



新世纪全国高等中医药院校规划教材
配套教学用书

中医眼科学

习题集

主编 曾庆华

中国中医药出版社

新世纪全国高等中医药院校规划教材配套教学用书

中医眼科学习题集

主 编 曾庆华 (成都中医药大学)
副主编 彭清华 (湖南中医学院)
余杨桂 (广州中医药大学)
肖家翔 (贵阳中医学院)

中国中医药出版社

·北京·

图书在版编目 (CIP) 数据

中医眼科学习题集/曾庆华主编. —北京:中国中医药出版社,2003.10

新世纪全国高等中医药院校规划教材配套教学用书

ISBN 7-80156-482-0

I. 中… II. 曾… III. 中医五官科学:眼科学—中医学院—习题

IV. R276.7-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 067699 号

中国中医药出版社出版

发行者:中国中医药出版社

(北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 电话:64405750 邮编:100013)

(邮购联系电话:84042153 64065413)

印刷者:北京时代华都印刷有限公司

经销者:新华书店总店北京发行所

开本:850×1168 毫米 16 开

字数:309 千字

印张:13

版次:2003 年 10 月第 1 版

印次:2006 年 1 月第 2 次印刷

册数:5001-8000

书号:ISBN 7-80156-482-0/R·482

定价:17.00 元

如有质量问题,请与出版社发行部调换。

新世纪全国高等中医药院校规划教材配套教学用书

《中医眼科学习题集》编委会

- 主 编 曾庆华 (成都中医药大学)
副主编 彭清华 (湖南中医学院)
余杨桂 (广州中医药大学)
肖家翔 (贵阳中医学院)
- 编 委 (以姓氏笔画为序)
丁淑华 (南京中医药大学)
王静波 (山东中医药大学)
李全智 (新疆医科大学中医学院)
李志英 (广州中医药大学)
余杨桂 (广州中医药大学)
肖家翔 (贵阳中医学院)
吴丹巍 (上海中医药大学)
张庆莲 (长春中医学院)
高慧筠 (北京中医药大学)
曾庆华 (成都中医药大学)
谢学军 (成都中医药大学)
彭清华 (湖南中医学院)
- 秘 书 李志英 (广州中医药大学)

前 言

为了全面贯彻国家的教育方针和科教兴国战略，深化教育教学改革，全面推进素质教育，培养符合新世纪中医药事业发展要求的创新人才，在全国中医药高等教育学会、全国高等中医药教材建设研究会组织编写的“普通高等教育‘十五’国家级规划教材（中医药类）、新世纪全国高等中医药院校规划教材（第一版）”（习称“七版教材”）出版后，我们组织原教材编委会编写了与上述规划教材配套的教学用书——习题集，目的是使学生对已学过的知识，以习题形式进行复习、巩固、强化，也为学生自我测试学习效果、参加考试提供便利。

本套习题集与已出版的46门规划教材配套，所命习题范围与现行全国高等中医药院校本科教学大纲一致，与上述规划教材一致。习题覆盖规划教材的全部知识点，对必须熟悉、掌握的“三基”知识和重点内容以变换题型的方法予以强化。内容编排与相应教材的章、节一致，方便学生同步练习，也便于与教材配套复习。题型与各院校各学科现行考试题型一致，同时注意涵盖国家执业医师资格考试题型。命题要求科学、严谨、规范，注意提高学生分析问题、解决问题的能力，临床课程更重视临床能力的培养。为方便学生全面测试学习效果，每章节后均附有参考答案和答案分析。“答案分析”可使学生不仅“知其然”，而且“知其所以然”，使学生对教材内容加深理解，强化已学知识，进一步提高认知能力。

