

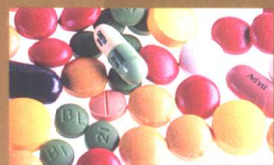
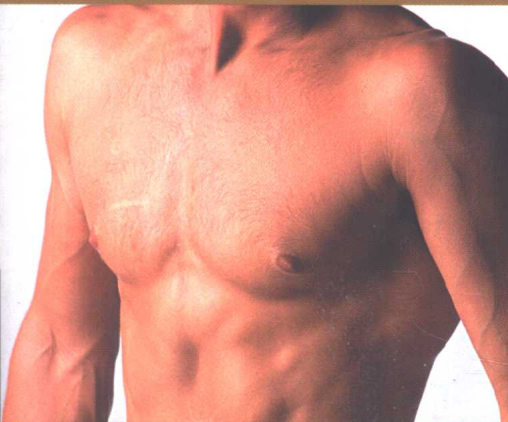
医学考试与自学指导丛书

2

组织学与胚胎学 试题精集

【总主编】陈佩惠 金有豫

【主编】王秀琴



人民军医出版社

· 医学考试与自学指导丛书 ·

组织学与胚胎学 试题精集

ZUZHIXUE YU PEITAXUE SHITIJINGJI

主 编 王秀琴

副主编 瓦龙美 史小林

编著者 (以姓氏笔画为序)

王秀琴 瓦龙美 史小林

张 华 苏红星 季风清

孟庆峰 翁 静



人 民 军 医 出 版 社

Peoples Military Medical Publisher

北 京

图书在版编目(CIP)数据

组织学与胚胎学试题精集/王秀琴主编. —北京:人民军医出版社,2001. 6

(医学考试与自学指导丛书)

ISBN 7-80157-257-2

I . 组… II . 王… III . ①人体组织学—自学参考资料 ②人体胚胎学—自学参考资料 IV . R32

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 15099 号

人民军医出版社出版

(北京市复兴路 22 号甲 3 号)

(邮政编码:100842 电话:68222916)

潮河印刷厂印刷

春园装订厂装订

新华书店总店北京发行所发行

*

开本:850×1168mm 1/32 · 印张:14.125 · 字数:354 千字

2001 年 6 月第 1 版(北京)第 1 次印刷

印数:0001~6000 定价:20.00 元

(购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换)

内 容 提 要

本书为《医学考试与自学指导丛书》系列之一。丛书由著名医学教育家陈佩惠、金有豫教授总主编。主要由著名的首都医科大学各基础学科教授、副教授执笔。用于大专生、本科生对相关课程的复习、应考、自学。

本书以全国医学院校教学大纲为依据,以国内医学院校通用的权威教材为基础,参照现代考试模式,吸收历年考试经验,收集整理各类成熟、经典的考试题、复习题,精心编撰而成。内容包括学习要求、各类试题、参考答案、自学指导、模拟试卷等。能帮助学生强化概念,提高应试能力,了解考试的形式、特点、方法,领悟命题规律和考试技巧。“自学指导”是本书的特色,对提高学生的综合能力和自学能力具有特别的参考价值。

读者对象:以大专为主,适用于医学院校的学生,以及高职教育、成人教育等各类学生,也可供本科生参考。

责任编辑 姚 磊

主编简介

王秀琴,首都医科大学组织学与胚胎学教研室主任,教授,硕士生导师。1945年6月出生,1970年毕业于北京第二医学院(现首都医科大学)。1997~1998年留学日本。从事组织学与胚胎学的教学与科学研究30多年,承担医学本科生、硕士生等多种层次的教学任务。主编高等医学专科教材《组织学与胚胎学》等3部教材,参编3部教材。从事消化吸收障碍机制的研究,发表论文30余篇。获卫生部科技进步奖1项、北京市科技进步奖1项,北京市卫生局科技进步奖4项。

《医学考试与自学指导丛书》

编委会名单

主编单位 首都医科大学

总主编 陈佩惠 金有豫

编委 (以姓氏笔画为序)

王秀琴 组织胚胎学教授

曲瑞瑶 生理学教授

安云庆 微生物学与免疫学教授

孙颂三 药理学教授

张立克 病理生理学教授

陈瑞 生物化学教授

陈佩惠 人体寄生虫学教授

陈瑞芬 病理学教授

金有豫 药理学教授

赵宝攻 病理生理学副教授

高秀来 人体解剖学教授

《医学考试与自学指导丛书》

序

为了响应党中央的“科教兴国”方针，提高医学教育质量，促进医疗制度改革，提高医务工作者的医疗水平，帮助各层次医学生和医务人员学习、复习、掌握医学基础理论知识及其学习和运用方法，并指导各类应试，我们编辑出版了这套《医学考试与自学指导丛书》，它包括解剖学、组织胚胎学、生物化学、生理学、病理学、病理生理学、人体寄生虫学，免疫学、微生物学和药理学等分册。读者对象以大专为主，适合于医学院校的学生，以及高职教育和成人教育等各类学生，也可供本科生参考。

