

全国同等学力统考命题研究组 组编

临床医学

学科综合水平

历年真题精解

(2005~2009年)

2010
最新版

100
百分百系列

- ▶ 紧扣考试大纲，精解历年真题
- ▶ 透视命题趋势，掌握命题规律
- ▶ 把握考试脉搏，提高应试能力

卷之三

中西合璧古今通

历年真题精讲

[View Details](#) [Edit](#) [Delete](#)



10 of 10

- A 3x3 grid of nine small images, each showing a different color calibration result. The images are arranged in three rows and three columns. Each image displays a set of colored squares against a white background, used to evaluate the accuracy of the color reproduction process.

同等学力人员申请硕士学位全国统一考试辅导丛书



全国同等学力统考命题研究组 组编

临床医学

学科综合水平

历年真题精解

(2005~2009年)

2010
最新版

100
百分百系列

- ▶ 紧扣考试大纲，精解历年真题
- ▶ 透视命题趋势，掌握命题规律
- ▶ 把握考试脉搏，提高应试能力

吉林大学出版社

学苑红宝书
畅销全中国

图书在版编目（CIP）数据

临床医学学科综合水平历年真题精解/全国同等学力统考命题研究组编. —长春：
吉林大学出版社，2009. 11

（同等学力人员申请硕士学位全国统一考试辅导丛书。
百分百系列）

ISBN 978-7-5601-3945-6

I. 临… II. 全… III. 临床医学—研究生—统一考试—解题 IV.

R4-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2009）第 185774 号

书 名：临床医学学科综合水平历年真题精解·百分百
作 者：全国同等学力统考命题研究组 组编

责任编辑、责任校对：王世林

吉林大学出版社出版、发行

开本：700×1000 毫米 1/16

总印张：252.5 总字数：2400 千字

ISBN 978-7-5601-3945-6

封面设计：奇文堂·潘峰
三河市南阳印刷有限公司 印刷

2009 年 11 月第二次修订

总定价：350.00 元

版权所有 翻印必究

社址：长春市明德路 421 号 邮编：130021

发行部电话：0431-88499826

网址：<http://www.jlup.com.cn>

E-mail：jlup@mail.jlu.edu.cn

Foreword

前 言

“临床医学学科综合水平”考试是同等学力人员申请硕士学位的全国统一性考试。考试内容涵盖生理学、分子生物学、病理学、内科学和外科学五门课程。为了帮助广大考生更好地复习和备考，我们特邀请北京医科大学、首都医科大学、北京协和医科大学等著名院校的专家教授组成编写组联合编写了此书。

本书在编写上力求突出以下特色：

1. 以真题为依托，透视命题规律

历年真题是考生们复习的重中之重，必须要认真研习，彻底弄懂。编写组在认真分析、研究历年临床医学学科综合水平全国统一考试试题的基础上，总结历年出题的重点和考点，目的是帮助考生通过真题的解析和学习，了解考试命题规律，掌握复习的重难点，有效指导考生备考。

2. 解析详细透彻，突出重点考点

对真题进行精解是本书的最大特色，目的在于不仅让考生知其然还要知其所以然。我们没有停留于传统用书仅给出的简单的答案和说明，而是结合题目的难易度要求，致力于从出题的意图和设题规则的分析和探索，力求将考点和知识点融合在解析中，给考生们一个透彻明确的解题思路，帮助考生掌握判定正确答案的方法，并对容易混淆的选项进行解析，借此帮助考生进一步梳理知识点。解析始终贯穿考试大纲和教材中的知识点和重难点，讲解全面、透彻，有说服力。

3. 体例设计新颖，实用权威并重

本书在体例设计上特别新增了【细目】和【难易程度】，设计新颖，重点突出，条理清楚，可最大程度上帮助考生在有限的时间内快速提高应考成绩。本书的作者均为教学第一线的专家教授，具有丰富的教学经验，同时对同等学力临床医学学科综合水平考试有独到的见解和把握。通过对真题的透彻精解，努力打造本书“实用与权威”的完美结合。

本书在编写过程中，得到了学苑中心（www.xycentre.com）的大力支持，同时对参与本书编写的作者及编辑人员表示由衷的感谢。

我们衷心希望广大考生通过本书的学习，在考试中取得优异的成绩。由于编写时间有限，书中难免会有一些缺点或纰漏，希望广大考生和相关领域的专家及老师给予批评和指正，以帮助我们不断的改进和提高。

