

2022 眼科护理三基试题库及答案

试题 1

一、单选题：

1 .泪溢主要的原因因为（0

A. 副泪腺的分泌增多 B. 泪腺的分泌增多 C. 泪道系统阻塞 D. 结 膜杯状细胞的分泌过多

2. 泪道冲洗时清水从下泪点注入，清水从上泪点流出时，则表明（D）

A. 泪小管阻塞 B. 泪小点阻塞 C. 泪总管阻塞 D. 鼻泪管阻塞或泪总管阻塞

3. 慢性泪囊炎常见的致病菌是（D）

A. 脑膜炎双球菌 B. 大肠杆菌 C. 变形杆菌 D. 肺炎双球菌

4. 泪道冲洗时清水从下泪点注入而从上泪点流出脓液时，则表明

（B） A. 泪小管阻塞 B. 鼻泪管阻塞合并慢性泪囊炎 C. 泪总管阻塞 D. 鼻泪管阻塞

5. 泪道冲洗有阻力，部分清水自泪点反流，部分流入鼻腔，则表 明

（D） A. 泪小管狭窄 B. 鼻泪管狭窄 C. 鼻泪管阻塞 D. 鼻泪总管狭 窄或鼻泪管狭窄

6. 慢性泪囊炎常见于（C）

A. 婴幼儿 B. 少年儿童 C. 中老年女性 D. 中老年男性

7. 慢性泪囊炎常见于中老年女性是因为（B）

A. 女性好哭 B. 女性鼻泪管较细长 C. 与女性月经有关 D. 女性免 疫力较

弱

8. 机械性眼外伤不包括下列哪项 C A. 角膜挫伤 B. 晶体挫伤 C. 辐射性眼外伤 D. 玻璃体积血

9. 角膜损伤最常见的临床表现是: AA. 角膜上皮擦伤、基质层水肿 B, 角膜后羊脂状 KP C. 角膜血染 D. 角膜后色素沉着

10. 虹膜根部离断最常见的原因是 A A. 虹膜睫状体挫伤 B. 睫状体剥离术后 C. 房角后退 D. 虹膜周边切除术后

11 玻璃体积血是由于: B A. 玻璃体本身血管破裂 B. 睫状体、视网膜或脉络膜的血管损伤引起 C. 前房角挫伤 D. 房角后退

12. 眼内异物诊断的重要依据是: A A. 发现角膜有全层瘢痕 B. 角膜有上皮擦伤 C. 角膜后弹力层破裂 D. 角膜内纹状水肿

13. <性烧伤的特点为: C A. 使组织蛋白凝固坏死 B. 使组织坏死 C. 能溶解脂肪和蛋白质, 使细胞分解坏死 D. 使角膜上皮点状脱落

14. 外伤性眼内炎的治疗首选 B A. 充分散瞳 B. 大剂量抗生素 C. 糖皮质激素 D. 玻璃体切割术

15. 内翻倒睫最多见于 A A. 沙眼 B. 溃疡性睑缘炎 C. 眼外伤 D. 慢性结膜炎

16 患者, 左眼痛 1 周。检查: 左额部、左眼上睑皮肤疱疹, 左眼结膜混合性充血 D A. 接触性皮炎 B. 化脓性睑缘炎 C. 热性疱疹性睑皮炎 D. 带状疱疹性睑皮炎

