

◎ 全国高等医学院校配套教材

● 供高职高专护理、助产等专业类用

眼耳鼻咽喉口腔科 要点提示与习题

主审 ● 蒋双庆

主编 ● 孔 慧

 人民军医出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

全国高等医学院校配套教材
供高职高专护理、助产等专业类用

眼耳鼻咽喉口腔科护理学

要点提示与习题

YAN ERBIYANHOU KOUQIANGKE HULIXUE
YAODIAN TISHI YU XITI

主 审 蒋双庆
主 编 孔 慧
副主编 曾登芬 牛云平
编 者 (以姓氏笔画为序)
牛云平 山西职工医学院
孔 慧 大连医科大学
乔丽平 山西医科大学汾阳学院
刘克杰 山东医学高等专科学校
张红伟 河北大学医学部
陆莉静 柳州医学高等专科学校
陈燕燕 温州医学院
曾登芬 第三军医大学
蒋双庆 柳州医学高等专科学校



人民军医出版社

People's Military Medical Press

北 京

图书在版编目(CIP)数据

眼耳鼻咽喉口腔科护理学要点提示与习题/孔慧主编.北京:人民军医出版社,2007.7
全国高等医学院校配套教材.供高职高专护理、助产等专业类用
ISBN 978-7-5091-0985-4

I. 眼… II. 孔… III. ①眼科学:护理学—高等学校:技术学校—教学参考资料②耳鼻咽喉科学:护理学—高等学校:技术学校—教学参考资料③口腔科学:护理学—高等学校:技术学校—教学参考资料 IV. R473

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 087935 号

策划编辑:张利峰 文字编辑:韩志 责任审读:张之生
出版人:齐学进
出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店
通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036
电话:(010)66882586(发行部)、51927290(总编室)
传真:(010)68222916(发行部)、66882583(办公室)
网址:www.pmmp.com.cn

印刷:潮河印业有限公司 装订:京兰装订有限公司
开本:787mm×1092mm 1/16
印张:8.25 字数:198千字
版、印次:2007年7月第1版第1次印刷
印数:0001~5000
定价:16.00元

版权所有 侵权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换
电话:(010)66882585、51927252

使用说明

本书是人民军医出版社出版的全国高等医学院校规划教材《眼耳鼻咽喉口腔科护理学》(供高职高专护理、助产等专业类用)的配套辅助教材。该系列配套教材共 28 种,根据高职高专护理、助产等专业的学生特点及知识结构编写,内容丰富、实用。正确使用本书有助于学生课后复习,加深理解,强化记忆,提高学习效率。

每本辅助教材基本按照以下四个层次编写。

【大纲要求】 根据国家教育部相关教学大纲,参考护士执业资格考试大纲,按掌握、熟悉、了解三级要求编写。

【重要知识点】 按照教材的章节结构,围绕需要掌握及熟悉的重要知识点进行简要概括,强调重要知识点的归纳总结,提炼教材要点;力求帮助学生抓住基本的学科框架,复习消化好课堂上学到的知识。部分分册在这一部分中根据学科自身学习需要做了一些调整或补充,如增加了“知识框架”、“知识拓展”等。

【练习题】 基本题型有选择题、名词解释和简答题,个别分册有填空题。其中选择题包括 A₁、A₂、A₃/A₄、B₁、X 型等多种题型。各种题型特点如下:

A₁ 型题: 单句型最佳选择题。每一道试题题干下有 A、B、C、D、E 五个备选答案。只选择一个最佳答案。

A₂ 型题: 病例摘要型最佳选择题。每道试题题干为一个小案例,其下有 A、B、C、D、E 五个备选答案,只选择一个最佳答案。

A₃/A₄ 型题: A₃ 型题为病例组型最佳选择题。先提供一个案例作为共用题干,以下设若干道试题,每一道试题下面有 A、B、C、D、E 五个备选答案,只选择一个最佳答案。A₄ 型题为病例串型最佳选择题。题型基本同前,但下设的若干道试题中有资料的补充或变化。

B₁ 型题: 标准配伍题。先提供 A、B、C、D、E 五个备选答案,以下设若干道试题,每一道试题只能在备选答案中选择一个最佳答案,备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