书末附有模拟试卷，分本科A、B试卷和硕士研究生入学考试模拟试卷，有“普通、较难、难”三个水准，便于学生对自己学习效果的自我测试，同时可提高应考能力。

本套习题集供高等中医药院校本科生、成人教育学生、执业医师资格考试人员及其他学习中医药人员与教材配套学习和应考复习使用。学习者通过对上述教材的学习和本套习题集的习题练习，可全面掌握各学科的知识技能，顺利通过课程考试和执业医师考试，为从事中医药工作打下坚实的基础。

由于考试命题是一项科学性、规范化要求很高的工作，随着教材和教学内容的不断更新与发展，恳请各高等中医药院校师生在使用本套习题集时，不断总结经验，提出宝贵的修改意见，以使本套习题集不断修订提高，更好地适应本科教学和各种考试的需要。

编者

2003年5月

编写说明

《中医眼科学习题集》是以普通高等教育“十五”国家级规划教材《中医眼科学》为蓝本，配套编写的参考用书。编写的顺序与教材章、节一致，以方便学生同步练习，也便于与教材配套复习。编者遵循其教学大纲要求，保证习题范围与教学大纲及教材内容一致，覆盖教材的全部知识点，采用多种题型、从各个方面涉及教材中的重点、难点和必须掌握的基本知识，使学生对已学过的知识以习题的形式进行复习、消化、巩固、掌握，强化记忆，夯实基础理论，启发思维，提高应试能力，同时亦有助于考试命题的合理规范。

该书共分三部分：第一部分为试题。习题题型包括填空题、选择题（A1型题、A2型题、B1型题、B2型题、C型题、K型题、X型题）、改错题、简答题、分析题、问答题，习题科学、严谨、内容丰富、灵活多变。题后附有参考答案。备选答案准确，答案要点精炼。第三部分为本科生、硕士研究生模拟试题及参考答案。本书适用于高等中医药院校本科生、成人教育学生、职业资格考试人员及其他学习中医药人员使用。也可供考中医眼科学硕士、博士研究生者学习参考。

全书在编写过程中得到国家中医药管理局、成都中医药大学及其教务处、临床医学院各级领导的关怀支持，成都中医药大学临床医学院眼科教研室全体老师在该书编写中给予大力支持，尤其是担任编写组秘书的李志英教授在编写过程中做了大量的工作，王丽英、王春晖、曹明芳等医师为教材的校对及相关工作付出了辛勤的劳动，在此一并致谢。

由于编者水平有限，该版新教材涉教时间不久，不足之处、缺点错误难以避免，敬请斧正。

编者
2003.6

题型及答题解释

一、填空题

主要由 1 个题干及若干个空格组成。解题时应在每个空格中用汉字或数字填写 1 个与题干内容相关的唯一正确的答案。

二、选择题

(一) A1 型题 各题均为 1 个题干及五个备选答案，每个答案与题干有一定的相关性，但只有 1 个答案是准确的答案，解题时应从五个备选答案中选择 1 个准确的答案，将其序号字母填入题干后。

(二) A2 型题 各题均为 1 个题干及 A、B、C、D、E 五个备选答案，备选答案 A、B、C、D 与题干有一定的相关性，备选答案 E 为“以上都不是”，但只有一个答案是准确的答案，解题时应从五个备选答案中选择 1 个准确的答案，将其序号字母填入题干后。

(三) B1 型题 亦称配伍选择题。该型题是答案在前，问题在后，由五个备选答案和多个（一般 2~3 个）问题组成，各个备选答案可选用 1 次或多次选用，或不被选用。解答问题时，应在五个备选答案中选择 1 个与问题内容相关的唯一正确的答案，将其填在问题之后。

(四) B2 型题 该型题是答案在前，问题在后，各题均为 A、B、C、D、E 五个备选答案和多个（一般 2~3 个）问题组成，备选答案 A、B、C、D 与问题有一定的相关性，备选答案 E 为“以上都不是”，但每个问题只有 1 个答案是准确答案。解答问题时，应在五个备选答案中选择 1 个与问题内容相关的唯一正确的答案，将其填在问题之后。