医学基础各门课程都是指导临床实践的重要理论基础，而它们均有较强的内在联系，只有系统的掌握和运用这些理论知识，才能正确地诊断疾病和准确地防治疾病，高质量地为病人服务。有鉴于此，我们编辑出版这套丛书，以期将基础医学理论作为一个整体给予学习者。

本丛书的内容是以全国高等医学院校的教学大纲为依据，以高等医学院校教材为基础，按照现代考试模式，吸收历年考试的实践经验编写的。

学习方法的正确与否可以影响学习效果及掌握的程度；学习基础理论知识不仅要了解和掌握它，而且还要会运用它去指导临床实践以及进一步了解和跟随医学基础理论和临床实践的进展，以继续提高自身的医学知识和实践水平。本丛书专门设有指导自

学的内容以力图贯彻这一宗旨，指导自学和运用的方法，并使它成为本丛书的特点之一。

本丛书各分册的主编和编者多为从事基础医学教育多年、颇有造诣、甚有建树、具有高级职称的教师，他们教学经验丰富，熟悉本学科的重点内容，了解学习中的难点，详知学生在学习中的困惑之处。在编写过程中他们充分发挥了自己的才能。

尽管如此，限于我们的水平，书中难免有不当之处。我们恳切希望读者多加批评指正，以进一步提高本丛书的质量。

《医学考试与自学指导丛书》总主编

陈佩惠 金有豫

于首都医科大学

前　　言

为了适应目前迅速发展的医学教育的需要,在全面推进素质教育的形势下,为了帮助医学生掌握正确的学习方法、提高综合思考和自学能力,准确把握组织学与胚胎学教材的重点和难点,指导医学生出色完成各类复习考试,我们编写了《医学考试与自学指导丛书》的《组织学与胚胎学试题精集》一书。

本书以成令忠主编(1995年)人民卫生出版社出版的第四版《组织学与胚胎学》教材和王秀琴、瓦龙美主编(2000年)协和医科大学出版社出版的高等医学专科教材《组织学与胚胎学》作为编写的参考基础教材,并参照教育部对高等医学院校组织学与胚胎学教学的基本要求,结合各层次考试和现代考试模式编写而成。

本书内容包括试题、自学指导和模拟试题三部分。组织学与胚胎学是一门基础课程,它是研究人体的微细结构与功能关系的学科,与解剖学、病理解剖学、免疫学等关系密切。通过各种试题的练习,可帮助学生系统深入掌握组织学与胚胎学的知识。试题部分的各种题型覆盖了各章的重点内容,每章内容包括学习要求、各型试题、参考答案和自学指导。自学指导部分是本书的特色,放在试题和参考答案的后面,便于在作完试题后,指导学生掌握综合知识。自学指导由综合图解、图表、综合题组成,通过这些形式将本章各部分内容及与其他章节之间的联系横向串连起来,帮助学生提高综合分析能力。模拟考题是为了帮助学生了解组织学与胚胎学考试命题的形式、特点及方法。在全面复习的基础上进行自测自考,了解自己的水平。模拟考题中填空题、选择题(A、B、C、X

型题)为客观题,约占 60%~70%,主要考核基本内容和知识面。名词解释、简答题和论述题为主观题,约占 30%~40%,主要考核综合分析、叙述表达能力。考生可从中领悟命题规律和考试技巧。

本书的读者对象,主要是医学高等专科学生、大专层次的高职教育和成人教育学生以及专业证书班的学生。同时,本书对医学本科学生、专升本的学生以及临床医师也有很强的实际参考价值。

限于我们的知识、能力和水平,本书难免有不当之处,敬请使用本书的读者给予批评指正,不胜感谢。在本书的编写和出版过程中,得到人民军医出版社的大力支持和协助,在此表示感谢。

主编 王秀琴
于首都医科大学

选择题类型简介

A型题

A型题又称最佳选择题。先提出问题，继以列出5个答案：A、B、C、D、E。按题干要求在5个备选答案中选出一个最佳答案。

B型题

B型题又称配伍题。试题开头先列出A、B、C、D、E 5个备选答案。可有两个以上的试题，从备选答案中给每个试题选配一个最佳答案。每项备选答案可选用一次或一次以上，也可不选用。

