

上海市青少年健康知识网上竞答——小学高年级组

眼病防治

一、单选题

1. 如何判断眼睛是否近视？C
 - A. 普通查视力检查
 - B. 非散瞳电脑验光检查
 - C. 散瞳电脑验光检查
2. 动物肝脏能够起到保护视力的作用是因为富含A
 - A. 维生素 A
 - B. 维生素 B
 - C. 维生素 C
 - D. 维生素 D
3. 日常生活中看到遮盖一只眼睛的治疗方法主要针对哪种眼病B
 - A. 散光
 - B. 弱视
 - C. 近视
 - D. 远视
4. 不是弱视的形成原因的是？B
 - A. 屈光不正
 - B. 眼疲劳
 - C. 斜视
 - D. 屈光参差
5. 不是弱视的危害的是？C
 - A. 永久性的视力损害
 - B. 双眼融合功能丧失
 - C. 易感染
 - D. 无法建立立体视
6. 以下哪项不是红眼病的症状？D
 - A. 眼睛刺痒，疼痛
 - B. 有分泌物
 - C. 流泪怕光
 - D. 视力下降
7. 正常角膜的颜色是A
 - A. 透明的
 - B. 半透明的
 - C. 不透明的
8. 儿童屈光不正不包括D
 - A. 近视眼
 - B. 远视眼
 - C. 散光眼
 - D. 老花眼

9. 眼科症状可大致分为哪一些? D
- A. 视觉障碍
B. 感觉异常
C. 外观异常
D. 以上都是
10. 人的眼睛为了看清远近物体, 起调节作用的是 B
- A. 房水
B. 晶状体
C. 玻璃体
11. 沙眼主要通过 () 传播 A
- A. 接触
B. 空气
C. 血液

二、多选题

1. 以下可以起到明目作用的食物是 ABD
- A. 桑葚子
B. 枸杞
C. 三七
D. 蓝莓
2. 富含胡萝卜素的食物能够保护视力, 以下食物哪些是: ABC
- A. 胡萝卜
B. 南瓜
C. 番茄
D. 莴笋
3. 以下哪些食物对视力是不利的? AD
- A. 碳酸饮料
B. 富含淀粉食物
C. 富含维生素食物
D. 糖类
4. 以下属于临床控制近视的措施有哪些? BCD
- A. 注意用眼习惯和卫生
B. 药物控制
C. 配戴框架眼镜
D. 特殊角膜塑形镜 (OK 镜)
5. 以下关于 OK 镜的描述, 正确的有 ACD
- A. 可以帮助控制近视度数
B. 任何人都适合戴
C. 佩戴者需注意配戴卫生, 加强检查随访, 严格适应症
D. 晚上戴镜, 白天恢复视力
6. 斜视的危害包括 ABCD
- A. 产生学习和运动的障碍
B. 影响骨骼发育
C. 影响美观
D. 影响心理健康

三、判断题

1. 4岁儿童的裸眼视力0.6是在正常视力范围。 ✓
2. 7岁的学生裸眼视力若能看到1.0，以后就不会近视。 ×
3. 散瞳验光能区分真假近视。 ✓
4. 近视是可以治愈的。 ×
5. 经常用力揉眼睛或趴在桌子上睡觉会造成或加重散光。 ✓
6. 弱视是视力下降，戴了眼镜矫正也不能达到正常视力水平。 ✓
7. 弱视就是裸眼视力低于0.8。 ×
8. 散瞳眼药水导致的短暂畏光、视力模糊和阅读困难等症状对眼睛没有危害。 ✓