(五) C 型题 又称比较选择题。该型题答案在前，问题在后，一般是 2 个问答题共用一组答案及 C 和 D 两个备选结论，这组答案是 A、B，备选结论 C 是“A、B 两项均是”，备选结论 D 是“A、B 两项均不是”，备选结论 C 和 D 可能是其中一个问题的正确结论，或者不是本题中所有问题的正确答案。解答问题时，将备选结论 C 和 D 分别填在两个问答题后。

(六) K 型题 又称复合是非题。该型题为 1 个题干，其答案是复合的编组答案，由 4 个备选条件①②③④按规定编组，其组成方式是约定的，组成的 5 个答案为：A. 只有①②③是正确的；B. 只有①③是正确的；C. 只有②④是正确的；D. 只有④是正确的；E. ①②③④均是正确的。解题时应在五个备选答案中选择 1 个与问题内容相关的唯一正确的答案，将其填在问题之后。

(七) X 型题 又称多项选择题。该型题是 1 个题干及 A、B、C、D、E 5 个或 5 个以上备选答案组成，其中有 2 个或 2 个以上备选答案是正确的，解题时应从五个备选答案中选择所有的正确答案，将其序号字母填入题干后。

三、改错题

该型题是题干存在错误，从词性来看是实词部分。一般在错误的下面划上横线，将改正的答案填写在试题后面。

四、简答题

该型题直接回答问题，不作论述，简明扼要地回答即可。

五、分析题

该型题包括病案分析和处方分析等。前者是以一个完整病例作题干，解题时按要求对此病案进行分析、判断并作出相应处理；后者是提出一个眼科临床常用处方，要求写出方义分析、功用、主治、证候等。

六、问答题

该型题较之简答题有更深入、更全面并含有分析论证的特点。

目 录

题型及答题解释	(1)	第十一章 黑睛疾病	(111)
第一章 绪论	(1)	习 题	(111)
习 题	(1)	参考答案	(119)
参考答案	(2)	第十二章 瞳神疾病	(127)
第二章 眼的组织解剖与生理功能 ..	(4)	习 题	(127)
习 题	(4)	参考答案	(138)
参考答案	(11)	第十三章 眼外肌疾病和弱视	(146)
第三章 眼与脏腑的生理关系	(17)	习 题	(146)
习 题	(17)	参考答案	(149)
参考答案	(19)	第十四章 眼眶疾病	(152)
第四章 眼与经络的关系	(22)	习 题	(152)
习 题	(22)	参考答案	(154)
参考答案	(25)	第十五章 眼外伤	(157)
第五章 病因病机	(27)	习 题	(157)
习 题	(27)	参考答案	(159)
参考答案	(29)	第十六章 眼视光学	(162)
第六章 眼科诊法	(31)	习 题	(162)
习 题	(31)	参考答案	(165)
参考答案	(47)	第十七章 防盲治盲	(167)
第七章 眼科治疗概要	(56)	习 题	(167)
习 题	(56)	参考答案	(168)
参考答案	(64)	附 录	(170)
第八章 胞睑疾病	(71)	习 题	(170)
习 题	(71)	参考答案	(172)
参考答案	(79)	模拟试题及参考答案	
第九章 两眦疾病	(86)	中医眼科学本科学学生模拟试卷 A	
习 题	(86)	(175)
参考答案	(90)	中医眼科学本科学学生模拟试卷 B	
第十章 白睛疾病	(95)	(183)
习 题	(95)	中医眼科学硕士研究生模拟试卷	
参考答案	(104)	(190)

第一章 绪 论



习题

一、填空题

1. 《诗经》载有“矇瞍奏公”，据《毛传》注释：“有眸子而无见曰_____，无眸子曰_____。”