17. 以下哪种元素缺乏会引发眦部睑缘炎 D A 维生素 B1 B 维生素 A C 维生素 E D 维生素 B2

18. 眼睑最常见的恶性肿瘤为 A A 基底细胞癌 B 鳞状上皮细胞 癌 C 黄色瘤 D 皮脂腺腺癌 19. 睑外翻的病因中不包括 B

A 老年眼轮匝肌松弛 B 动眼神经麻痹 C 面神经麻痹 D 眼睑皮 肤烧伤

20. 急性泪囊炎不应该进行下列治疗 c A. 全身抗生素 B. 切开排 脓 C. 泪道冲洗 D. 热敷

二、填空题：

1 •急性泪囊炎的炎症期，切忌（泪道探通或泪道冲洗），以免导致 感染扩散，炎症完全消退后应按（慢性泪囊炎）处理

2. 慢性泪囊炎常常是因为鼻泪管狭窄或阻塞致使泪液滞留于 泪囊内，伴发细菌感染引起

3•急性泪囊炎常见的致病菌为金黄色葡萄球菌

4. 泪腺分泌部包括泪腺，副泪腺，结膜杯状细胞等外分泌腺。

5. 泪道阻塞或狭窄的常用检查方法有四种染料试验，泪道冲洗，泪道探通，X 线碘油造影

三、名词解释：

泪溢：是指泪液排出系统受阻，泪液不能流入鼻腔而溢出眼睑之 外。

慢性泪囊炎：是指鼻泪管狭窄或阻塞后，泪液滞留于泪囊内，导 致泪囊继发的慢性感染性炎性症疾病

试题 2

一、名词解释

1、瞳孔：虹膜表面有放射状纹理和隐窝，中央有一 2.5-4mm 的 圆孔。

2、瞳孔对光反应：瞳孔随光线的强弱而缩小或扩大。

3、眼的调节作用：睫状肌收缩时悬韧带松弛，晶状体凸度增加，眼的屈光能力增强，以适应看清近距离目标。

4、泪点：上下眼缘的内侧各有一乳头状凸起，中央有小孔称泪点，为泪小管开口处。

5、睑板下沟：距上睑缘 2mm 处有一与睑缘平行的浅沟，常为小异物存留之处。

6、结膜充血：结膜血管主要为来自结膜后动脉，分布于睑结膜、穹窿结膜和角巩膜缘 4mm 以外的球结膜，充血是称结膜充血。

7、斜视：眼外肌功能不平衡，眼球位置就会偏斜，称为斜视。

8、角膜移植：是指用健康的角膜置换混浊或病变的角膜，以达到提高视力或治疗角膜病变的手术。

9、沙眼：沙眼衣原体感染引起的慢性传染性结膜角膜炎。表现为结膜角膜上皮和皮下组织的慢性增生性炎症。

10、眼部化学伤：多为化学腐蚀性物质直接接触眼部造成眼组织损害，称为眼部化学伤。多见于工农业生产、实验室操作不慎接触到化学物质而造成的损伤。

二、填空题

1、眼为视觉器官，包括眼球、视路及视中枢和眼附属器。

- 2、眼球近似球形，由眼球壁和眼球内容物构成，前后径约 24mm
- 3、眼球壁的外层由致密的纤维构成，其前 1/6 为透明的角膜，后 5/6 为不透明的巩膜，二者移行处为角巩膜缘。
- 4、角膜的特点为透明、无血管、反应灵敏。
- 5、眼的感光部分为视网膜感觉层，其基本结构由三级神经元组成，第一级神经元是视细胞，第二级神经元是双极细胞，第三级神经元是视神经细胞。
- 6、眼内容物包括房水、晶状体和玻璃体，均透明，与角膜一起构成眼的视神经节细胞。
- 7、视路起自视网膜，止于大脑皮层枕叶的视觉中枢。
- 8、眼的附属器包括眼睑、结膜、泪器、眼外肌和眼眶。
- 9、泪器包括泪腺和泪道两部分。泪道由泪小管、泪囊、泪点、和鼻泪管组成，是泪液的排出管道。
- 10、眼球壁外层又称纤维膜，中层为葡萄膜，内层为视网膜。
- 11、睫状体前接虹膜，后接脉络膜，以锯齿缘为界。
- 12、视网膜中央动脉为终末动脉，供应视网膜内层，它的阻塞可引起视网膜组织急剧缺血，视力突然高度下降，是致盲急症。
- 13、外睑腺炎初起时睑缘睫毛根部出现红肿硬结，2-3 日后局部皮肤出现脓点，可自行破溃排脓。