编 者

2009 年 11 月

XYcentre Introduction

学苑集团简介

关于我们

学苑集团，由1997年成立的北京学苑科技开心中心发展壮大而来，目前集团以在职人员高端教育为核心，有短期考前辅导系统、学位教育系统、出国培训系统、企业管理咨询系统、海外交流等多个发展平台，是一家集教育培训、教育服务、企业咨询、国际交流、图书出版于一体的综合性教育科技集团。

目前集团由中际华夏企业管理发展研究中心、北京学苑科技开发中心、学苑纵横文化交流中心、加拿大爱尔德纳中心四家全资企业组成。

目前集团业务在全球范围开展，先后在多伦多、法兰克福、北京、上海、广州等地区设立直属分部。并与全球50家机构组成了庞大的学苑集团业务网络群。

在未来的日子里，我们将继续以“智力服务于社会、提高企业与个人整体竞争力”为目标，用我们的努力，与大家共同“启迪广袤思维，追求卓越表现，迈向成功与卓越”。

我们的业务

中际华夏——管理咨询、学位教育系统：由学苑集团的中际华夏企业管理中心承担运作。定期举办与国民经济密切相关领域的研讨会、论坛，同时为政府与地方区域经济决策、企业投融资与经营等项目进行筛选与决策，中际华夏的定位是“为区域产业提升与地区发展提供服务的综合型咨询机构”。

学苑中国——短期考试辅导系统：由学苑集团的北京学苑科技开发中心承担运作。历经十年发展，考试培训内容已涵盖了所有研究生考试种类，职业资格考试和国家外语类的等级考试。通过我们的直属分部和代理商的努力，每年有近两万多名学员参加学苑中国的各种辅导培训。优秀的培训辅导和完善的教学保障体系使得学苑中国成为中国在职教育行业中的一个知名机构。

学苑纵横——图书策划与出版系统：由学苑集团的学苑纵横文化交流中心承担运作。主要负责学苑教育集团在职教育培训、在职考研、企业管理与咨询等方面图书的策划、编辑和出版工作。在多年学历教育培训的基础上，出版了同等学力人员申请硕士学位全国统一考试辅导丛书、在职攻读硕士学位全国联考辅导丛书、全国普研考试系列辅导丛书、企业管理与咨询等领域的图书、音像制品等。

爱尔德纳——出国培训系统、海外交流系统：学苑集团与加拿大爱尔德纳中心共同投资成立的北京爱尔德纳中心承担运作了学苑集团的出国培训和国际交流业务。主要业务：来华投资咨询和考察、地方招商引资、出国培训、出国就业服务等。我们的业务在加拿大和欧洲得到了很大的发展。

《百分百系列》编委会成员

(按姓氏拼音排序)

曹其军：北京大学英语教授，全国著名考试辅导专家。授课风趣生动，注重技巧，处处切中考试的重点、难点。对同等学力英语考试命题思路、判分标准、应试技巧等核心问题了如指掌。

陈享光：中国人民大学经济学院教授，博士生导师。出版了《融资均衡论》、《货币经济学》、《重组：从人格到产权》等专著。理论经济学、宏观货币金融理论为其主要研究领域。

冯玉军：中国人民大学法学院副教授，法学博士，中国法学会法理学研究会理事。法经济学、现实法理论、后现代法学、法律全球化、比较经济法和区域法制问题为其主要研究领域。

郭国庆：中国人民大学教授，经济学博士，博士生导师，中国市场营销研究中心主任。主要论著有《市场营销学通论》等，市场营销为其主要研究领域。

韩秀桃：司法部司法研究所研究员，法学博士，中国人民大学法学博士后。中国传统法律文化、近现代司法改革和司法制度、地域法律文化为其主要研究领域。

黄卫平：中国人民大学教授，博士生导师，中国世界经济学会理事、中国—欧盟研究会理事、中美经济学教育交流委员会执行主任。国际经济关系、国际经济学、发展经济学为其主要研究领域。

