

医药学自学指南



# 应试题解

主编  
许志德  
编撰  
李振芳

## 外 科 学

杨成江 编

中国医药科技出版社

96

R6

33

2

·医药学自学指南·

XA96-4

# 外科学 应试题解

杨成旺 编



3 0109 3526 4

中国医药科技出版社



C 261476

登记证号:(京)075号

· 医药学自学指南 ·

外科学应试题解

杨成旺 编

\*

中国医药科技出版社出版  
(北京市西直门外北礼士路甲38号)

(邮政编码 100810)

全国各地新华书店 经销  
内蒙古蒙文印刷厂印刷

\*

开本 850×1168mm 1/32 印张 11.9

字数 295.5 千字 印数 1—3000

1995年8月第1版 1995年8月第1次印刷

ISBN 7-5067-0922-8/R·0820

定价:10.80元

医药学自学指南  
《应试题解》编委会

主 编 许志忠 程振芳  
编 委 (按姓氏笔划)  
任常胜 陈玉华 李晓钟  
庞秀生 赵建中 徐永和  
高慧乐 宿 庄 宿 敏

## 前　　言

随着社会的发展，科学的进步，自学，已成为人们获得知识的重要方法之一。由于自学与课堂学习在诸多方面有较大差异，因而为自学者提供有效的自学读物就显得尤为重要。鉴于此，我们组织了一批有丰富教学经验的中西医学及医药学学者编写了这套自学指南书集。其由三大部分组成，即自学方法指导、医学自学辅导纲要、应试题解。本套书为第三部分。

教学过程是由教育目标、教学计划和考试评价所组成的连续过程，为了检测受教育者是否达到了教育目标的预定要求，并对教学质量和教学方法作出全面评价，最终都要进行某种形式的考试和评价。考试的形式有多种多样，其中笔试是最常用的一种，因为它可以通过各种题型较全面地测量应试者对基本概念的掌握程度、基本理论的应用能力、基本技能的掌握程度（三基）以及分析、综合等诸方面的水平。正因如此，题型问题是考试组织者、教学人员都非常关切的问题。但是目前有关这方面较成熟的意见还较少。有的在研究题型时过于追求形式，出了大量的单一题型的习题，搞题海战术，影响了正常的教与学，从某种程度上失去了真正的考试意义。我们在总结多年来教学工作中考试的正反两方面经验的同时，吸取国内外目前较成熟题类、题型，编写了这套应试题解，其目的在于提高自学效果，满足教学考试指导的需要，努力在完善考试标准化及题型方面做一些有益的探索。

本书的编写特点是：① 中医、西医、中药各成系列。② 以大专医药院校现行各种教学大纲为主要依据，并为增强其适用性，某些内容作了适当增减。③ 总体内容突出“纲举目张，精要明衡”的特点。④ 命题注意各科的重点章节多命，一般章节少命；要求熟悉掌握的内容多命，了解的少命；基层适用的多命，不实用的少命；三基

内容多命，其它少命；定论内容多命，不明、假说等不命的五多五少原则。⑤按标准化试题的要求编制试题，原则要求一题一解；每科单独成册，每册末编制模拟试卷2~3份，供制题参考和读者自检自测。

从命题角度而言，一份考题，应该是从多形式、多角度、多层次较为全面地考核考生的理解、掌握、应用能力及水平；就考生而言通过考试，不但要证实自己对该门课程已达到教学要求标准，而且还要通过应答各种题目检测自身学习中的某些不足。问与答构成了考场的全过程，也是考试的主要形式。因此，为提供多形式、多角度、多层次的命题基本思路、框架，并就此做出相应的诠释，无论是从教，还是对学都是有裨益的。这也是我们将该书命名为“题解”及原则上：“一题一解”编写的初衷。

编写一套题型较多的应试辅导读物我们还缺乏经验，因此错误、纰漏在所难免，敬请读者批评指正。

许志忠 程振芳

1993.5

# 《应试题解》题型简介

## 一、客观性试题

客观性试题是具有某种共同特征的试题类型的总称，它的正确答案在测验前就已准备好。根据被试者选择答案的情况给分，不同评分者各自独立评分，其所评结果是基本相同的。客观性试题一般适于测量知识的掌握、理解、应用、分析几个层次的学习效果。题的答案明确，作答简便，因而在限定时间内可以包含足够数量的试题，保证对知识内容的覆盖面。客观性试题中最常见的题型有选择题、是非题、匹配题。

### (一) 选择题

1. 单项选择题：每个题干下有 4 个备选答案，要求应试者从中选出一个正确答案。如：

占体液总量最多的部分是：( )

- ① 组织间液
- ② 血浆
- ③ 细胞内液
- ④ 淋巴液

2. 多项选择题：每个题干下有 5 个备选答案，要求应试者从中选出 2~5 个正确答案。如：

青皮适用于下列哪些症候？( )( )( )( )( )