14、急性泪囊炎数日后红肿局限，质块变软，有的可自行破溃，排脓后，炎症消退；有的破溃后皮肤愈合不良留下瘻管而长期流脓。

15、青光眼是以眼压异常升高为主的眼病，常伴视功能减退和眼组织损害可引起视野缺损，最后可致失明。

16、视网膜色素变性的患者应进行遗传咨询，外出时避光并定期门诊复查。

三、单项选择题

1、角膜横径为：(B)

A 11mm B 11.5-12mm C 12-12.5mm D 13mm E 13.5mm

2、角膜代谢所需的营养主要来源于：(B)

A 空气 B 角膜缘血管网 C 房水 D 泪液 E 与之接触的睑结膜

3、生理情况下哪一年龄期瞳孔最小？(E)

A 老年 B 中年 C 青年 D 儿童 E 1岁以内婴儿

4、视神经视盘为视野上生理盲点所对应的部位，主要原因为该处(D)

A 无脉络膜结构 B 无色素上皮 C 视细胞被视网膜中央动静脉遮盖 D 仅有神经纤维而无视细胞 E 无视网膜

5、通过眶上裂的结构是：(A)

A 第Ⅰ、第Ⅳ、第Ⅴ、第Ⅵ脑神经 B 第Ⅲ、第Ⅳ脑神经，眼上静脉、眼下静脉 C 第Ⅱ、第Ⅲ、第Ⅴ、第Ⅵ脑神经 D 第Ⅲ、第Ⅳ、第Ⅵ脑神经、眼动脉 E 第Ⅲ、第Ⅳ、第Ⅵ脑神经，眼上静脉

6、冲洗泪道时，水从上泪点流出，其阻塞部位可能在（C）

A 下泪小点 B 下泪小管 C 鼻泪管 D 以上均是 E 以上均不是

7、患者、女性，45岁，右眼流泪2年，泪囊区稍肿起，压迫囊液自下泪点流出，诊断为：（B）

A 急性泪囊炎 B 慢性泪囊炎 C 泪囊囊肿 D 泪囊肿瘤 E 泪道狭窄

8、视力丧失最快的眼底病变是：（A）

A 视网膜中央动脉阻塞 B 视网膜中央静脉阻塞 C 球后视神经炎 D 视乳头炎 E 视网膜脱离

9、房水是由以下哪一部位产生的（C）

A 虹膜 B 睫状体扁平部分 C 睫状突 D 睫状肌 E 睫状冠

10、巩膜炎中症状较重，病变发展较快的一种是：（C）

A 结节性前巩膜炎 B 弥漫性前巩膜炎 C 坏死性巩膜炎 D 坏死性巩膜软化 E 后巩膜炎

11、急性前葡萄膜炎最主要的治疗措施是（A）

A 扩瞳 B 皮质类固醇 C 非皮质类固醇抗炎药 D 免疫治疗 E 抗生素

12、预防虹睫炎引起的继发性青光眼，局部应点：（E）

A 1%匹罗卡品 B 0.5%噻吗心安 C 0.25%依色林 D 0.5%可的松 E 1%阿托品

13、青光眼的最主要特征为：（D）

A 视力下降 B 眼痛 C 眼球充血 D 眼压升高 E 虹视

14、我国青光眼的主要类型是（C）

A 继发性青光眼 B 原发开角型青光眼 C 原发闭角型青光眼 D 先天性青光眼 E 青少年性青光眼

15、 调节眼压的主要因素是 (A) A 房水 B 晶状体 C 玻璃体 D 眼 内血容量 E 眼球内容物

16、玻璃体中含量最多的是：(E)

A 维生素 C B 胶原纤维 C 透明质酸 D 蛋白质 E 水分

17、玻璃体后脱离的主要症状是：(B)

