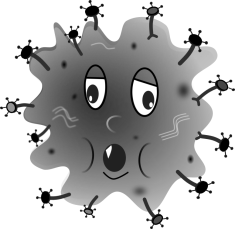
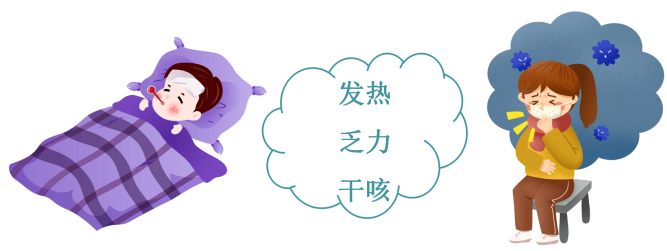
什么是新型冠状病毒

冠

状病毒是自然界广泛存在的一类病毒，因形态在电镜下观察类似王冠而得名。目前为止发现，冠状病毒仅感染脊柱动物，可引起人和动物呼吸道、消化道和神经系统疾病。

感染患者的临床表现

包括发热、乏力、干咳、逐渐出现呼吸困难等，部分患者起病症状轻微，可无发热。严重者可出现急性呼吸窘迫综合征、脓毒症休克、难以纠正的代谢性酸中毒、出凝血功能障碍等。多数患者症状为轻、中度，预后良好，少数患者病情危重，甚至死亡。

此次疫情的病例特点

* 患者年龄集中在 40~60岁，并有低年龄儿童患者。
* 高危人群多为老年人、有基础病者及肥胖者。
* 危重症约占 15%。

截止目前疫情数据统计

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 确诊 | 治愈 | 死亡 |
| 湖北 | 67217 | 36199 | 2834 |
| 广东 | 1350 | 1093 | 7 |
| 北京 | 414 | 288 | 8 |



如何正确洗手

洗手注意事项：

餐前便后、外出回家、接触垃圾、抚摸动物后，要记得洗手。洗手时，要注意流动水和使用肥皂（皂液）洗手，揉搓时间不少于15秒。



**勤洗手**

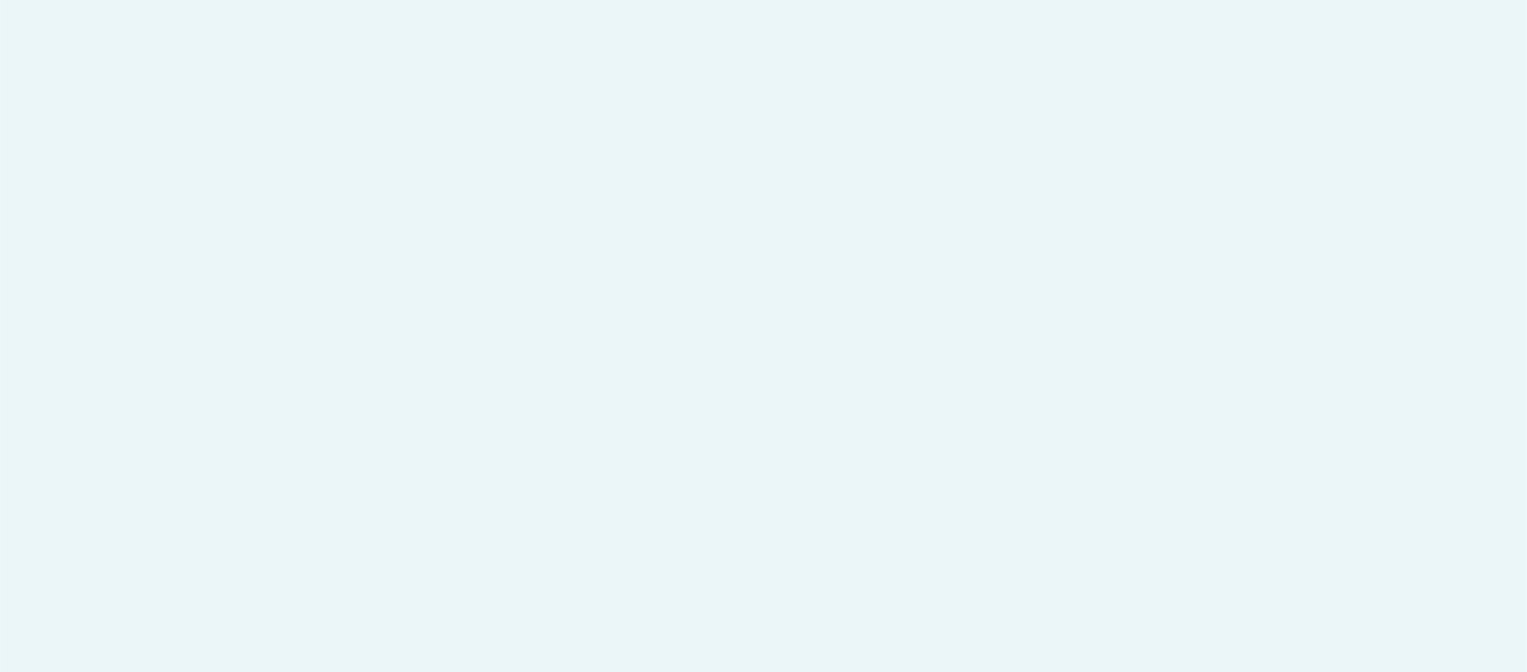
**禁聚会**

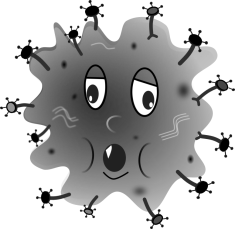
**戴口罩**

**不传谣**

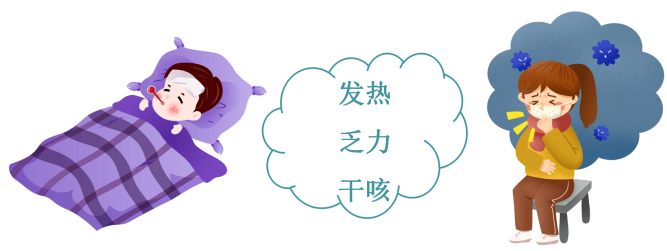
**不信谣**

**不造谣**

什么是新型冠状病毒

冠状病毒是自然界广泛存在的一类病毒，因形态在电镜下观察类似王冠而得名。目前为止发现，冠状病毒仅感染脊柱动物，可引起人和动物呼吸道、消化道和神经系统疾病。

感染患者的临床表现

包括发热、乏力、干咳、逐渐出现呼吸困难等，部分患者起病症状轻微，可无发热。严重者可出现急性呼吸窘迫综合征、脓毒症休克、难以纠正的代谢性酸中毒、出凝

血功能障碍等。多数患者症状为轻、中度，预后良好，少数患者病情危重，甚至死亡。

此次疫情的病例特点

患者年龄集中在 40~60岁，并有低年龄儿童患者。

高危人群多为老年人、有基础病者及肥胖者。

危重症约占 15%。

截止目前疫情数据统计



如何正确洗手

洗手注意事项：

餐前便后、外出回家、接触垃圾、抚摸动物后，要记得洗手。洗手时，要注意流动水和使用肥皂（皂液）洗手，揉搓时间不少于15秒。



**勤洗手**

**禁聚会**

**戴口罩**

**不传谣**

**不信谣**

**不造谣**