黄 震：中央财经大学法学院副教授，北京大学法学院博士，国防经济与管理研究院副院长。中央国家机关政府采购评审专家，中国管理科学学会咨询委员会理事。民商法、经济法学、国防法学和中国法律史为其主要研究领域。

刘 刚：中国人民大学商学院副教授，商学院院长助理，MBA 项目中心主任，管理学博士，中国企业管理研究会常务理事。企业战略与文化、市场营销、供应链管理与物流、危机管理、产业竞争、艺术市场为其主要研究领域。

李晓光：中国人民大学副教授，经济学博士，日本一桥大学博士后。曾先后出版过《管理学原理》、《质量管理学》、《价值流创新》、《学习型实验室》等多部论著。管理学原理为其主要研究领域。

李元起：中国人民大学法学院副教授，硕士生导师，法学博士，宪法学辅导专家。长期从事律考、司法考试的辅导工作，对命题思路、命题要求有准确的把握，预测命中率较高。

吕随启：北京大学经济学院金融学系副主任，中国金融研究中心副主任，经济学博

士，副教授，主要研究领域为金融学。

李自杰：对外经济贸易大学国际工商管理学院副教授，经济学博士，对外经济贸易大学海尔商学院执行副院长。企业理论、产权理论、管理经济学和管理理论为其主要研究领域。

苗天顺：北京工商大学教授，英语语言学硕士，历年参与在职研英语统考和联考阅卷工作，为著名在职英语辅导专家。主要论著有《在职攻读硕士学位全国联考英语应试指南》等。

彭 刚：中国人民大学经济学院教授，经济学博士，博士生导师，中国人民大学经济发展研究中心主任，国家教育部特聘本科教学评估专家。发展经济学、国际经济学、中国经济改革与发展为其主要研究领域。

宋 华：中国人民大学教授，经济学博士，日本京都大学博士后，中国物流学会理事，南开大学现代物流研究中心兼职研究员。物流与供应链管理、企业战略管理为其主要研究领域。

孙茂竹：中国人民大学教授，全国高校财务理论研究会理事。著有《管理会计》、《企业会计学》、《公司理财学》、《审计学》等。财务管理、管理会计为其主要研究领域。

王 蕙：中国青年政治学院杰出的青年教师，英语语言学硕士，京城著名在职英语“王牌组合”的“二王”之一。著有多部在职英语教科书及辅导用书。

王建华：中国人民大学外语学院杰出的青年教师，语言测试认知学博士，著名英语辅导专家，京城著名在职英语“王牌组合”的“二王”之一。主编多部在职联考英语、同等学力英语及考研英语辅导书。

王利平：中国人民大学商学院教授，管理学博士。先后出版《管理学原理》、《经济管理基础》、《商业企业经营学》、《现代企业管理基础》等专著和教材。管理理论、企业理论、企业战略管理、连锁经营管理为其研究领域。

徐二明：中国人民大学教授，博士生导师，经济学博士，美国纽约州立大学客座教授，澳大利亚悉尼科技大学访问学者。企业战略管理、国际管理、组织理论、教育管理等为其主要研究领域。

阴建峰：北京师范大学刑事法律科学研究院副教授，法学博士，硕士生导师，北京师范大学中国刑法研究所副所长，CSSCI核心集刊《刑法论丛》主编助理，中国法学会刑法学研究会司库。

张 磊：中国青年政治学院教授，英语测试专业硕士，美国芝加哥大学访问学者。历年参与在职研英语统考和联考阅卷工作，著名英语辅导专家。

赵晓耕：中国人民大学法学院教授，博士生导师，中国法律史学会理事，中国政法大学法制史研究中心兼职研究员，具有丰富的教学经验。

Contents

目 录

2005 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷	1
2005 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷答案及详解	19
2006 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷	58
2006 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷答案及详解	75
2007 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷	111
2007 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷答案及详解	129
2008 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷	170
2008 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷答案及详解	188
2009 年同等学力人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷	232
2009 年同等学历人员申请硕士学位学科综合水平全国统一考试	
临床医学试卷答案及详解	250

2005 年同等学力人员申请硕士学位 学科综合水平全国统一考试临床医学试卷

(A1 型题)

答题说明(1 ~ 70 题)