A 视力下降 B 飞蚊与闪光 C 疼痛 D 眼前固定暗影 E 视物变 形

18、缺血性视神经病变的典型视野缺损为：(C)

A 中心暗点 B 旁中心暗点 C 水平视野缺损 D 垂直偏盲性视野 缺损 E 生理盲点扩大

19、视神经挫伤的最主要表现为：(A)

A 视力突减 B 瞳孔对光反应迟钝 C 视网膜水肿 D 玻璃体出血 E 球后血肿 20、眼部碱性化学伤最严重的并发症是：(C)

A 结膜坏死 B 睑球粘连 C 角膜融解穿孔 D 虹膜睫状体炎，前 房积脓 E 继发性青光眼

21、电光性眼炎是由哪种辐射线损伤引起的：(D)

A 红外线损伤 B 激光损伤 C 微波损伤 D 紫外线损伤 E 辐射 损伤

22、眼眶肿瘤的最主要症状为(D)

A 充血 B 水肿 C 眼痛 D 突眼 E 复视

23、眼眶蜂窝组织炎常见的病灶源是：（A）

A 鼻旁窦 B 眼外伤 C 异物残留 D 手术感染 E 齿根感染

24、角膜移植术后排斥反应最早发生在术后（D）

A 第1周以内 B 第1周以后 C 第2周以内 D 第2周以后

25、发育性白内障最常见的类型为（A）

A 绕核性白内障 B 全白内障 C 极性及囊性白内障 D 花冠状白 内障 E 点状白内障

26、麻痹性斜视首先考虑的治疗方法是：（E）

A 理疗及针刺疗法 B 激素及维生素 C 血管扩张法 D 手术治疗

E 病因治疗

27、眼源性眼球震颤的类型多为（C）

A 水平跳动型 B 快慢相跳动型 C 水平钟摆型 D 混合型 E 斜 方向或旋转方向

28、弱视治疗越早效果越好，一般应尽量在几岁内治疗：（B）

A 3岁 B 6岁 C 10岁 D 14岁 E 青春发育期前

29、慢性闭角型青光眼与急性闭角型青光眼的主要区别是（E）

A 眼压升高 B 房角关闭 C 视神经损害 D 家庭史 E 无自觉症 状 30、发现视神经乳头有凹陷扩大及萎缩时应首先考虑是（B）

A 视神经后遗症 B 青光眼 C 视神经外伤 D 颅内肿瘤压迫 E 视网膜炎影响

四、多项选择题

1、睫状体的特点为（BD）

A 体内有睫状肌，由交感视经支配 B 体上有晶状体悬韧带

C 体的前缘为锯齿缘 D 睫状体上皮细胞有产生房水的功能 E

睫状体无感觉神经末梢

2、房水的生理功能为（ACD）

A 维持眼内压 B 支撑角膜 C 营养角膜与晶状体 D 构成透明屈光 间质 E

营养虹膜、睫状体

3、上睑下垂的临床表现特点有（BCDE）

A 视力下降 B 上睑沟变平 C 眉与睑缘距离变大 D 睑裂变小 E 视物时

松、仰头

4、角膜的透明性与以下哪些因素有关：（ABCD）

A 本身无血管 B 纤维排列整齐 C 上皮细胞和内皮细胞功能完 整 D 所

含神经末梢为无髓鞘组织，质地透明 E 含丰富的感觉神经末 梢

5、下列选项中属于冲洗泪道目的的有（ABCDE） A 检查溢泪患者 泪道是否通畅 B 内眼手术前常规准备

C 慢性泪囊炎适宜手术者，可清除泪囊内分泌物，注入抗生素行 暂时性治疗 D 判断泪道阻塞部位 E 泪道手术前常规准备

6、以下措施中沙眼的防治不包括（BCDE）

A 一人一巾，局部滴 15%磺胺醋酰钠眼药水 B 滴药使瞳孔缩小，减轻疼痛 C 局部短暂滴药 D 不能行滤泡压榨术 E 沙眼患者所有用 具一律分开使用

7、关于眼贯通伤的救治，下列措施中正确的是(BCDE) A 小于