- ① 食积胀满
- ② 乳房胀痛
- ③ 腹中包块
- ④ 气虚腹胀

### ⑤ 痛气疼痛

选择题可测试应试者对所学知识的识记、理解能力；基本概念的掌握程度及分析、综合、应用能力。还可以考核学生的判断、推理、运算、比较能力。

#### (二) 是非题

是非题又称二项选择题，它通常是给被试者一个句子，要求被试者作出正误判断。

1. 真伪式：即判断题目内容是真是伪用√或×作答。如：

药物剂量增加，其效应可相应增强，如再增加剂量其效应继续增强。（ ）

2. 正误式：即在试题中让被试者将正确的地方标上“R”，错误的地方标上“W”。如：

看题中划线部分，如正确标 R，如错误标 W。如：

体温调节中枢整合机构的中心在视前区—下丘脑前部。

3. 订正式：即试题中有错误的地方，要求被试者查出来，并将其改正。如：

请将试题中错误的地方改正过来：肠梗阻的主要症状是呕吐、泻泄、腹胀腹痛。

4. 组合式：即让被试者对一系列选项加以判定。如：

判断题中 A、B、C、D 的正确与错误，正确的在括号内打√，错误的打×。

正常成年人的血液总量约相当于体重的 8%。

A. 运动量增加，血量增加。（ ）

B. 妇女妊娠期间血量增加。（ ）

C. 恐惧时血量减少。（ ）

D. 冬季血量减少，夏季血量增加。（ ）

是非题主要可考核学生的识记、理解、分析比较和鉴别能力。

#### (三) 匹配题

匹配题即由一系列题干和一系列的选择项组成，要求被试者选出前后两者相适合的项。

1. 完全匹配型：即题干的数量与选择项的数量是一致的。如：

将下列著作的编号填入作者后的括号中：

- a. 李时珍( ) ①《千金方》
- b. 张仲景( ) ②《本草纲目》
- c. 孙思邈( ) ③《医学心悟》
- d. 程仲龄( ) ④《伤寒杂病论》

2. 不完全匹配型：即题干与选择项的数量不一样。如：

将下列药物功效的标号填入相应的药名后的括号中：

- a. 黄芪( ) ①发汗解表
- b. 黄芩( ) ②补中益气
- c. 大黄( ) ③回阳救逆
- d. 麻黄( ) ④清热燥湿
- ⑤行气散寒
- ⑥攻积导滞

匹配题可用于测量对多个事物与知识的理解能力和对其相互关系的判断力。

## 二、限制性试题

限制性试题是介于客观性试题和主观性试题之间的一种试题类型，包括名词解释、填空题、简答题和填图题。一般来说，填空题和解答题在某些情况下是可以互换的，即同一个问题有时可以用填空形式，有时又可以用问答形式。无论采用哪种形式，限制性试题一般都是能用一个词、一个数字、一个短语、词组或几句话来回答。限制性试题最适合于测验对概念的理解及数量问题的解决能力。

### (一) 名词解释

名词解释即提出一个常用名词或术语，要求应试者直接解释，名词解释主要用于考核应试者对基本概念的掌握程度。

#### (二) 填空题

填空题即试题以不完全的陈述句出现。在问题的叙述中，有目的地留出一处或几处空白，要求应试者完成填空后，使陈述句成为完整的句子。

· 填空题主要用来考核应试者对基本知识的掌握程度。

#### (三) 简答题

简答题是要求应试者对所提问的问题用较简单的几句话来回答的一种方式。它具有较大的灵活性，命题时可以从不同角度、不同方向出题。

简答题主要适用于考核应试者对基本知识、概念和原理的掌握记忆情况。

#### (四) 填图题

填图题即试题为一图解或图表，要求应试者识图后填空。

填图题主要用于考核应试者的基本概念、基础知识、基本技能的掌握程度以及对图表的识别和理解能力。

### 三、主观性试题

主观性试题的特征是被试者可以自由应答，被试者只要是在题目所限的范围内，可以在深度、广度、组织方式等方面都享有很大的自由；主观性试题不仅可以对学生掌握知识的程度进行分解式考查，而且还可以进行整体综合性的考查；主观性试题不仅可以反映被试者答题的最后结果，也可以反映被试者的思维过程；另外，主观性试题还可以创设一个情景，允许被试者在这个情景中充分发挥自己的创造力。主观性试题主要包括论述、操作等题型。

#### (一) 论述题

论述题就是向应试者提出问题，要应试者用自己的语言组织答案，进行回答。

论述题与简答题的区别是：简答题适合于考核知识的理解和记忆，而论述题则适合于考核应试者的组织、综合能力，甚至还可以测量应试者的评价和创造能力。

#### (二)操作题

操作题可有多种，“纸笔操作”目前应用很多，即用纸笔模拟真实情况来考核应试者的知识综合应用能力。

# 目 录

第一章 灭菌术和无菌术	1
第二章 麻醉	10
第三章 复苏术	5
第四章 输液与输血	11
第五章 休克	11
第六章 手术前准备和手术后处理	11
第七章 损伤	16
第八章 外科感染	15
第九章 肿瘤	17
第十章 颅脑损伤	10
第十一章 颈部疾病	17
第十二章 乳房疾病	15
第十三章 胸部疾病	12
第十四章 直肠肛管疾病	17
第十五章 外科急腹症	12
第十六章 腹部闭合性损伤	13
第十七章 上消化道大出血	14
第十八章 腹股沟疝	200
第十九章 消化系统常见恶性肿瘤	10
第二十章 腹部先天性疾病	27
第二十一章 周围血管疾病	13
第二十二章 泌尿及男性生殖系统疾病	12
第二十三章 骨科临床检查与操作技术	68
第二十四章 骨折概论	73