每一道考题下面都有 A、B、C、D、E 五个备选答案。请从中选择一个最佳答案。

1. 阈电位的离子机制是
 - A. 细胞膜对钠离子通透性逐渐增大
 - B. 细胞膜对钾离子通透性逐渐增大
 - C. 细胞膜对阳离子通透性逐渐增大
 - D. 细胞膜对钠离子通透性突然增大
 - E. 细胞膜对钾离子通透性突然增大
2. 骨骼肌细胞结构中横管的功能是
 - A. 使钙离子通道开放
 - B. 使钙离子与肌钙蛋白结合
 - C. 钙离子的储存库
 - D. 钙离子进出肌纤维的通道
 - E. 使动作电位传向肌细胞的深部
3. 假如红细胞悬浮稳定性差将会导致
 - A. 血液凝集
 - B. 血液凝固
 - C. 血沉加快
 - D. 出现溶血
 - E. 出血时延长
4. 临床听诊第一心音主要来源于
 - A. 射血引起血管壁震动
 - B. 房室瓣关闭
 - C. 房室瓣开放
 - D. 半月瓣关闭
 - E. 半月瓣开放
5. 房室延搁的生理意义是
 - A. 使心脏不发生强直收缩
 - B. 使心房、心室不会同步收缩
 - C. 增强心室肌收缩力
 - D. 延长心室肌舒张期
 - E. 增加心室充血量
6. 老年人的动脉硬化可能引起
 - A. 大动脉弹性储器作用增大
 - B. 收缩压降低,舒张压升高
 - C. 血压变化不大
 - D. 脉压减小
 - E. 脉压增大
7. 胃排空速度最慢的是
 - A. 糖
 - B. 蛋白质
 - C. 脂肪
 - D. 糖与蛋白质混合物
 - E. 糖、蛋白质与脂肪混合物

8. 对蛋白质消化力最强的消化液是
A. 唾液 B. 胃液
C. 小肠液 D. 胆汁
E. 胰液
9. 对能量代谢影响最显著的因素是
A. 环境温度 B. 精神活动
C. 肌肉活动 D. 进食
E. 性别
10. 肾脏完成泌尿功能是通过
A. 肾单位的活动
B. 肾小体和肾小管的活动
C. 肾小体、肾小管和集合管的活动
D. 肾小体、肾小管、集合管和输尿管的活动
E. 肾小体、肾小管、集合管、输尿管和膀胱的活动
11. 糖尿病病人尿量增多的原因是
A. 肾滤过率增加 B. 渗透性利尿
C. 水利尿 D. 抗利尿激素分泌减少
E. 醛固酮分泌减少
12. 引起醛固酮分泌增多的是
A. 血钠升高, 血钾降低 B. 血钠降低, 血钾升高
C. 血钙升高, 血钾降低 D. 血氯离子升高, 血钾降低
E. 血氯离子升高, 血钾升高
13. 支配骨骼肌的运动神经末梢释放
A. 肾上腺素 B. 去甲肾上腺素
C. 乙酰胆碱 D. 儿茶酚胺
E. 多巴胺
14. 对视锥细胞功能描述不正确的是
A. 有昼光觉 B. 有色觉
C. 视精确度高 D. 对光敏感性差
E. 不含感光色素。
15. 不具有促进蛋白质合成作用的激素是
A. 甲状腺激素 B. 甲状旁腺激素
C. 胰岛素 D. 生长素
E. 雄激素
16. 谷氨酸是
A. 酸性氨基酸 B. 疏水性氨基酸
C. 碱性氨基酸 D. 特殊氨基酸
D. 芳香族氨基酸
17. 苛三酮和氨基酸的 α -氨基及 α -羧基反应生成的化合物呈

- E. 血管瘤

36. 风湿小体内的 Aschoff 细胞来源于
A. 组织细胞 B. 心肌细胞
C. 淋巴细胞 D. 成纤维细胞
E. 内皮细胞

37. 小叶性肺炎属于
A. 浆液性炎 B. 纤维素性炎
C. 化脓性炎 D. 出血性炎
E. 肉芽肿性炎

38. 病毒性肝炎的病变中, 属于凋亡的是
A. 大片坏死 B. 灶状坏死
C. 气球样变性 D. 嗜酸性坏死
E. 桥接坏死

39. 霍奇金淋巴瘤中, 预后最差的病理组织学类型是
A. 混合细胞型 B. 淋巴细胞减少型
C. 结节性淋巴细胞为主型 D. 弥漫型淋巴细胞为主型
E. 结节硬化型