4. 5mm 的整齐角膜伤口可不缝合

B 防治感染时应充分散瞳，并应用抗生素及糖皮质激素 C 常规注射破伤风血清

D 感染性眼内炎时可抽取房水及玻璃体液做细菌培养及药敏试验 E 玻璃体内注药可较可靠地保证药物浓度有效

8、对青光眼的观察护理，下列选项中正确的是(ABCD) A 评估患者疼痛的部位、性质、程度 B 遵医嘱监测眼压 C 保持病室安静 D 做好疾病、用药和用眼卫生知识的宣教 E 鼓励患者多饮水，每次 > 500ml

五、简答题

1、试述正常眼压及测量方法的种类

答：正常眼压为 1. 3-2. 8mmkpa (9. 75-21mmHg)。测量眼压的方法有指触法和眼压计测量法两种。

2、分述急性虹膜睫状体炎、急性结膜炎、急性闭角性青光眼的临床特点

答：急性虹膜睫状体炎

- (1) 视力：减退。
- (2) 角膜：角膜后有沉着物
- (3) 瞳孔：变形。
- (4) 分泌物：无分泌物
- (5) 充血：睫状体充血。

急性结膜炎

- (1) 视力：不减退。
- (2) 角膜：无损害
- (3) 瞳孔：无变化。
- (4) 分泌物：分泌物增多，呈粘液性、脓性。
- (5) 充血：睑结膜、穹窿结膜充血。

急性闭角性青光眼

- (1) 视力：急剧减退。
- (2) 角膜：角膜水肿，称雾状混浊
- (3) 瞳孔：椭圆形散大。
- (4) 分泌物：无分泌物
- (5) 充血：睫状充血。

3、什么是白内障？简述老年皮质性白内障的分期及最佳手术期 答：

各种原因所致晶体囊膜损害或晶体蛋白质变性，晶状体变混

浊者称为白内障。老年皮质性白内障按病程分为：出发期、未成熟期、成熟期、过熟期四期；过熟期为最佳手术期。

4、试述阿托品和毛果芸香碱在眼病中的应用。

答:阿托品：用于治疗虹膜睫状体炎，使瞳孔充分散大，以防止虹膜与晶状体粘连而发生瞳孔闭锁；降低眼内血管壁的通透性，达到消炎的目的；并可解除睫状肌的痉挛，减少疼痛。毛果云香碱(匹罗卡品)：用于治疗青关眼，使瞳孔缩小，开放前房角，降低眼内压。

5、试述球后注射的目的。

答：（1）将药物注入球后，使药物在眼球后段直接发生作用治疗眼底疫病。

（2）内眼手术前，采用球后注射法进行麻醉，以阻断睫状神经节。

6、试述滴眼药水的注意事项。

（一）滴药前要洗净双手，防止交叉感染。

（二）严格执行查对制度，防止散瞳缩瞳及腐蚀性药物的错滴。

（三）操作轻柔，对外伤、手术后和角膜溃疡的病人尤其注意。

（四）如同时需滴数种药物是，每次需间隔 2-3min, 应先滴眼药水，后涂眼膏；先滴刺激性弱的药物，后滴刺激性强的药物。

（五）眼内滴用毒性强的药物（如毒扁豆碱等）时，应用棉球压迫泪囊部 2-3min, 防止药液经泪道流入泪囊，经鼻腔粘膜吸收引起中毒反应。

（六）易沉淀的混浊液，滴药前要充分摇匀。

（七）正常结膜囊容量为 0.02ml, 滴眼药每次 1 滴即可。

7、试述角膜移植手术前、后护理。

角膜移植是以同种异体角膜移植片置换混浊病变的角膜，以增进视力的一种手术。（1）手术前护理首先要观察患者有无感冒、咳嗽和发烧等全身症状以及面颈部疖肿及口、耳、鼻、等器官病灶感染，如有异常应积极治疗；向患者说明手术情况，接触思想顾虑，积极配合治疗；常规滴抗生素眼药水；术前 1 日剪睫毛，术上用 0.9%生理盐水洗结膜囊 3 次并做好个人卫生护理。；手术前滴 1%毛果云香碱

