

一 . 单选题 (共 90 题, 每题 1 分)

1. 好发于睑缘皮肤黏膜移行处的是

A. 黄色瘤

B. 眼睑血管瘤

C. 基底细胞癌

D. 鳞状细胞癌

E. 皮脂腺癌

2. 眼外伤导致继发性青光眼的原因, 不包括下列哪项

A. 眼内出血

B. 晶状体位置异常

C. 房角损伤

D. 小梁网结构变性

E. 瞳孔缘断裂

3. 增殖性糖尿病视网膜病变最主要的标志是

A. 视网膜硬性渗出

B. 视网膜水肿

C. 视网膜的新生血管形成

D. 视网膜脱离

E. 视网膜出血

4. 关于视网膜检影下列哪项是正确的

A. 是一种主观测量眼的屈光力的方法

B. 只能带状光检影镜来检测

C. 工作距离是一个恒定的值

D. 工作镜的度数等于检测者的检影距离(m)的倒数

E. 视网膜检影的中和是一个点

5. 来源于神经外胚层的组织是

A. 结膜上皮

B. 晶状体

C. 睑板腺

D. 瞳孔开大肌

E. 眼外肌

6. 飞蚊症是指

A. 眼前确有蚊虫飞动

B. 眼前固定的黑影

C. 眼前飘动的黑影

D. 玻璃体液化

E. 玻璃体后脱离

7. 目前治疗上睑下垂较为合乎生理和美容要求的手术方式首选

A. Müller 平滑肌切除术

B. 暂时性睑缘缝合术

C. 提上睑肌切除术

D. 提上睑肌缩短术

E. 眼轮匝肌切除术

8. 下列哪项不符合 Graves 眼病的表现

A. 上睑下垂

B. 眼球突出

C. 复视

D. CT 显示眼外肌梭型肥大

E. 眼球运动受限

9. 眼球壁包括

A. 角膜-巩膜-虹膜-视网膜

B. 结膜-角膜-巩膜-视网膜

C. 角膜-巩膜-葡萄膜-视网膜

D. 角膜-巩膜-睫状体-视网膜

E. 角膜-巩膜-脉络膜-视网膜

10. 以下引起视交叉最常见的病变为

A. 鞍结节脑膜瘤

B. 颅咽管瘤

C. 脑垂体肿瘤

D. 前交通动脉瘤

E. 第三脑室肿瘤

11. 麦粒肿是指下列何种腺体的急性化脓菌感染

A. 睑板腺

B. 汗腺

C. Moll 腺

D. Zeis 腺

E. 以上都是

12. 关于正常玻璃体表述正确的是

A. 粘液性胶样组织

B. 水样组织

C. 浆液状组织

D. 固态透明组织

E. 液体状组织

13. 先天性上睑下垂为

A. 性连锁遗传

B. 常染色体隐性遗传

C. 常染色体显性遗传

D. 非遗传型

E. 其他

14. 不属于物理性眼外伤的是

A. 冻伤

B. 电击伤

C. 紫外线损伤

D. 微波损伤

E. 注射器刺伤

15. 屈光不正的配镜原则中，哪一项是不正确的

A. 近视眼配镜的原则是最低的镜度达到最佳的视力

B. 远视眼配镜的原则是最低的镜度达到最佳的视力

C. 老花眼配镜的原则是最低的镜度达到最佳的视力

D. 散光眼配镜的原则是因人而异的

E. 成人屈光参差出现视疲劳或眼外肌不平衡出现斜视时，应该鼓励全矫正

16. 最常见的泪腺良性上皮源性肿瘤是

A. 泪腺肌皮瘤

B. 泪腺多形性腺瘤

C. 泪腺嗜酸细胞瘤

D. Wathin 肿瘤

E. 以上都不是

17. 以下关于软性角膜接触镜特性描述错误的是

A. 良好可塑性

B. 材料强度低，容易破损

C. 表面极性高，容易吸附泪液中的沉淀物，导致微生物感染

D. 矫正角膜散光佳

E. 材料主要为聚甲基丙烯酸羟乙酯(PHEMA)、HEMA 混合材料

18. 甲状腺相关眼病早期最常见的眼征是

A. 球结膜充血、水肿

B. 眼球突出

C. 上睑退缩和迟落