40. 轻微病变型肾小球肾炎的基本病变是
A. 内皮细胞增生 B. 系膜细胞增生
C. 壁层上皮细胞增生 D. 肾层上皮细胞增生
E. 肾层上皮细胞足突融合

41. 下列属于慢性萎缩性胃炎的是
A. 自身免疫性胃炎 B. 化学性胃炎
C. 嗜酸细胞性胃炎 D. 放射性胃炎
E. 非感染性肉芽肿性胃炎

42. 下列的临床表现中, 多见于溃疡性肠结核的是
A. 便秘 B. 糊样便
C. 鲜血便 D. 粘液脓血便
E. 里急后重

43. 下列支持缺铁性贫血诊断的实验室检查结果是
A. 总铁结合力降低 B. 血清可溶性转铁蛋白受体降低
C. 红细胞内游离原卟啉降低 D. 转铁蛋白饱和度降低
E. 红细胞内锌原卟啉降低

44. 关于急性 ITP 的临床表现, 下列正确的是
A. 多见于成人 B. 多见于女性
C. 皮肤粘膜出血较严重 D. 常有肝脾肿大
E. 病程一般在半年以上

45. 复杂性尿感常见于
A. 肾盂畸形 B. 尿路结石梗阻

- C. 尿路器械的使用 D. 肾发育不良

E. 机体免疫力差

46. 慢性肾衰竭病人会发生水、电解质和酸碱平衡失调,下列不会出现的是
A. 高血镁 B. 高血阴离子间隙
C. 高血钾 D. 高血磷
E. 高血钙

47. 下列通过细胞内受体起作用的激素是
A. 糖皮质激素 B. 生长激素
C. 促肾上腺皮质激素 D. 甲状腺素
E. 肾上腺素

48. 下列不支持低钾血症的循环系统表现的是
A. 心动过速 B. 可有房性、室性期前收缩
C. T 波宽而低 D. Q-T 间期缩短
E. 出现 U 波

49. 慢性呼吸衰竭的主要特点是
A. 有呼吸系统慢性疾病或其它导致呼吸功能衰竭的病史
B. 一定伴有 CO₂ 的潴留
C. 血气分析可有 PaO₂ > 60mmHg
D. 呼气相延长
E. 常给予较高浓度的吸氧

50. 限制性通气功能障碍不包括
A. 肺纤维化 B. 胸廓畸形
C. 胸腔积液 D. 慢性阻塞性肺疾病
E. 肺切除术后

51. 关于支气管扩张,下列正确的是
A. 咯血一般都是大量鲜血
B. 在诊断中高分辨 CT 基本取代支气管造影
C. 不同肺段反复发生感染
D. 慢性咳嗽,大量浓痰与体位改变无关
E. 支气管造影只用于外科手术的患者

52. 下列药物中,哪一种在治疗慢性充血性心力衰竭中能降低病人的死亡率
A. 地高辛 B. 速尿
C. 依那普利 D. 普鲁卡因酰胺
E. 肠溶阿司匹林

53. 关于预激综合征,哪项描述不正确
A. 临幊上常有心动过速发生
B. ECG 上 PR 间期短于 0.12 秒
C. 可发生心房颤动与心房扑动
D. 西地兰可终止心动过速的发作