缩瞳。；术前充分降眼压，软化眼球是穿透性角膜移植术成功的关键之一；手术后护理：术日观察患者有无眼部肿胀、眼痛、头痛、恶心、咽吐，遵医嘱给予降眼压药，并观察渗出物颜色、性质。保持辅料清洁、干燥，指导患者保持情绪稳定

（2）术后 1-3 天观察角膜植片是否透明，切口对合情况，植片、缝线是否在位；术后加压包扎，观察术眼绷带有无松动或过紧，有无渗血，遵医嘱用药，滴眼药或涂眼膏时应严格无菌操作。注意动作轻柔，勿将药液直接滴在角膜上。饮食护理术后进食清淡、易消化的食物，避免进食硬质食物，多食含粗纤维多的食物，保持大便通畅，防止便秘。避免剧烈活动和咳嗽，保护术眼，防止眼膜碰伤。

8、简述角膜移植术后患者出院指导的内容

（1）用药指导：角膜移植术后出院需遵医嘱继续点药，指导患者采取正确的滴眼药方法和药物保存方法。特别注意眼药水瓶口勿触及角膜植片。两种以上滴眼药要交替使用，时间间隔 20 分钟以上，以保持眼内的药物浓度。（2）术眼保护：注意眼卫生，不要揉擦眼部，外出时戴防护眼镜，避免碰伤术眼。（3）饮食指导：适当补充营养，增强机体抵抗力，多食水果蔬菜，保持大便通畅。（4）排斥反应的观察：角膜移植术后排斥反应表现为眼红、眼痛、突然视力下降、膜植片混浊等，一旦发生立刻就诊。

（5）出院后定期复查，根据病情拆除角膜缝线。

9、试述结膜下注射的注意事项

(1) 核对药物和眼别 (2) 易造成局部坏死的药物禁忌注射 (3) 多次注射需要更换部位 (4) 对于不合作或眼球震颤者，应用开眼睑器固定 (5) 注射进针时针尖方向勿朝向角膜 (6) 注射后告知患者勿揉眼。

10、简述白内障摘除人工晶体植入术术后的主要护理措施

(1) 评估患者眼痛、眼胀程度，告知患者如有以上不适发生应即刻告知医生 (2) 保持伤口敷料干燥 (3) 指导患者防止眼压升高的注意事项 (4) 指导患者尽量卧床休息，避免低头 (5) 遵医嘱用药

11、简述青光眼术后患者出院指导。

(1) 坚持及按时滴眼药水或涂眼膏，观察用药反应，严格区别术眼及非术眼用药 (2) 饮食规律。、，少食多餐，进软食，避免辛辣食物及烟酒。一次饮水不超过 500ml (3) 适度运动，避免在暗处久留 (4) 定时测眼压，观察视乳头和视野损害情况，坚持眼球按摩 (5) 门诊一周复查一次，有异常及时就诊。

试题 3

一、名词解释

泪溢：排出受阻，泪液不能流出鼻腔而溢出眼睑之外的现象

睑内翻：眼睑，特别是睑缘部向眼球方向内卷，部分或全部睫毛倒向眼球的一种位置异常
眼球贯通伤：锐器造成眼球壁全层裂开

慢性泪囊炎：鼻泪管阻塞或狭窄后，泪液滞留于泪囊中，导致泪囊继发的慢性感染性炎症性疾病

二、单选题

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/857021024046006041>