2. 马云从著的眼科专著是《_____》；《眼科百问》为_____所著。

二、选择题

(一) A1 型题

1. 元末明初倪维德著的眼科专著是：

- A. 《原机启微》
- B. 《银海指南》
- C. 《目经大成》
- D. 《审视瑶函》
- E. 《眼科要旨》

2. 记载白内障针拨术中使用“过梁针”的医学著作是：

- A. 《儒门事亲》
- B. 《医方类聚》
- C. 《景岳全书》
- D. 《医宗金鉴》
- E. 《张氏医通》

(二) A2 型题

1. 目前公认我国第一部眼科专著是：

- A. 《龙树眼论》
- B. 《刘皓眼论准的歌》
- C. 《天竺经论眼》
- D. 《葆光道人眼科龙木集》

E. 以上都不是

2. 较为详细阐述了眼与全身病关系的眼科专著是：

- A. 《银海精微》
- B. 《原机启微》
- C. 《审视瑶函》
- D. 《目经大成》
- E. 以上都不是

(三) B1 型题

- A. 《千金要方》
- B. 《太平圣惠方》
- C. 《世医得效方》
- D. 《本事方》
- E. 《宣明论方》

1. 论述有“五轮学说”的医学著作作为：

2. 论述有“八廓学说”的医学著作作为：

(四) B2 型题

- A. 《诸病源候论》
- B. 《外台秘要》
- C. 《千金要方》
- D. 《圣济总录》
- E. 以上都不是

1. 首先记载白内障针拨术的医学著作作为：

2. 首先记载眼赤白膜割除术的医学著作作为：

(五) C 型题

- A. 《淮南子》
- B. 《晋书》
- C. 以上均是
- D. 以上均不是

1. 记载有手术治疗眼病的非医学史料是：

2. 记载有针灸治疗眼病的非医学史料是:

(六) K型题

1. 秦汉时期载有针灸穴位与方药医治眼病的医学著作是:

- ①《肘后备急方》
- ②《刘涓子鬼遗方》
- ③《肘后百一方》
- ④《仁斋直指方》

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的
- B. 只有①③是正确的
- C. 只有②④是正确的
- D. 只有④是正确的
- E. ①②③④均是正确的

2. 宋元时期的《圣济总录》介绍的眼科手术方法有:

- ①钩 ②割
- ③针 ④劓

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的
- B. 只有①③是正确的
- C. 只有②④是正确的
- D. 只有④是正确的
- E. ①②③④均是正确的

(七) X型题

1. 清朝鸦片战争后至新中国成立前较为著名的眼科专著有:

- A. 《秘传眼科纂要》
- B. 《眼科六要》
- C. 《眼科金镜》
- D. 《眼科菁华录》
- E. 《眼科切要》

2. 新中国成立后较为著名的中医眼科医家有:

- A. 姚和清 B. 袁学渊
- C. 陈达夫 D. 张子襄
- E. 庞赞襄

三、改错题

1. 介绍金针拨障术所用拨针的制作与消毒方法的医学著作作为《医宗金鉴》。

2. 傅仁宇编著的《目经大成》将多年沿袭的“黄膜上冲”改为“黄液上冲”。

四、简答题

1. 简要叙述《证治准绳》的编辑年代及对中医眼科学的贡献?

2. 简要叙述眼病与全身的关系, 并举例说明之?

五、问答题

1. 试述新中国成立后中医眼科学的发展, 其标志有哪些?

2. 试述社会发展需要学习眼科体现在哪些方面? 哪些热点医学中医眼科能发挥其特长与优势?



