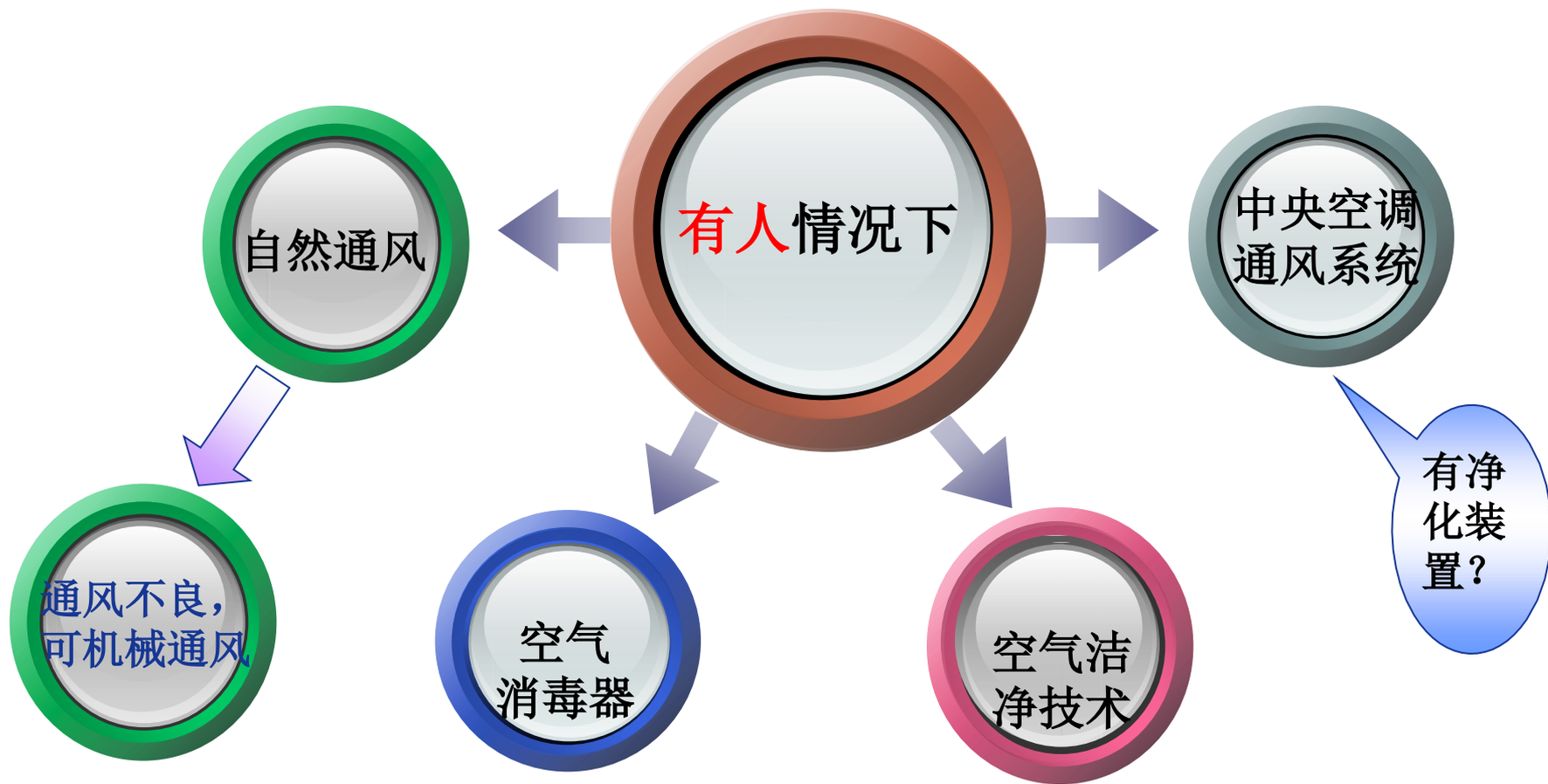


儿科  
母婴同室  
妇产科检验室  
人流室  
注射室  
治疗室  
换药室  
输血科  
CSSD  
血透  
急诊  
化验室  
一般病室  
感染疾病科