X 型题: 多项答案选择题。每一道试题题干下有 A、B、C、D、E 五个备选答案。正确答案 2 个或 2 个以上。

【参考答案】 给出试题中选择题的参考正确答案,名词解释和简答题的答题要点,供学生课后自学及复习巩固、强化重要知识点使用。

本系列书可以作为护理、助产类高职高专教材的教学辅助用书,其中部分基础医学相关分册还可作为临床医学、医学技术等专业的教学辅助用书;而且也非常适合护理人员作为自学考试、执业考试和继续教育的参考用书。

目录

第一篇 眼科护理学	(1)
第1章 眼的应用解剖生理	(2)
第一节 眼球	(2)
第二节 视路	(3)
第三节 眼附属器	(3)
第四节 眼的血管	(3)
第2章 眼科病人护理概述	(7)
第一节 眼科护理的基本特点	(7)
第二节 眼科护理评估	(7)
第三节 眼科常用护理诊断	(8)
第四节 眼科护理管理与常用护理技术操作	(8)
第3章 眼科病人的护理	(13)
第一节 眼睑及泪器病人的护理	(13)
第二节 结膜病人的护理	(18)
第三节 角膜病人的护理	(22)
第四节 白内障病人的护理	(26)
第五节 青光眼病人的护理	(29)
第六节 葡萄膜、视网膜和玻璃体病人的护理	(34)
第七节 屈光不正、老视及斜视、弱视病人的护理	(38)
第八节 眼外伤病人的护理	(43)
第4章 耳鼻咽喉科护理学	(47)
第4章 耳鼻咽喉的应用解剖生理	(48)
第一节 鼻的应用解剖	(48)
第二节 咽的应用解剖生理	(49)
第三节 喉的应用解剖生理	(49)
第四节 耳的解剖生理	(49)
第五节 气管、支气管及食管的应用解剖	(50)
第5章 耳鼻咽喉科病人的护理概述	(54)

第一节	耳鼻咽喉科护理工作的基本特征	(54)
第二节	耳鼻咽喉科主要护理评估	(54)
第三节	耳鼻咽喉科常用护理检查	(56)
第四节	耳鼻咽喉科常用护理诊断	(60)
第五节	耳鼻咽喉科护理管理与常用护理技术操作	(61)
第6章	耳鼻咽喉科病人的护理	(65)
第一节	鼻科病人的护理	(65)
第二节	咽科病人的护理	(71)
第三节	喉科病人的护理	(78)
第四节	耳科病人的护理	(82)
第五节	耳鼻咽喉、气管及食管异物病人的护理	(92)
第三篇	口腔科护理学	(99)
第7章	口腔颌面部的应用解剖生理	(100)
第一节	颌面部的应用解剖生理	(100)
第二节	牙及牙周组织的应用解剖生理	(100)
第三节	口腔的应用解剖生理	(101)
第8章	口腔科护理概述	(107)
第一节	口腔科常用器械、设备简介	(107)
第二节	口腔科护理工作的基本特征	(107)
第三节	口腔科病人的护理评估	(108)
第四节	口腔科常用护理诊断	(108)
第五节	口腔科护理管理	(108)
第六节	口腔科常用材料和药品	(108)
第9章	口腔内科病人的临床护理	(113)
第10章	口腔颌面外科病人的护理	(119)
第一节	口腔颌面部损伤病人的护理	(119)
第二节	牙拔除术病人的护理	(119)
第三节	唇、腭裂病人的护理	(120)
第四节	口腔颌面部感染的护理	(120)
第五节	口腔颌面部肿瘤病人的护理	(120)

第一篇

眼科护理学

PART 1

第一章 绪论

第一节 绪论

眼科护理学是研究眼病发生、发展、转归及防治的学科。其任务是研究眼病发生、发展的规律，探讨眼病的病因、病理、临床表现、诊断、治疗和预防的方法，以及眼病患者的心理、社会、经济、法律等方面的护理问题。眼科护理学是眼科医学的重要组成部分，是眼科医学与护理学相结合的产物。随着医学科学的进步，眼科护理学在眼科医学中的地位日益重要。眼科护理学的发展，不仅有利于眼病患者的康复，也有利于眼科医学的进步。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。