参考答案

一、填空题

- 1. 矇 瞶
- 2. 眼科阐微 王子固

二、选择题

(一) A1型题

- 1. A
- 2. E

(二) A2型题

- 1. A
- 2. E. 应为《银海指南》。

(三) B1型题

1. B. 在《太平圣惠方》中对五轮的配位作了改动, 强调“五轮应于五脏”。

2. C. 《世医得效方》为八廓配上了八

象名词，并给每廓配属了眼位。

(四) B2 型题

1. B. 晚唐王焘编撰的《外台秘要·卷第二十一》有专篇论述眼科，提出脑流青盲（类似于西医学的白内障）“宜用金篦决，一针之后，豁若开云而见白日。”这是我国关于针拨白内障的最早记载。

2. C

(五) C 型题

1. C. 因《淮南子》和《晋书》为非医学文献，《淮南子》中曰：“目中有疵，不害于视，不可灼也”；《晋书》谓：“帝目有瘤疾，使医割之”。

2. D

(六) K 型题

1. A. 因《仁斋直指方》不是秦汉时期的医学著作，该书为宋代的医学著作。

2. E

(七) X 型题

1. A、B、C、D、E

2. A、C、E. 因袁学渊、张子襄为明清时期的中医眼科医家。

三、改错题

1. 应将《医宗金鉴》改为《张氏医通》。

2. 应将傅仁宇改为黄庭镜。

四、简答题

1. 《证治准绳》为明代医学家王肯堂编辑所成；该书收载眼部病症 170 余种，书中的病症名多为后世眼科所采用；该书首次提出了瞳神含有神水、神膏，使瞳神更具解剖学特征。

2. 眼为视觉器官，是机体的一部分。不少眼病可引起全身症状，如急性闭角型青光眼（绿风内障）可引起恶心、呕吐等消化道症状；很多全身性疾病也可引起眼病，如风湿病可引起虹膜睫状体炎（瞳神紧小、瞳神干缺）。

五、问答题

1.

(1) 培养了中医眼科教师与医生，并招收了高层次研究生。

(2) 编写了中医眼科学教材，创办了《中国中医眼科杂志》及《中西医结合眼科杂志》。

(3) 建立了中医眼科学会及中西医结合眼科学会。

(4) 发表了大量中医及中西医结合眼科学术论文，并出版了许多中医及中西医结合眼科专著。

(5) 引进了大量现代化诊治设备，开展了中医眼科疑难病症的现代研究。

2.

(1) 随着社会经济的急剧变革，心理社会因素和情绪刺激对人类的影响而产生的心身眼病增多。

(2) 随着机械化程度的提高及交通工具的发达，随之而来的人身伤害引起的眼病增多。

(3) 随着老年人口增加而出现的老年性眼病增多。

(4) 随着人们物质文化生活水平的提高，对有关眼科美容与保健的需求增多。

(5) 中医眼科能发挥特长与优势的热点医学有心身医学、老年医学、康复医学。

第二章 眼的解剖与生理功能



习题

一、填空题

1. 眼为视觉器官, 包括_____、_____和_____三个部分。
2. 眼球由_____和_____两部分组成。
3. 眼球向前平视时, 突出于外侧眶缘_____至_____mm, 一般两眼突出度差不超过_____mm。
4. 眼球壁分三层: 外层为_____, 中层为_____, 内层为_____。
5. 眼球外层前1/6为透明的_____, 后5/6为瓷白色的_____, 二者相交区域为_____。
6. 成人角膜横径为_____至_____mm, 垂直径为_____至_____mm。
7. 角膜前表面的水平方向曲率半径约为_____mm, 垂直方向曲率半径约为_____mm。
8. 活体角膜周边厚度约为_____mm, 中心稍薄为_____至_____mm。
9. 葡萄膜具有丰富的_____及_____, 故分别称之为_____膜和_____膜。
10. 当光线直接照射一眼的瞳孔, 引起两眼瞳孔均缩小的现象称_____. 光照眼的瞳孔缩小称_____, 对侧眼的瞳孔缩小称_____。
11. 房水由_____产生。
12. 睫状肌舒缩对_____起调节作用和_____外流作用。
13. 视网膜上的重要组织有_____, _____及_____等。
14. 视杆细胞分布在_____以外的视网膜。视杆细胞感受_____光, 司_____视觉。
15. 视交叉位于颅内_____上方。
16. 眼球的血液供应来自_____。
17. 视网膜中央动脉分4支, 即_____, _____、_____, _____。
18. 视网膜外五层由_____供应血液营养。
19. 视网膜内五层由_____供给血液营养。
20. 视网膜动脉与静脉管径之比为_____。
21. 睫状神经节位于_____后部, 行眼内手术时, 多行_____阻断该神经节。
22. 眼眶是略呈四边锥形的骨腔, 主要由_____, _____、_____, _____、_____, _____、_____等共7块骨组成。
23. 总腱环在眶尖前_____mm处, 此处有_____, 是眼内手术球后麻醉的关键部位。
24. 提上睑肌由_____神经支配, 起开睑作用。
25. 成人眼眶深度约为_____。
26. 结膜充血与睫状充血同时出现时, 称为_____。
27. 泪器包括_____和_____。
28. 泪腺位于眼眶前外上方的_____内。