第二十五章 骨折各论	211
第二十六章 关节脱位	211
第二十七章 软组织急慢性损伤与骨肿瘤	318
第二十八章 骨与关节急性化脓性感染	335
第三十九章 骨与关节结核	344
附 模拟试卷	355

---

# 第一章 灭菌术和无菌术

---

## 客 观 性 试 题

### 一、选择题

(一)单项选择题(在每小题的4个备选答案中,选出1个正确的答案,并将其编号填入题干后面的括号内)

1. 消灭细菌的物理方法为:( )

- ① 抗菌法
- ② 灭菌法
- ③ 消毒法
- ④ 无菌术

【题解】无菌术是由灭菌法、抗菌法和一定的操作规则及管理制度所组成。

【答案】②

2. 检验高压灭菌法达到要求的最简便可靠的方法是:( )

- ① 开箱后作细菌培养
- ② 升华硫磺粉未熔化
- ③ 明矾粉未熔化
- ④ 碘仿熔化

【答案】②

3. 高压灭菌后的物品可保留:( )

- ① 5 天
- ② 1 周
- ③ 2 周
- ④ 3 周

【答案】③

4. 用煮沸灭菌杀死一般细菌，器械在水中煮沸到 100℃ 后需要持续：( )

- ① 60 分钟
- ② 40 分钟
- ③ 20 分钟
- ④ 50 分钟

【答案】③

5. 用煮沸消毒杀死带芽胞的细菌，器械在水中煮沸到 100℃ 后需要持续：( )

- ① 1 小时
- ② 70 分钟
- ③ 45 分钟
- ④ 50 分钟

【答案】①

6. 为使缝合线消毒而不变脆，最佳方法是：( )

- ① 70% 酒精浸泡
- ② 高压蒸汽灭菌
- ③ 甲醛蒸汽熏蒸 60 分钟
- ④ 1:1000 新洁尔灭泡 30 分钟

【答案】③

7. 紧急手术简易洗手采用：( )

- ① 2% 来苏
- ② 2.5% 碘酒及 70% 酒精

③ 0.1%新洁尔灭

④ 75%酒精

**【答案】②**

8. 手术区皮肤消毒范围，应包括切口周围：( )

① 5cm

② 10cm

③ 15cm

④ 20cm

**【答案】③**

9. 手术区的皮肤消毒时，涂擦消毒剂的次序应该是：( )

① 从手术区周围向中心区涂擦

**② 从手术区中心向周围涂擦**

③ 从手术区的上方向下方涂擦

④ 从任何方向涂擦都可以

**【答案】②**

10. 下列哪项方法不能达到消毒灭菌要求？( )

① 高压蒸气消毒敷料 30 分钟(15 磅/时)

② 2%碳酸氢钠溶液煮沸 100℃10 分钟

③ 注射器用压力锅消毒 10 分钟

④ 防锈新洁尔灭溶液浸泡刀片 10 分钟

**【答案】④**

11. 不能高压灭菌的物品是：( )

① 玻璃制品

② 搪瓷类

③ 敷料

④ 手术刀片

**【答案】④**

12. 肥皂带入新洁尔灭中会影响杀菌力，主要因为：( )

- ① 降低浓度
- ② 影响新洁尔灭游离阳离子活化性能
- ③ 污染
- ④ 变性

【答案】②

13. 某医生在高原地区要作一急诊手术，需无菌敷料，仅有下列几种消毒方法供选择，哪种方法最快最彻底？（ ）

- ① 蒸笼
- ② 压力锅
- ③ 甲醛
- ④ 新洁尔灭溶液

【答案】②

14. 消毒手术敷料最确切和最常用的方法是：（ ）

- ① 蒸气灭菌法
- ② 煮沸灭菌法
- ③ 火烧法
- ④ 高压蒸气灭菌法

【答案】④

15. 无菌手术后，接台手术时手套未破应该：（ ）

- ① 重新刷手，酒精或新洁尔灭泡手 5 分钟再戴手套穿手术衣
- ② 直接戴手套手术衣即可
- ③ 不重新刷手，酒精或新洁尔灭泡手 5 分钟再戴手套穿手术衣
- ④ 不用重新更换手套

【答案】③

16. 面部疖肿手术时，皮肤消毒比较正确的方法是：（ ）

- ① 3% 碘酊后，用 70% 酒精，由手术中心向周围涂擦皮肤
- ② 3% 碘酊后，用 70% 酒精，由手术周围向中心涂擦皮肤