第二节 眼科护理学的发展

眼科护理学的发展，经历了从传统的单纯护理工作到现代的综合性护理工作的转变。随着医学科学的进步，眼科护理学在眼科医学中的地位日益重要。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。眼科护理学的发展，需要眼科医学、护理学、心理学、社会学、法学等多学科的综合支持。



大纲要求

掌握:眼球的构造及解剖生理特点。

熟悉:眼附属器官解剖特点及临床应用意义。

了解:视路组成,眼的血管及神经构成。



重要知识点

第一节 眼 球

一、眼 球 壁

1. 外层 为纤维膜层,由角膜、巩膜和角巩膜缘构成。角膜无色透明、无血管,为重要的屈光介质,其上皮细胞层、后弹力层损伤后再生能力强,不遗留瘢痕。内皮细胞层具有角膜-房水屏障功能。角巩膜缘是许多内眼手术切口的标志部位,内含有环形的 Schlemm 管和小梁网,是房水排出眼球的通道。

2. 中层 为葡萄膜层,分虹膜、睫状体和脉络膜 3 部分。虹膜内含有 2 块肌肉,为瞳孔括约肌和瞳孔开大肌,它们随外界光线的强弱调节瞳孔的大小。睫状体通过悬韧带调节晶状体的厚度改变其屈光力。睫状突上皮细胞分泌房水,有营养眼内组织和调节眼压的作用。脉络膜含有丰富的血管和色素细胞,有营养和遮光作用。

3. 内层 为视网膜,是眼球的感光部分。视网膜内层光感受器分视锥细胞和视杆细胞两种。黄斑位于视网膜后极,其鼻侧约 3mm 处为视盘,是视神经纤维汇集穿出眼球的部位,中央漏斗状凹陷区称生理凹陷。视盘没有视细胞。

二、眼球内容物

眼球内容物包括房水、晶状体和玻璃体,均为无血管和神经的透明物质,与角膜一并构成眼的屈光系统。

1. 房水 具有营养和维持眼压的功能。当房水产生过多或循环障碍时可导致眼压升高而发生青光眼。

2. 晶状体 由晶状体囊和晶状体纤维组成,主要调节眼的屈光力。随年龄增大调节力减退,出现老视。晶状体浑浊形成白内障。

3. 玻璃体 充满眼球后 4/5 玻璃体腔内,其主要功能是屈光和支撑作用。

第二节 视 路

视路是指视觉信息从视网膜开始至大脑枕叶视中枢的神经传导径路。视路包括视神经、视交叉、视束、外侧膝状体、视辐射及枕叶视中枢。当视觉传导通路不同部位受损时,可引起不同的视野缺失。

第三节 眼附属器

1. 眼睑 眼睑由外至内可分 5 层,眼睑的主要生理功能是保护眼球,避免直接损伤。

2. 结膜 分为睑结膜、球结膜和穹隆结膜 3 部分。

3. 泪器 包含泪腺和泪道两部分。泪道是泪液排出的通道,由泪点、泪小管、泪囊和鼻泪管组成。

4. 眼外肌 每眼有 6 条眼外肌,其主要功能是使眼球向各方向转动。

5. 眼眶 为容纳眼球的骨性四锥形空腔,由 7 块颅骨构成,对眼球起保护作用。

第四节 眼的血管

眼球的动脉供应主要有视网膜中央血管系统和睫状血管系统。眼球静脉回流主要通过视网膜中央静脉、涡静脉和睫状前静脉,经眼上、下静脉汇入海绵窦,最后流入颈内静脉。



练习题

一、名词解释

1. 角巩膜缘
2. 视盘
3. 结膜囊
4. 视路

二、填空题

1. 眼为视觉器官,包括_____、_____和_____ 3 个部分。
2. 睫状体的生理功能包括_____、_____。
3. 眼内容物包括_____、_____和_____。

4. 结膜囊由_____、_____和_____组成。
5. 眼眶由_____、_____、_____、_____、_____、_____和_____等共7块骨组成。

