

《五官科学学习指导》

图书基本信息

书名：《五官科学学习指导》

13位ISBN编号：9787810712613

10位ISBN编号：7810712616

出版时间：2003-2

出版社：北京医科大学

作者：张铁民等主编

页数：346

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《五官科学学习指导》

内容概要

《医学高等专科学校学习指导丛书·五官科学学习指导》选择题有单项与多项选择两类。单项选择题从5个备选答案中选出一个最佳答案。多项选择题各题从列出的备选答案中选出最合适的一个，每项备选答案可被选一次、多次或不选。名词解释和问答题的参考答案中，有的为了帮助学生理解，回答内容较详尽，学生回答时，只要含意正确、主要内容表达即可。病案分析说明考查学生解决实际问题的能力，明确疾病的诊治。四、学生通过书最后模拟试卷的练习，可检验自己对五官科学知识掌握的程度。

《五官科学学习指导》

书籍目录

第一篇 眼科学学习指导 第一章 眼的解剖和生理 第二章 眼睑查法 第三章 眼睑及泪器疾病 第四章 结膜疾病 第五章 角膜疾病 第六章 巩膜炎 第七章 葡萄膜病 第八章 青光眼 第九章 白内障 第十章 玻璃体病 第十一章 视网膜疾病 第十二章 视神经及视路疾病 第十三章 屈光不正及斜视 第十四章 眼眶病 第十五章 眼外伤 第十六章 防盲治盲 模拟试卷一 参考答案 模拟试卷二 参考答案第二篇 耳鼻咽喉科学学习指导 第一章 眼科学 第二章 鼻科学 第三章 咽科学 第四章 喉科学 第五章 气管与食管科学 第六章 病史及检查 模拟试卷一 模拟试卷二 参考答案第三篇 口腔科学学习指导 第一章 口腔颌面部生长发育与解剖生理特点 第二章 牙体牙髓疾病 第三章 牙周疾病 第四章 口腔粘膜疾病 第五章 口腔颌面部炎症 第六章 口腔颌面部肿瘤 第七章 口腔颌面外伤 第八章 牙列缺损或缺乏的修复及畸形 第九章 全身疾病与口腔疾病的关系 第十章 口腔预防保健 模拟试卷 参考答案

章节摘录

第十五章 眼外伤一、眼球钝挫伤由于各种钝击或高压气体的冲击造成眼球组织的损伤称为眼球钝挫伤。【诊断要点及治疗】1.角膜挫伤表现为角膜上皮的剥脱、基质水肿、角膜破裂。上皮擦伤者可给予抗感染药物并包扎伤眼。2.虹膜或睫状体挫伤可以引起外伤性虹膜炎，前房出血，瞳孔缘撕裂，瞳孔变形，虹膜根部离断，前房角损伤，继发青光眼等。外伤性虹膜炎者，可使用皮质类固醇治疗。虹膜根部离断范围小者不需要治疗，范围大者可手术缝合。前房出血者，采取半卧位，限制活动，双眼包扎，给予止血药物，如果出血量多，长时间不吸收可采用前房冲洗。前房角挫伤导致青光眼者，给予降眼压药物，若眼压难以下降，可考虑手术治疗。3.晶状体挫伤挫伤可导致晶状体混浊或脱位。半脱位无症状可不处理，若脱位的晶状体引起瞳孔阻滞导致眼压升高，需行急救处理。4.玻璃体积血伤后两周左右出血仍不吸收者，可行玻切术。5.脉络膜挫伤常导致脉络膜破裂或出血，若破裂位于黄斑区，中心视力会永久丧失。脉络膜破裂无有效的治疗方法。6.视网膜震荡与挫伤后极部出现一过性视网膜水肿；挫伤可造成视网膜出血、视网膜裂孔及视网膜脱离等。应给予相应处理。7.视神经挫伤导致视力下降。可给予神经营养药物及皮质类固醇治疗。8.眼球破裂应尽快修复伤口，预防交感性眼炎。

二、眼球贯通伤【诊断要点】按贯通部位，将眼球贯通伤分为角膜贯通伤、巩膜贯通伤和角巩膜贯通伤三部分。眼球贯通伤除造成组织结构损伤外还可引起眼内的炎症反应及感染。有时可存留眼内异物。【治疗】首先局部及全身抗感染。如果受伤在几小时之内，脱出的虹膜尚新鲜，可冲洗后复位，否则要将其切除，缝合伤口，同时注射破伤风血清。对已无保留意义的伤眼，可行眼球摘除术。对已发生或未发生交感性眼炎的患者都要使用皮质类固醇及抗生素，达到治疗和预防的目的。

《五官科学学习指导》

编辑推荐

《医学高等专科学校学习指导丛书·五官科学学习指导》由北京大学医学出版社出版。

《五官科学学习指导》

精彩短评

1、与人民卫生版的教科书学习内容不同，不过比较权威。

《五官科学学习指导》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com