International SCOS



埃博拉病毒宣导意识 工具箱 2014年

免责声明:本次说明会仅用于教育目的,不能取代专业的医疗建议。如果对于上述话题存在疑问或疑虑,请您咨询专业医疗人士。

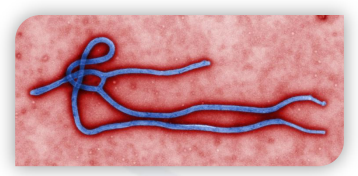




什么是埃博拉?

埃博拉由病毒引起。

- 引起危重疾病,伴随出血(埃博 拉出血热)。
- 死亡率最高达到90%
- 尚无疫苗,无药可医
- 病毒传染性强;短时间内可以传染给很多人。







埃博拉如何传播?

埃博拉患者 会将病毒传染他人

- 直接接触感染者的人群属于高危人群,如 病人家属及医护人员:
 - 病人家属
 - 医护人员







埃博拉死者的尸体 也具有传染性。 请务必小心。

- 请勿清洗、触摸或亲吻死者
- 请勿与触摸过死者的人群共用水桶洗手

埃博拉的症状







埃博拉<u>前期症状</u>

症状出现于接触感染者或尸体后的**2天**内





发烧



埃博拉<u>后期症状</u>





埃博拉患者死亡率高

多数感染者会死亡





埃博拉的预防











接触埃博拉

患者或死者

都有可能会感染该病毒。



远离病人和埃博拉死者......





请勿接触

请勿接触埃博拉患者的体液



患者的任何体液



尿液



请勿接触



埃博拉死者的尸体携 带病毒。小心埋葬。



远离尸体



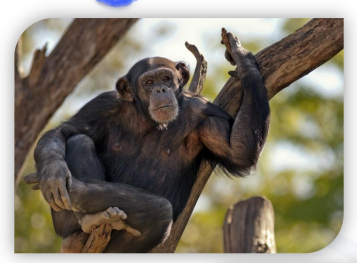
埃博拉的预防

勤洗手,并用肥皂清洁





埃博拉的预防



埃博拉病毒也存在于动物和蝙蝠体内。 **请勿**接触或食用蝙蝠及"丛林肉"





埃博拉的诊断和治疗

如果您生病了





埃博拉的诊断和治疗

如果生病并具有以下症状...



ZZ^z 疲劳







带血的 腹泻



咳嗽



出血 (通常是从口鼻)

International SO

带血的

呕吐

出现疑似埃博拉案例, 应该如何反应



电联医疗中心并告知病情

听取建议,患者可能会被 送往专门的医院

隔离病人远离他人,避免 进一步扩散

特别留心病患的呕吐物和 排泄物