三、选择题

A₁型题

- 关于角膜说法错误的是()
A. 透明 B. 无血管 C. 无神经 D. 有屈光作用 E. 氧气来自于空气
- 关于虹膜叙述错误的是()
A. 虹膜位于角膜之后晶状体之前 B. 瞳孔括约肌由交感神经支配
C. 瞳孔开大肌由交感神经支配 D. 虹膜表面有许多凹凸不平的褶皱和隐窝
E. 虹膜内含丰富血管,炎症时渗出反应和疼痛明显
- 正常瞳孔直径平均为()
A. 2.5~4mm B. 2~4mm C. 2~3mm D. 3~4.5mm E. 4.5~5mm
- 具有遮光和营养眼内组织作用的是()
A. 纤维膜 B. 结膜 C. 巩膜 D. 葡萄膜 E. 房水
- 下面说法正确的是()
A. 视盘是眼视力最好的地方 B. 视杆细胞主要分布的是黄斑
C. 感受强光和色觉的细胞是视锥细胞 D. 眼内视觉信息是通过四级神经元传导
E. 黄斑中心凹无视细胞分布也称为生理盲点
- 不属于眼屈光系统的组织是()
A. 角膜 B. 房水 C. 瞳孔 D. 晶状体 E. 玻璃体
- 房水的循环途径是()
A. 睫状体产生→前房→瞳孔→后房→前房角(小梁网、Schlemm管)→巩膜静脉窦
B. 睫状体产生→瞳孔→前房→前房角(小梁网、Schlemm管)→后房→巩膜静脉窦
C. 睫状体产生→后房→前房→前房角(小梁网、Schlemm管)→瞳孔→巩膜静脉窦
D. 睫状体产生→瞳孔→后房→前房→前房角(小梁网、Schlemm管)→巩膜静脉窦
E. 睫状体产生→后房→瞳孔→前房→前房角(小梁网、Schlemm管)→巩膜静脉窦
- 睑板腺位于眼睑的()
A. 肌层 B. 皮肤层 C. 睑板层 D. 结膜层 E. 皮下组织层
- 正常平视时上睑遮盖角膜为()
A. 1~2mm B. 2~3mm C. 3~4mm D. 4~5mm E. 5~6mm
- 不属于泪道的组织是()
A. 泪阜 B. 泪囊 C. 泪小管 D. 鼻泪管 E. 泪小点
- 不经过眶上裂的神经是()
A. 动眼神经 B. 滑车神经 C. 展神经 D. 三叉神经第一支 E. 三叉神经第二支
- 视路不包括()
A. 视神经 B. 视交叉 C. 视束 D. 内侧膝状体 E. 枕叶视中枢

B型题

13~15 题共用备选答案

A. 上皮细胞层 B. 前弹力层 C. 基质层 D. 后弹力层 E. 内皮细胞层

13. 再生能力强,不遗留瘢痕,正常情况下不角化()

14. 占角膜厚度的 90%,损伤后不能再生而且留下瘢痕()

15. 具有角膜-房水屏障功能,受损后依靠周围细胞扩展和移行来填补()

16~18 题共用备选答案

A. 老视 B. 角膜前泪膜 C. 房水 D. 近视 E. 泪液

16. 位于角膜前表面的是()

17. 晶状体弹性减弱产生()

18. 睫状突上皮细胞产生()

19~21 题共用备选答案

A. 黄斑 B. 视盘 C. 生理盲点 D. 视细胞 E. 双极细胞

19. 视网膜上第一级神经元是()

20. 视神经纤维汇集穿出眼处()

21. 视觉最敏锐的部位()

22~24 题共用备选答案

A. 上斜肌 B. 下斜肌 C. 外直肌 D. 提上睑肌 E. 眼轮匝肌

22. 起于眶尖视神经孔前的总腱环,止于睑板前面的眼肌是()

23. 受展神经支配的肌肉是()

24. 面神经麻痹时,眼睑闭合不良是()

X 型题

25. 属眼球壁外层组织的是()

A. 角膜 B. 巩膜 C. 虹膜 D. 角巩膜缘 E. 脉络膜

26. 眼附属器包括()

A. 眼眶 B. 眼睑 C. 结膜 D. 泪器 E. 眼外肌

27. 属晶状体解剖生理特点的是()