- E. 导管射频消融是治疗该类心动过速的有效方法
54. 关于自发性心绞痛,哪项不正确
- A. 疼痛发作与心肌需氧量增加无明显关系
 - B. 与冠脉血流储备量减少无明显关系
 - C. 疼痛程度较重,时限较长
 - D. 含服硝酸甘油不易缓解疼痛
 - E. 变异型心绞痛属其中一种
55. 关于二尖瓣狭窄,下列正确的是
- A. 中度狭窄(瓣口面积 < 1.5 cm²)时方有明显症状
 - B. 心电图有左心室肥厚表现
 - C. 心尖部收缩期隆隆样杂音
 - D. 常合并房颤及心室内附壁血栓形成
 - E. 可有 Austin - Flint 杂音
56. 测定血清 PSA 的意义是
- A. 诊断肾癌的特异性标志物
 - B. 反映肾脏浓缩功能的指标
 - C. 反映肾小球滤过率的指标
 - D. 反映肾血流量的指标
 - E. 诊断前列腺癌的特异性标志物
57. 下腹部被重物砸伤后,血压、脉率不稳、下腹压痛及移动性浊音(+)。伤后 4 小时无尿,导出少量血尿。应诊断为
- A. 急性肾衰
 - B. 肾脏损伤
 - C. 肾周围血肿
 - D. 膀胱损伤
 - E. 尿道损伤
58. 低渗性缺水常见于
- A. 急性胃炎大量呕吐者
 - B. 急性肠梗阻病人
 - C. 长期施行胃肠减压者
 - D. 食管癌吞咽困难者
 - E. 大面积烧伤采用暴露疗法者
59. 腹部手术后引起伤口裂开的因素中,不包括
- A. 切口较长
 - B. 腹压增高
 - C. 伤口感染
 - D. 切口缝合不当
 - E. 病人营养不良
60. 当病症感染病人出现呼吸加深、加快、呼出气体有酮味,血气分析显示 pH 7.25, HCO₃⁻ 20 mmol/L, BE -7 时,应该考虑已合并
- A. 呼吸性酸中毒
 - B. 代谢性酸中毒
 - C. 水中毒
 - D. 呼吸性碱中毒
 - E. 代谢性碱中毒
61. 输血后 15 分钟出现发热,减慢输血后持续约 1 小时逐渐缓解,应首先考虑
- A. 非溶血性发热反应
 - B. 溶血反应
 - C. 循环超负荷
 - D. 过敏反应
 - E. 输血引起的病毒感染

62. 下列各种感染性疾病中,属于特异性感染的是
- A. 下肢急性蜂窝组织炎
 - B. 面部危险三角区疖
 - C. 项、背部痈
 - D. 臀部气性坏疽
 - E. 小腿丹毒
63. 腹股沟斜疝发生嵌顿的主要原因是
- A. 疝环小,疝内容物有粘连
 - B. 疝环小,腹内压骤然增加
 - C. 疝环大,疝内容物脱出较多
 - D. 腹壁肌肉紧张收缩内环
 - E. 腹壁肌肉紧张收缩外环
64. 判断甲亢治疗效果的主要指标是
- A. 情绪变化
 - B. 脉率及脉压变化
 - C. 食欲变化
 - D. 体重变化
 - E. 甲状腺大小变化
65. 对肝癌病人行肝叶切除术时至少要保留
- A. 正常肝组织的 25% 或肝硬变组织的 30%
 - B. 正常肝组织的 30% 或肝硬变组织的 50%
 - C. 正常肝组织的 40% 或肝硬变组织的 40%
 - D. 正常肝组织的 50% 或肝硬变组织的 60%
 - E. 正常肝组织的 60% 或肝硬变组织的 70%
66. 引起急性胰腺炎最常见的原因是
- A. 胰、胆管开口梗阻,胆汁逆流
 - B. 流行性腮腺炎
 - C. 饮酒
 - D. 穿透性消化性溃疡
 - E. 胰腺外伤
67. 骨关节结核最常发生的部位是
- A. 膝关节
 - B. 腰椎
 - C. 髋关节
 - D. 踝关节
 - E. 腕关节
68. 急性血源性骨髓炎转变为慢性骨髓炎的主要原因是
- A. 机体抵抗力低
 - B. 细菌毒力太强
 - C. 治疗不及时或不恰当
 - D. 局部血运不好
 - E. 肢体活动过早
69. 股骨颈骨折与股骨转子间骨折在临床表现中的主要鉴别依据是
- A. 大转子上移的程度不同
 - B. 外旋畸形的程度不同
 - C. 患髋活动受限的程度不同
 - D. 骨折移位的程度不同
 - E. 好发年龄不同
70. 臂丛的组成
- A. 颈 1 ~ 4 神经的前支
 - B. 颈 1 ~ 4 神经的后支
 - C. 颈 5 ~ 胸 1 神经的前支
 - D. 颈 5 ~ 胸 1 神经的后支
 - E. 腰 4 ~ 骶 1 神经的前支