29. 泪囊位于_____的泪囊窝内, 在_____的后面。

30. 上斜肌由_____神经支配。

31. 外直肌由_____神经支配。

32. 眼珠相当于西医学的_____。

33. 眼珠包括黑睛、_____、_____

、_____、神水、_____、_____、_____及日系等解剖组织。

二、选择题

(一) A1 型题

1. 调节晶状体曲度的主要组织是:

- A. 晶状体纤维
- B. 瞳孔括约肌
- C. 睫状肌
- D. 瞳孔开大肌
- E. 晶状体悬韧带

2. 感受强光和色觉的细胞是:

- A. 视杆细胞
- B. 内皮细胞
- C. 上皮细胞
- D. 视锥细胞
- E. 水平细胞

3. 感受弱光的细胞是:

- A. 视锥细胞
- B. 视杆细胞
- C. 无长突细胞
- D. 节细胞
- E. 双极细胞

4. 下面哪项不属房水的生理功能:

- A. 营养角膜
- B. 营养晶状体
- C. 营养结膜
- D. 营养玻璃体
- E. 维持眼内压

5. 关于脉络膜的生理病理叙述错误的是:

- A. 血容量大
- B. 血流缓慢
- C. 病原体易在此停留
- D. 富含色素
- E. 感觉神经纤维丰富

6. 不属于眼屈光系统的组织是:

- A. 角膜
- B. 房水

C. 晶状体

D. 玻璃体

E. 视网膜

7. 两眼颞侧偏盲可见于:

- A. 视神经病变
- B. 视交叉病变
- C. 视束病变
- D. 视放射病变
- E. 视中枢病变

8. 下面哪条神经不经过眶上裂:

- A. 动眼神经
- B. 滑车神经
- C. 外展神经
- D. 三叉神经第一支
- E. 三叉神经第二支

9. 西医眼科学的晶状体相当于中医眼科学之:

- A. 眼带
- B. 青睛
- C. 白仁
- D. 黄精
- E. 黄仁

10. 西医学之脉络膜相当于中医学之:

- A. 彩虹
- B. 视衣
- C. 睛帘
- D. 眼帘
- E. 目本

11. 西医学之眼外肌相当于中医学之:

- A. 彩虹
- B. 眼带
- C. 脾沿
- D. 眼帘
- E. 眼系

12. 不属于泪道的组织是:

- A. 泪小点
- B. 泪小管
- C. 泪囊
- D. 鼻泪管
- E. 泪阜

13. 视交叉的解剖位置在:

- A. 位于大脑脚外侧
- B. 位于枕叶纹状区
- C. 位于大脑枕叶的距状裂上唇
- D. 位于颅内蝶鞍上方
- E. 位于大脑枕叶的距状裂下唇

14. 视束发生病变时, 可见:

- A. 两眼同侧盲
- B. 两眼颞侧偏盲

- C. 一眼鼻侧盲
D. 一眼颞侧偏盲
E. 一眼颞侧和一眼鼻侧盲
15. 结膜充血时以穹窿部显著者称：
A. 睫状充血
B. 结膜混合充血
C. 球结膜充血
D. 睑结膜充血
E. 虹膜充血
16. 结膜充血时以角巩膜缘明显者称：
A. 睫状充血
B. 结膜混合充血
C. 球结膜充血
D. 睑结膜充血
E. 虹膜充血
17. 下列哪部分神经纤维无髓鞘：
A. 眼内段视神经
B. 颅内段视神经
C. 管内段视神经放射
D. 眶内段视神经
E. 视皮质
18. 人类视觉的最高中枢是：
A. 视放射 B. 视束
C. 视交叉 D. 外侧膝状体
E. 视皮质
19. 对视网膜和眼球壁起着支撑作用的组织是：
A. 晶状体 B. 虹膜
C. 玻璃体 D. 房水
E. 脉络膜
20. 可滤去部分紫外线、对视网膜有保护作用的组织是：
A. 晶状体 B. 视盘
C. 玻璃体 D. 房水
E. 脉络膜

(二) A2 型题

1. 成人眼球的前后径约为：
A. 23mm B. 23.5mm

- C. 24mm D. 24.5mm
E. 以上都不是
2. 老花眼的发生主要是由于：
A. 玻璃体变混浊
B. 房水增多
C. 晶状体弹性减弱
D. 角膜透明度降低
E. 以上都不是
3. 视锥细胞主要分布在：
A. 视盘
B. 周边视网膜
C. 黄斑及中心凹
D. 黄斑以外的视网膜
E. 以上都不是
4. 睫状肌长时间收缩出现调节过度，会发生：
A. 远视现象 B. 老视现象
C. 近视现象 D. 散光现象
E. 以上都不是
5. 不属于眼球内容物的组织是：
A. 房水 B. 虹膜
C. 晶状体 D. 玻璃体
E. 以上都不是
6. 两眼同侧偏盲见于：
A. 视神经病变 B. 视交叉病变
C. 视束病变 D. 视放射病变
E. 以上都不是
7. 球结膜充血以靠穹窿部为甚，此称为：
A. 结膜混合充血
B. 睑球结膜充血
C. 睫状充血
D. 海绵窦充血
E. 以上都不是

(三) B1 型题

- A. 老视 B. 角膜前泪膜
C. 房水 D. 近视
E. 泪液

1. 睫状突上皮细胞产生:
2. 晶状体弹性减弱产生:
3. 位于角膜前表面的是:
 - 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
4. 再生能力极强, 修复后不留瘢痕的角膜组织为:
5. 无再生能力, 病变或损伤后由不透明的瘢痕组织代替的角膜组织为:
 - A. 第一神经元
 - B. 第二神经元
 - C. 第三神经元
 - D. 纤维膜
 - E. 色素膜
6. 光感受器为:
7. 双极细胞为:
8. 神经节细胞为:
 - A. 生理凹陷 B. 视网膜
 - C. 玻璃膜 D. 虹膜
 - E. 脉络膜
9. 视盘有:
10. 与视网膜色素上皮层紧密相连的是:
 - A. 后房 B. 房水
 - C. 晶状体 D. 玻璃体
 - E. 前房
11. 虹膜、瞳孔后面, 睫状体前端和晶状体赤道前面的环形腔隙称为:
12. 角膜后面, 虹膜、瞳孔前面之间的腔隙称为:
 - A. 上斜肌 B. 下斜肌
 - C. 提上睑肌 D. 外直肌
 - E. 眼轮匝肌
13. 起于眶尖视神经孔前的总腱环, 止于睑板前面的眼肌是:
14. 起于眼眶下壁前内侧的眼肌是:
15. 受面神经支配的肌肉是:

(四) B2 型题

- A. 前房角 B. 巩膜
 - C. 脉络膜 D. 角膜
 - E. 以上都不是
1. 位于角巩膜缘内面的组织是:
 2. 由致密的相互交错的胶原纤维组成的眼部组织是:
 - A. 粘蛋白层 B. 脂质层
 - C. 水液层 D. 上皮层
 - E. 以上都不是
 3. 泪膜表层为:
 4. 泪膜中间层为:
 5. 泪膜底层为:
 - A. 视交叉 B. 视皮质
 - C. 玻璃体 D. 晶状体
 - E. 以上都不是
 6. 本身无血管, 营养来自房水的组织是:
 7. 本身无血管, 营养来自脉络膜和房水的组织是:
 - A. 视网膜血管
 - B. 视网膜中央静脉
 - C. 涡静脉
 - D. 睫状前静脉
 - E. 以上都不是
 8. 可在检眼镜下直接观察的血管是:
 9. 收集视网膜内五层的静脉血流, 最后回流到海绵窦的血管是:
 - A. 眶下孔 B. 眶上切迹
 - C. 睫状神经节 D. 面神经
 - E. 以上都不是
 10. 眼内手术球后麻醉部位是:
 11. 泪囊手术麻醉点之一是:
 12. 眶上神经痛的压痛点是:
- #### (五) C 型题
- A. 在瞳孔周围呈环状排列
 - B. 受副交感神经支配
 - C. 两者均是

- D. 两者均不是
1. 瞳孔开大肌:
 2. 瞳孔括约肌:
 - A. 在虹膜上呈放射状排列
 - B. 受交感神经支配
 - C. 两者均是
 - D. 两者均不是
 3. 瞳孔括约肌:
 4. 瞳孔开大肌:
 - A. 黄斑部外丛状层较厚, 易吸收水分
 - B. 黄斑部无毛细血管
 - C. 两者均是
 - D. 两者均不是
 5. 黄斑部水肿易发生及不易消退的原因是:
 6. 黄斑易裂孔的原因是:
 - A. 睫状肌之环状肌纤维收缩
 - B. 晶状体悬韧带松弛, 其屈光力增加
 - C. 两者均是
 - D. 两者均不是
 7. 达到视近的目的是通过:
 8. 达到视远的目的是通过:
 - A. 视网膜中央动脉
 - B. 睫状血管系统
 - C. 两者均是
 - D. 两者均不是
 9. 由眼动脉分出的是:
 10. 属眼静脉的是:

(六) K 型题

1. 黄斑的解剖、生理、病理特点是:

- ①为视力最敏锐的地方
- ②位于视盘颞侧约 3mm 处
- ③为无血管区
- ④易发生水肿, 且难消退

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的

- B. 只有①③是正确的
 - C. 只有②④是正确的
 - D. 只有④是正确的
 - E. ①②③④均是正确的
2. 视杆细胞的解剖、生理、病理特点是:

- ①分辨颜色
- ②主要分布在黄斑区以外的视网膜
- ③发生病变时出现昼盲
- ④发生病变时出现夜盲

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的
- B. 只有①③是正确的
- C. 只有②④是正确的
- D. 只有④是正确的
- E. ①②③④均是正确的

3. 下面哪几条肌肉起于总腱环:

- ①上斜肌 ②上直肌
- ③外直肌 ④下斜肌

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的
- B. 只有①③是正确的
- C. 只有②④是正确的
- D. 只有④是正确的
- E. ①②③④均是正确的

4. 角膜内皮细胞层的解剖位置及生理功能为:

- ①位于角膜的最内面
- ②具有角膜-房水屏障功能
- ③角膜内皮细胞间紧密连接
- ④紧贴角膜基质层

共有以下五个备选

- A. 只有①②③是正确的
- B. 只有①③是正确的
- C. 只有②④是正确的
- D. 只有④是正确的
- E. ①②③④均是正确的

5. 角膜内皮细胞的生理病理特点有: