

上海市青少年健康知识网上竞答

——教师组

疾病预防

一、单选题

- 1、狂犬病典型的临床表现是：（ ） A
A. 高度兴奋、恐惧不安、恐水、畏风等
B. 高热、头痛、肌肉及关节疼痛、皮疹等
C. 腹泻、恶心、呕吐、发热等
- 2、如何知道自己可能感染了艾滋病病毒？（ ） D
A. 类似感冒但是不容易康复 B. 消瘦疲乏无力
C. 咳嗽，失眠，腹泻 D. HIV 抗体检测呈阳性
- 3、对于烧烫伤的伤病员现场处理方法：（ ） A
A. 立即用冷的自来水（15~25° C）持续冲洗（或浸泡伤处）降温直至疼痛缓解
B. 立即脱掉衣服、包扎伤口
C. 用冰块直接冷敷
- 4、咳嗽、咳痰（ ）以上，应怀疑得了肺结核，要及时就诊：（ ） B
A. 1周 B. 2周 C. 1个月 D. 不知道
- 5、以下哪种物体中可能存在诺如病毒：（ ） D
A. 患者粪便 B. 患者呕吐物 C. 患者的玩具表面 D. 以上都是
- 6、预防和控制麻疹的最有效手段是：（ ） B
A. 开窗通风 B. 接种含麻疹成分的疫苗
C. 禁食不洁食物 D. 加强锻炼，提高自身免疫力
- 7、水痘皮疹通常最先出现于：（ ） A
A. 头部和躯干 B. 四肢 C. 胸腹部 D. 不确定
- 8、发生近视后，视物时：（ ） A
A. 外部平行光线经眼球屈光系统后聚焦在视网膜之前
B. 外部平行光线经眼球屈光系统后聚焦在视网膜之后

C. 外部平行光线经眼球屈光系统后聚焦在视网膜上

- 9、传染病预防控制的基本原则是：（ ） D
- A. 控制传染源 B. 切断传播途径 C. 保护易感人群 D. 以上全是

二、多选题

- 1、结核病的主要症状有：（ ） ABD
- A. 连续咳嗽、咳痰两周以上 B. 痰中带血、咯血
- C. 肥胖 D. 盗汗
- 2、遇有中暑的伤员应：（ ） ABC
- A. 立即将患者转移到阴凉、通风或温度较低的环境（如空调房等）
- B. 口服淡盐水或含盐清凉饮料
- C. 重者尽快送往医院救治
- 3、如何预防疱疹性咽颊炎？（ ） ABCDE
- A. 勤洗手 B. 吃熟食、喝净水 C. 加强锻炼
- D. 开窗通风 E. 少去人多场所
- 4、学校水痘暴发处置时应采取的措施有：（ ） ABCD
- A. 严格做好晨检
- B. 开窗通风，公共物品消毒
- C. 停止可能造成疫情蔓延和扩散的集体性活动
- D. 开展防病知识健康教育
- 5、脱臼的主要症状是：（ ） ABC
- A. 局部活动受限 B. 主、被动活动时局部疼痛
- C. 脱位的关节有变形 D. 疼痛感以刺痛为主
- 6、耳部异物正确处理的方法是：（ ） BCD
- A. 用棉签掏
- B. 植物性异物体积较小可让幼儿头歪向异物侧，单脚跳，使其自行脱落
- C. 动物性异物可用手电筒放在耳边引诱昆虫自行爬出
- D. 体积较大的异物，要送医院取出

- 7、食物中毒的特点：（ ） ABCD
- A. 发病突然
 - B. 所有病人都有相似的症状，多为急性胃肠炎
 - C. 病人在某一时间内都食用过同一食物
 - D. 食物中毒的病人对健康人没有直接传染性

三、判断题

- 1、闭合性骨折处理：骨折处用木板固定，木板长度应超过近端及远端两关节间距离。（ ） ✓
- 2、发生鼻出血时应立即嘱咐幼儿将头抬起或低下。（ ） ×
- 3、导致手足口病重症和死亡的病原体主要为肠道病毒 71 型（即 EV71）。（ ） ✓
- 4、从事保育、食品和制水等职业的重点人员感染诺如病毒后应在症状消失后 4 小时接受检测，结果为阴性方可复工。（ ） ×
- 5、高年级学生发生可疑诺如病毒引起的呕吐时，呕吐物可以由学生进行处理。（ ） ×
- 6、像肺结核等经空气传播的传染病患病学生离开学校去医院就诊后，除对患病学生所在班级的环境物体表面和物品进行消毒外，不需要对其所在班级的空气进行消毒。（ ） ×
- 7、学生或老师发生传染病后，隔离至症状消失后即可自行返回学校。（ ） ×
- 8、遇学校直饮水水质污染或不明原因水质突然恶化及水源性疾病爆发事件时，校方应立即停止供水，及时上报。（ ） ✓
- 9、患有水痘后会出现皮疹，首先出现于躯干部位，后延伸至面部及四肢。（ ） ✓
- 10、中等强度身体活动指需要适度的体力消耗，呼吸比平时较急促，心率也较快，微出汗，但仍然可以轻松说话。（ ） ✓