C型题

C型题又称比较配伍题。试题开头先列出A、B、C、D 4个备选答案，试题的数目可以两个以上。从备选答案中，给每个试题选配一个正确答案。

X型题

X型题又称多选题。先列出一个题干，继以列出A、B、C、D、E 5个备选答案。按试题要求在5个备选答案中选出2~5个正确答案。

目 录

第一章 组织学绪论	(1)
学习要求	(1)
各型试题	(1)
一、填空题	(1)
二、选择题	(2)
三、名词解释	(4)
四、问答题	(4)
参考答案	(5)
自学指导	(8)
第二章 细胞	(9)
学习要求	(9)
各型试题	(9)
一、填空题	(9)
二、选择题	(10)
三、名词解释	(15)
四、问答题	(15)
参考答案	(17)
自学指导	(22)
第三章 上皮组织	(24)
学习要求	(24)
各型试题	(24)
一、填空题	(24)
二、选择题	(25)
三、名词解释	(30)

四、问答题.....	(31)
参考答案	(32)
自学指导	(37)
第四章 结缔组织	(38)
第一节 固有结缔组织	(38)
学习要求	(38)
各型试题	(38)
一、填空题.....	(38)
二、选择题.....	(40)
三、名词解释.....	(46)
四、问答题.....	(47)
参考答案	(48)
自学指导	(54)
第二节 软骨和骨	(55)
学习要求	(55)
各型试题	(55)
一、填空题.....	(55)
二、选择题.....	(56)
三、名词解释.....	(63)
四、问答题.....	(64)
参考答案	(65)
自学指导	(72)
第三节 血液	(72)
学习要求	(72)
各型试题	(72)
一、填空题.....	(72)
二、选择题.....	(74)
三、名词解释.....	(79)
四、问答题.....	(80)

参考答案	(81)
自学指导	(87)
第五章 肌组织	(89)
学习要求	(89)
各型试题	(89)
一、填空题.....	(89)
二、选择题.....	(90)
三、名词解释.....	(95)
四、问答题.....	(95)
参考答案	(96)
自学指导.....	(101)
第六章 神经组织	(103)
学习要求.....	(103)
各型试题	(103)
一、填空题	(103)
二、选择题	(105)
三、名词解释	(113)
四、问答题	(113)
参考答案	(115)
自学指导	(123)
第七章 循环系统	(124)
学习要求	(124)
各型试题	(124)
一、填空题	(124)
二、选择题	(126)
三、名词解释	(134)
四、问答题	(134)
参考答案	(135)
自学指导	(140)

第八章 免疫系统	(142)
学习要求	(142)
各型试题	(142)
一、填空题	(142)
二、选择题	(144)
三、名词解释	(153)
四、问答题	(154)
参考答案	(155)
自学指导	(162)
第九章 皮肤	(164)
学习要求	(164)
各型试题	(164)
一、填空题	(164)
二、选择题	(165)
三、名词解释	(170)
四、问答题	(170)
参考答案	(172)
自学指导	(176)
第十章 消化系统	(178)
第一节 消化管	(178)
学习要求	(178)
各型试题	(178)
一、填空题	(178)
二、选择题	(180)
三、名词解释	(189)
四、问答题	(189)
参考答案	(190)
自学指导	(201)
第二节 消化腺	(202)

学习要求	(202)
各型试题	(202)
一、填空题	(202)
二、选择题	(203)
三、名词解释	(211)
四、问答题	(211)
参考答案	(212)
自学指导	(221)
第十一章 呼吸系统	(223)
学习要求	(223)
各型试题	(223)
一、填空题	(223)
二、选择题	(224)
三、名词解释	(230)
四、问答题	(230)
参考答案	(231)
自学指导	(236)
第十二章 泌尿系统	(237)
学习要求	(237)
各型试题	(237)
一、填空题	(237)
二、选择题	(238)
三、名词解释	(245)
四、问答题	(245)
参考答案	(246)
自学指导	(253)
第十三章 眼与耳	(255)
学习要求	(255)
各型试题	(255)

一、填空题	(255)
二、选择题	(256)
三、名词解释	(263)
四、问答题	(263)
参考答案.....	(264)
自学指导.....	(270)
第十四章 内分泌系统.....	(272)
学习要求.....	(272)
各型试题.....	(272)
一、填空题	(272)
二、选择题	(274)
三、名词解释	(281)
四、问答题	(281)
参考答案.....	(282)
自学指导.....	(288)
第十五章 生殖系统.....	(289)
第一节 男性生殖系统.....	(289)
学习要求.....	(289)
各型试题.....	(289)
一、填空题	(289)
二、选择题	(291)
三、名词解释	(300)
四、问答题	(300)
参考答案.....	(301)
第二节 女性生殖系统.....	(305)
学习要求.....	(305)
各型试题.....	(305)
一、填空题	(305)
二、选择题	(307)