A. 富有弹性 B. 形如双面凸透镜 C. 前面较后面凸度小
D. 前面较后面凸度大 E. 前后两面结合处称晶状体赤道部

四、简答题

1. 简述眼球壁中层主要的结构及其生理特点。
2. 简述眼外肌的神经支配。



参考答案

一、名词解释

1. 是角膜和巩膜的移行区,宽约 1mm,灰白色半透明。临床上是一些内眼手术切口的标志部位。

2. 又称视乳头,是距黄斑鼻侧约 3mm 处有一直径 1.5mm,境界清楚的淡红色圆形结构,为视神经纤维汇集穿出眼球的部位。

3. 是睑结膜、球结膜和穹隆结膜在眼球前面形成一个以睑裂为开口的囊状间隙。

4. 是指视觉信息从视网膜开始至大脑枕叶视中枢的神经传导径路。包括视神经、视交叉、视束、外侧膝状体、视辐射及枕叶视中枢。

二、填空题

1. 眼球 视路 眼附属器
2. 分泌房水调节眼压 调节屈光度
3. 房水 晶状体 玻璃体
4. 睑结膜 球结膜 穹隆结膜
5. 额骨 蝶骨 筛骨 腭骨 泪骨 上颌骨 颧骨

三、选择题

- | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. C | 2. B | 3. A | 4. D | 5. C | 6. C | 7. E | 8. C |
| 9. A | 10. A | 11. E | 12. D | 13. A | 14. C | 15. E | 16. B |
| 17. A | 18. C | 19. D | 20. B | 21. A | 22. D | 23. C | 24. E |
| 25. ABD | 26. ABCDE | 27. ABCE | | | | | |

四、简答题

1. 眼球壁中层为葡萄膜,由三部分构成。①虹膜:位于角膜之后晶状体之前,为一圆盘状膜,中央为瞳孔。虹膜包括瞳孔括约肌和瞳孔开大肌,分别受副交感神经纤维和交感神经纤维支配,能随外界光线的强弱改变瞳孔的大小。②睫状体:位于虹膜与脉络膜之间,通过悬韧带改变晶状体的厚度而调节屈光度;睫状突上皮细胞分泌房水,有营养眼内组织和调节眼压作用。③脉络膜:位于中层后部,有丰富的血管和色素细胞。有遮光和供视网膜外层、玻璃体营养的作用。

2. 眼外肌的神经支配:①动眼神经支配上直肌、下直肌、内直肌、下斜肌、提上睑肌;②滑车神经支配上斜肌运动;③展神经支配外直肌运动。

(陆莉静)



大纲要求

掌握:眼科常用各种护理检查及其临床意义。

熟悉:眼科常用的护理诊断、护理评估,常用护理技术操作。

了解:眼科护理工作的基本特征及护理管理工作。



重要知识点

第一节 眼科护理的基本特点

1. 眼科病人的基本特点 ①症状、体征突出;②心理症状明显;③可伴有全身相关病症。
2. 眼科护理工作的基本特点 ①注重眼部清洁;②注意眼部保护;③护理技术操作精细;
④特殊的眼部给药方法;⑤注重眼部病情观察;⑥重视眼病健康指导。

第二节 眼科护理评估

一、眼科常见症状评估

1. 视功能障碍 ①视力障碍;②视野缺损;③其他,包括色觉障碍、夜盲与昼盲、视物变形、复视。
2. 感觉异常 包括眼痛,眼干、痒、烧灼感、异物感和视疲劳等。
3. 外观异常 眼部充血、眼睑肿胀、眼部分泌物增多、流泪与泪溢、角膜翳和白瞳。

二、眼科常用护理检查

(一)视功能检查

1. 视力检查 包括远视力和近视力检查。
2. 视野检查 包括周边视野和中心视野检查。

3. 色觉检查
4. 暗适应
5. 视觉电生理

(二)眼部检查

1. 眼附属器检查 包括眼睑、泪器、结膜、眼外肌及眼眶。
2. 眼球前段检查 包括角膜、巩膜、前房、虹膜、瞳孔及晶状体。
3. 眼后段检查 包括玻璃体、脉络膜、视网膜。检查方法包括直接检眼镜和间接检眼镜检查法。
 4. 裂隙灯显微镜检查 主要用于检查眼前节的改变。
 5. 眼压检查 用于青光眼的诊断、疗效判断及病情观察。包括指测法和眼压计测量法。眼压计测量包括压陷式眼压计、压平眼压计、非接触眼压计三种。
 6. 眼科影像学检查 包括超声、CT 扫描、磁共振成像及眼科计算机图像、光学相干断层成像技术(OCT)、超声生物显微镜(UBM)及共焦显微镜等。

三、健康史的评估

详细了解病人的既往史、药物史、家族遗传史、职业与工作环境、发病诱因等,有助于眼病的诊断和治疗。

四、社会及心理因素

视力下降、疼痛和对外观的影响,病人易产生焦虑、失眠、悲观及孤独等心理。

第三节 眼科常用护理诊断

1. 感知紊乱 视力障碍,与眼部组织病变有关。
2. 疼痛 眼痛,与手术创伤、炎症、眼压升高等刺激有关。
3. 舒适度改变 恶心,与眼压手术刺激有关
4. 自理缺陷 与严重视力障碍,导致生活自理能力下降有关。
5. 潜在并发症 角膜溃疡、虹膜睫状体炎、继发性青光眼、并发性白内障等。
6. 组织完整性受损 与眼外伤、手术有关。

其他护理诊断包括有感染的危险、有受伤的危险、便秘、焦虑、睡眠形态紊乱、功能障碍性悲哀、自我形象紊乱和知识缺乏等。

第四节 眼科护理管理与常用护理技术操作

一、护理管理

1. 门诊护理管理 护士的主要任务是在开诊前做好诊室卫生,备齐诊疗物品;开诊后安排病人就诊秩序,协助医师进行相关检查;同时宣传眼病的防治知识,给予病人护理指导。
2. 病房护理管理 护士的主要任务是协助医师进行相应检查和治疗工作,同时进行护理

评估,确定护理诊断,制定护理计划,做好病人的宣教工作。

3. 暗室护理管理 护士的主要任务是保持暗室的黑暗状态,注意保持室内清洁干燥,仪器摆放整齐,做好检查病人的护理指导。

二、常用护理技术操作

1. 滴眼药水法。
2. 涂眼药膏法。
3. 结膜囊冲洗法。
4. 泪道冲洗法。
5. 结膜下注射法。
6. 球后注射法。

三、眼科手术前后护理

(一) 眼部手术前常规护理

护理要点:①做好病人术前心理护理;②完善相关检查,了解有无手术禁忌证;③进行术前训练,如指导病人按要求转动眼球;④术前常规用抗生素眼液滴眼 3d,术前 1d 冲洗结膜囊和泪道;⑤协助病人做好个人卫生;⑥术前禁食准备;⑦术日晨测生命体征,进手术室前排空大小便;⑧按医嘱执行术前用药;⑨做好术后护理准备,等待病人返回。

(二) 眼部手术后常规护理

护理要点:①嘱病人安静休息,按手术具体要求取相应体位;②注意术眼保护;③按医嘱用药;④严格无菌操作,避免感染;⑤做好术后病情观察,防治并发症;⑥生活护理;⑦做好门诊手术病人术后观察及指导用药。



练习题

一、名词解释

1. 视野
2. 暗适应
3. 泪溢

二、填空题

1. 眼科病人的基本特征有_____、_____、_____。
2. 远视力检查距离为_____,正常远视力为_____。
3. 色觉检查常用_____,检查距离以_____为宜,辨图时间不超过_____,根据检查判断色觉为_____、_____或_____。
4. 眼压计测量完毕结膜囊内滴_____眼药水,记录时用_____表示。
5. 球后注射时让病人向_____注视,在眶下缘_____进针,注射完毕拔出针头后_____以促进药液扩散,并防止出血。

三、选择题

A₁ 型题

1. 眼局部给药法不包括()
A. 滴眼药水法 B. 涂眼药膏法 C. 静脉点滴法 D. 结膜下注射法 E. 球后注射法
2. 色觉是眼分辨颜色的能力,反映了下列哪种细胞功能()
A. 视锥细胞 B. 视杆细胞 C. 双极细胞 D. 节细胞 E. 以上均错
3. 关于结膜充血正确的是()
A. 紫红色
B. 血管呈放射状,轮廓不清
C. 越近穹隆部充血越明显
D. 近角膜缘充血明显
E. 结膜囊滴入 1% 肾上腺素时充血不消失
4. 两眼球突出数差大于以下多少为异常()
A. 1mm B. 2mm C. 3mm D. 4mm E. 5mm
5. 检查者用手电筒照射另侧眼,受检眼瞳孔迅速缩小称()
A. 直接对光反射 B. 辐辏反射 C. 间接对光反射 D. 远反射 E. 近反射
6. 压陷式眼压计测量操作错误的是()
A. 被检者低枕仰卧
B. 角膜予丁卡因表面麻醉 2~3 次
C. 测量时不能压迫眼球
D. 可以反复多次测量
E. 测量完毕后结膜囊滴抗生素眼药水
7. 滴眼药水时,滴管距离眼的距离为()
A. 1~2cm B. 2~3cm C. 3~4cm D. 4~5cm E. 5~6cm
8. 结膜囊冲洗时常用冲洗液需稍加温到下列多少温度()
A. 10~20℃ B. 18~20℃ C. 20~30℃ D. 30~37℃ E. 37~42℃
9. 眼科常用的表面麻醉药物是()
A. 普鲁卡因 B. 丁卡因 C. 利多卡因 D. 布比卡因 E. 硫喷妥钠
10. 常用于清除结膜囊内异物、酸碱化学物质及脓性分泌物的方法()
A. 滴眼药水法 B. 结膜囊冲洗法 C. 泪道冲洗法
D. 结膜下注射法 E. 球后注射法

A₂ 型题

11. 李先生,30 岁。上午不慎被羽毛球击中右眼,右眼疼痛、视力下降。视力:右眼指数/20cm,右眼前房积血,左眼 1.0,指测右眼眼压结果是 T_{+2} ,说明眼压是()
A. 正常 B. 轻度升高 C. 中度减低 D. 中度升高 E. 重度升高
12. 刘女士,60 岁。有 10 年高血压病史,2d 前突然左眼视力下降,来医院诊治,考虑为左眼底出血,查远视力:右眼 1.0,左眼在 2m 处才看清最大视标 0.1。其左眼远视力为()
A. 0.08 B. 0.07 C. 0.06 D. 0.05 E. 0.04

X 型题

13. 关于眼底检查下列说法正确的是()
A. 应在暗室内进行
B. 一般在正常大小的瞳孔下检查

- C. 检查右眼时站在被检者左侧,右手持检眼镜,右眼观察
 D. 检查时检眼镜刻度盘先调“0”刻度
 E. 为进一步了解眼底情况,须散瞳检查
14. 滴眼药水的操作正确的是()
 A. 常用于眼部疾病给药,散瞳及表面麻醉
 B. 滴药时应先挤掉 1~2 滴眼药水
 C. 滴眼后轻轻闭眼片刻
 D. 药水可以滴到角膜表面
 E. 滴阿托品等毒性较大眼药水时应压迫泪囊 2~3min
15. 泪道冲洗法操作正确的是()
 A. 先用丁卡因溶液的小棉片于患眼内眦部表面麻醉 3~5min
 B. 冲洗前应先挤压泪囊部,排出分泌物
 C. 泪点狭小者,先用扩张器扩大泪点,再进行冲洗
 D. 泪道冲洗时,若进针遇阻力时,可加大力强行推进
 E. 急性泪囊炎时禁忌冲洗
16. 眼部手术病人术前护理包括()
 A. 告知有关手术事宜,做好心理护理
 B. 了解病人健康情况,有无手术禁忌证
 C. 做好术前训练
 D. 配合病人做好清洁卫生
 E. 术前监测生命体征,青光眼病人测量眼压等

四、简答题

结膜囊冲洗的注意事项。



参考答案

一、名词解释

1. 是眼向正前方固视时所见的空间范围,反映视网膜周边部功能,亦称周围视力。
2. 当眼从强光下进入暗处时,起初一无所见,随着对光的敏感度增加,逐渐能看清暗处的物体,达到最佳状态,这一过程称为暗适应。
3. 泪道排出受阻,正常分泌的泪液不能排出而溢出眼睑之外。

二、填空题

1. 症状体征突出 心理症状明显 可伴有全身相关病症
2. 5m 1.0
3. 假同色图 0.5m 5s 正常 色弱 色盲
4. 抗生素眼药水 分数
5. 鼻上方 中外 1/3 覆盖眼垫压迫眼球片刻