D. 复视和眼球运动障碍

E. 暴露性角膜炎

19. 患者，男，32岁，右眼碱烧伤后3个月，睑球角膜粘连，应选用的角膜移植方法为

A. 光学性角膜移植

B. 治疗性角膜移植

C. 成形性角膜移植

D. 表层角膜镜片术

E. 人工角膜移植

20. 全世界盲人患病率为

A. 0.3%

B. 0.6%

C. 0.7%

D. 0.8%

E. 0.5%

21. 属于细胞免疫介导的迟发性过敏性结膜炎是

A. 季节过敏性结膜炎

B. 常年过敏性结膜炎

C. 春季角结膜炎

D. 泡性结膜炎

E. 特应性角结膜炎

22. 间歇性外斜视的特点

A. 发病年龄小

B. 以单眼斜视为主

C. 有时可以正位，有时出现外斜

D. 斜视时间短

E. 眼球运动受限

23. 对照法检查视野，检查者与受试者面对面而坐，相距

A. 1尺

B. 0.5m

C. 1m

D. 5m

E. 任意

24. 结膜炎患者结膜充血的原因

- A. 结膜富含血管
- B. 结膜上的新生血管增多
- C. 结膜血管扩张
- D. 结膜血液循环受阻
- E. 结膜血管怒张

25. 渐变多焦点镜片用于矫正什么屈光状态最好

- A. 散光
- B. 近视
- C. 远视
- D. 老视
- E. 正视

26. 一名近视患者的右眼屈光度为 $-3.00D$ ，则该眼的远点为

- A. 3m
- B. 33cm
- C. 30cm
- D. 1m
- E. 无穷远

27. 奈瑟脑膜炎球菌性结膜炎

- A. 女性比男性多见
- B. 成人比儿童多见
- C. 男性比女性多见
- D. 儿童比成人多见
- E. 儿童与成人的发病率相等

28. 使眼球内旋的眼外肌是

- A. 内直肌和外直肌
- B. 上直肌和下直肌
- C. 上直肌和上斜肌

D. 下直肌和下斜肌

E. 上斜肌和下斜肌

29. 常用于儿童睫状肌麻痹验光的药物是

A. 1%毛果芸香碱

B. 1%阿托品

C. 1%丁卡因

D. 托吡卡胺

E. 肾上腺素

30. 根据近视度数分类，高度近视的屈光度高于

A. -2.00D

B. -4.00D

C. -6.00D

D. -8.00D

E. -10.00D

31. 关于带状角膜变性的叙述不正确的是

A. 是主要累及角膜基质全层的钙化变性疾病

B. 多见于慢性葡萄膜炎、各种原因引起的高钙血症

C. 血钙正常而血磷增高也是发病危险因素

D. 病变外侧与角膜缘之间有透明的角膜分隔，内侧呈火焰状逐渐向中央发展，汇合成一条带状混浊横过角膜的睑裂区

E. 混浊严重者可行准分子激光治疗(PTK)

32. 世界卫生组织规定，较好眼最佳矫正视力低于多少为低视力

A. 1.0

B. 0.3

C. 0.8

D. 0.1

E. 0.05

33. 瞬目运动支是

- A. 三叉神经第一支
- B. 三叉神经第二支
- C. 三叉神经第三支
- D. 面神经交感支和副交感支
- E. 动眼神经

34. 支配瞳孔括约肌和开大肌的神经是

- A. 视神经
- B. 面神经
- C. 三叉神经
- D. 动眼神经
- E. 滑车神经

35. 新生儿泪囊炎的主要原因是

- A. 泪囊部的原发感染
- B. 鼻泪管下段发育不全所致的泪囊继发感染
- C. 先天性泪小管闭锁
- D. 产道感染
- E. 先天性泪小点闭锁

36. 下列哪项可导致结膜干燥综合征

- A. 沙眼衣原体感染
- B. 慢性结膜炎
- C. 自身免疫性因素
- D. 维生素 A 缺乏
- E. 长期的屈光不正未经矫正