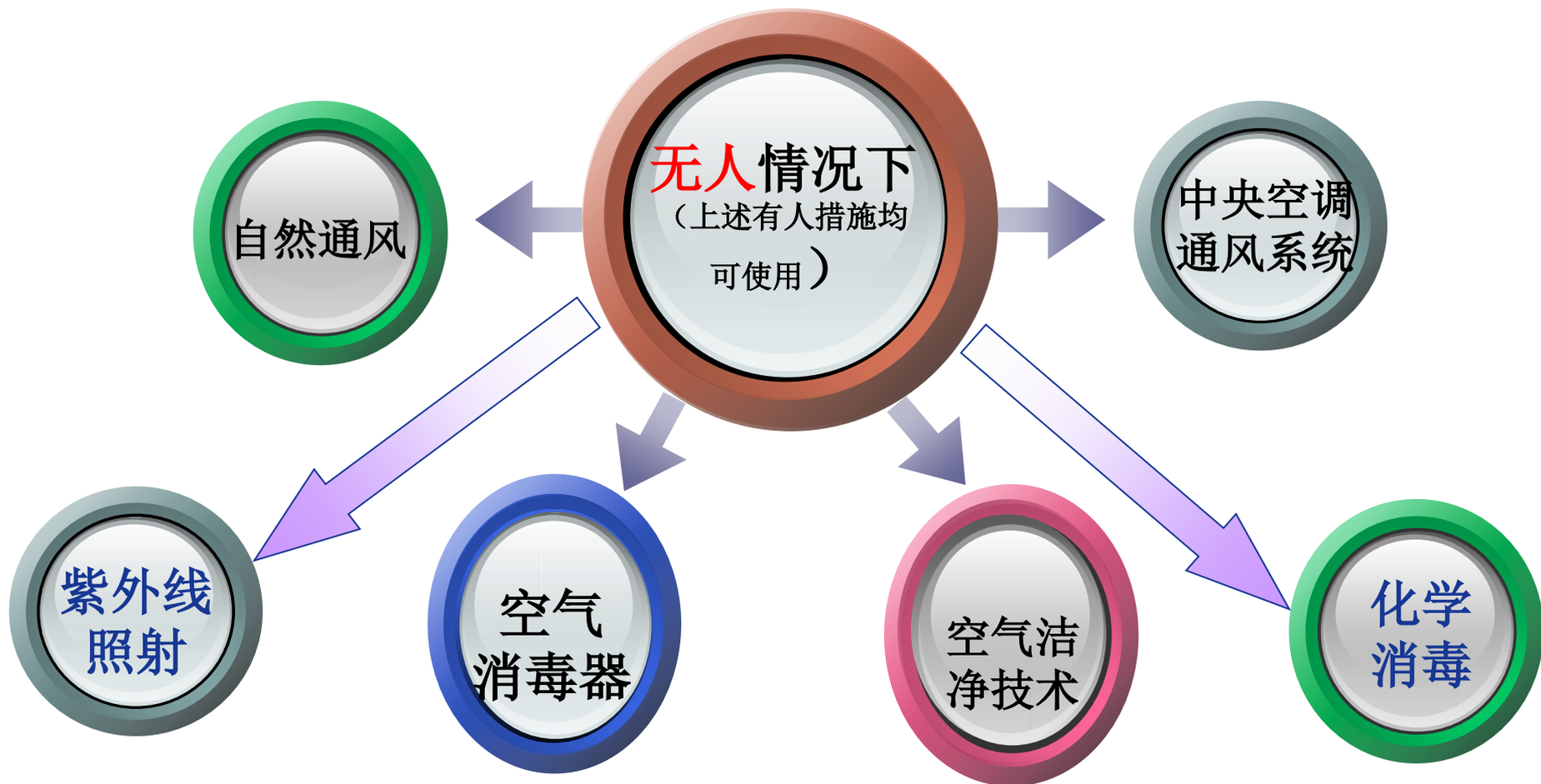


有净化装置?