37. 不可用于浸润麻醉的麻醉药物是

- A. 普鲁卡因
- B. 利多卡因
- C. 布比卡因
- D. 丁卡因

E. 利多卡因+布比卡因

38. 硬脑膜外血肿的一个最重要的体征是

A. 视网膜出血

B. 视网膜水肿

C. 眼球运动神经麻痹

D. 瞳孔改变

E. 视野缺损

39. 视神经脑膜瘤的四联征，除外以下哪项

A. 视网膜睫状短路血管

B. 视力丧失

C. 慢性视盘水肿

D. 眼球突出

E. 眼球运动障碍

40. 增生性玻璃体视网膜病变手术后视力恢复以多少为统计指标

A. 0.02

B. 0.04

C. 0.06

D. 0.08

E. 0.1

41. 泪膜的组成从外向内依次是

A. 脂质层、粘蛋白层和水样层

B. 水样层、脂质层和粘蛋白层

C. 粘蛋白层、水样层和脂质层

D. 脂质层、水样层和粘蛋白层

E. 粘蛋白层、脂质层和水样层

42. 在青光眼治疗中，常用药物 1%~2%毛果芸香碱滴眼液的副作用不包括

A. 眉弓疼痛

B. 近视加深

C. 视物发暗

D. 近视减轻

E. 头痛

43. 有关溃疡性睑缘炎，正确的是

A. 维生素 B₂ 缺乏者好发本病

B. 多由 Morax-Axenfeld 双杆菌感染引起

C. 无菌性肉芽肿型炎症

D. 睫毛易脱落且不能再生

E. 禁忌用 3% 硼酸溶液清洗睑缘部，必须用 2% 碳酸氢钠溶液清洗

44. 患者，13 岁，女性，右眼视力减退 5 天，左眼视力减退 2 天。查体：视力：

0.1(右眼)，0.4(左眼)，眼压 Tn(双眼)，双眼瞳孔等大等圆，对光反射存在，

双眼玻璃体清晰，双眼视乳头充血水肿，边界模糊，视网膜静脉增粗。视野可

见中心暗点 VEP 潜伏期延长，振幅降低。目前最为可能的诊断为

A. 球后视神经炎

B. 视乳头炎

C. 假性视乳头水肿

D. 视网膜中央静脉阻塞

E. 视乳头水肿

45. 横纹肌肉瘤目前首选治疗方案

A. 眶内容剜除术

B. 手术+放疗

C. 化疗

D. 手术+化疗

E. 放疗+化疗+局部手术切除

46. 角膜内皮显微镜可用于

A. 角膜内皮细胞计数

B. 角膜内皮细胞的形态分析

C. 异常标志的记录

D. 对细胞大小的分布情况进行分析

E. 以上选项均正确

47. 肉芽组织的主要成分是

A. 吞噬细胞和成纤维细胞

B. 成纤维细胞、新生毛细血管和神经

C. 纤维母细胞和新生毛细血管

D. 中性粒细胞和成纤维细胞

E. 吞噬细胞和新生毛细血管

48. 房水经由葡萄膜巩膜通道外流量大约

A. 5%

B. 50%

C. 80%

D. 20%

E. 30%

49. 患者男性，70岁，右眼视力下降1年，伴眼痛2天。VodHM/10cm，右眼混合充血(+)，眼压46mmHg，角膜轻度雾状水肿，前房轴深4C.T.，房水闪辉(++)，晶状体白色混浊，囊膜有钙化点。正确的诊断应该是

A. 急性闭角型青光眼

B. 晶状体过敏性青光眼

C. 虹膜睫状体炎继发青光眼

D. 晶状体溶解性青光眼

E. 青光眼-睫状体炎综合征

50. 白内障超声乳化摘除术中晶体后囊破裂，较大的晶体碎核掉进玻璃体腔，最好的处理方法是

A. 术中术后不必理会

B. 术后密切观察，但不予药物治疗

C. 术中立即采取玻璃体手术打捞下沉的核碎片

D. 单纯术后给予激素加强消炎

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/826042143120010045>