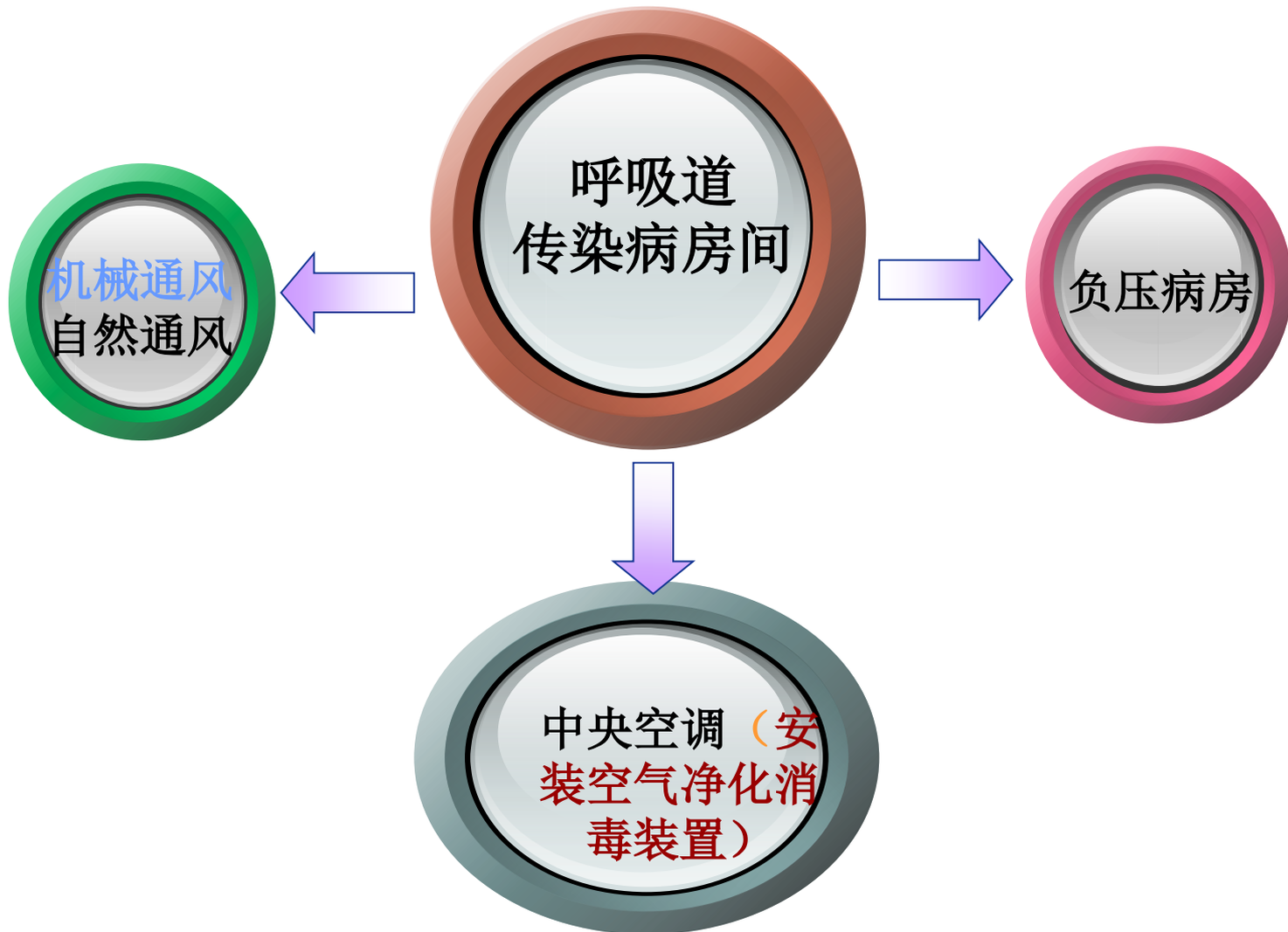
# 不同情况下空气净化措施



# 不同情况下空气净化措施



# 不同情况下空气净化措施



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/517064005122006134>