

全国高等中医院校统编教材

中医基础与临床各科题解

下册

ZHONGYIJICHI
YU
LINCHUANG
GEKETIJI

《中医基础与临床各科题解》编写组

辽宁科学技术出版社

中医基础与临床各科题解

下 册

《中医基础与临床各科题解》编写组

辽宁科学技术出版社

一九八七年·沈阳

中医基础与临床各科题解（下册）

Zhongyi Jichu Yu Linchuang Geke Tijie

《中医基础与临床各科题解》编写组

辽宁科学技术出版社出版 (沈阳市南京街 6 段 1 里 2 号)

辽宁省新华书店发行 沈阳市第一印刷厂印刷

开本：787×1092 1/16 印张：21 1/2 字数：505,000

1987年8月第1版 1987年8月第1次印刷

责任编辑：廉 翰 责任校对：周 文

封面设计：邹君文

印数：1—5,500

统一书号：14288·98 定价：4.25元

参加本册编写人员

传 染 病 学：辽宁中医学院 周锦城
卫 生 防 疫 学：辽宁中医学院 张东实
 南京中医学院 洪德庆
生 物 化 学：北京中医学院 齐治家
 上海中医学院 赵伟康
 广州中医学院 郑德基
 成都中医学院 姚明春
 陕西中医学院 郁琴媚
 南京中医学院 冯群先
有 机 化 学：上海中医学院 黄建中
中草药成分化学：北京中医学院 陈德昌
药用植物栽培学：江西中医学院 唐福圃
药用植物学：江西中医学院 徐志杰 丁景和
中药炮制学：成都中医学院 徐楚江 黄维良 李文惠
药 剂 学：湖北中医学院 施顺清
中药鉴定学：成都中医学院 贾敏如 李傲尧 万德光
儿 科 学：上海中医学院 王玉润 王骏或
妇 科 学：湖北中医学院 毛美蓉

特 约 编 辑：郝明慧 杨连生

前　　言

为了满足广大基层中医药人员参加自学及晋升考试的迫切需要，加强对中医基础理论、基本知识、基本技能的训练，提高分析问题、解决问题的能力，我们编写了《中医基础与临床各科题解》一书。

本书分上、中、下三册，根据现行全国高等中医院校统编教材（第五版）的内容，由主编教材院校的执笔者拟题解答。本书包括中医基础与临床各科等近三十门课程的题解。多數学科题解均分二套，可供基层中医药人员，特别是中医函大、刊大学员及参加自学、晋升考试者学习、参考。题解分多选题和传统题两种类型，主次分明，重点突出，简明扼要。

本书在编写中，得到了北京、上海、广州、成都等地中医界专家、教授的大力支持，并提出了宝贵建议；还得到了周梦圣、尤春来、赵敬玉、姜典华、任宝琴、穆培等同志的帮助，在此一并表示衷心感谢。

由于我们水平有限，书中不足之处在所难免，热切期望广大读者批评指正。

编　　者

一九八五年五月

凡例

一、本书是根据全国高等中医院校统编教材（第五版）的内容而编写的中医基础与临床各科题解。

二、本书各学科试题在前，答案在后。每套试题分两种类型，即多选题及传统题。多选题在前，传统题在后。由于各学科特点不同，故多选题与传统题题量的比例各不相同。

三、多选题是五十年代以后发展起来的一种命题方法，近年来国内也广泛采用，其回答方法介绍如下：

A型题

又称最佳回答题。回答的方法是从A、B、C、D、E五个备选答案中，选择一个最适当的答案，把答卷上相应的字母涂抹。

从命题方式上，A型题可分为A—1型、A—2型、A—3型、A—4型四个亚型，各型答法相同，故本书不在A型题下详细分列。举例：

第一部中医脉诊的专著是

- A 《难经》
- B 《濒湖脉学》
- C 《脉诀》
- D 《脉经》
- E 《三指禅》

本题的正确答案是D

B型题

又称配伍选择题。回答的方法是从A、B、C、D、E五个备选答案中，选择与下面各试题最适当的答案，把答卷上相应的字母涂抹。A型题与B型题的区别是，A型题每一题只有一组备选答案，而B型题是几道题共用一组备选答案。举例：

- A 腰绵绵作痛，酸软无力
- B 腰痛如针刺，痛处固定
- C 腰痛沉重，阴天加剧
- D 腰膝冷痛，腰以下肿甚
- E 发热腰痛，尿急，尿道灼痛

1. 寒湿腰痛

本题的正确答案是C

2. 膀胱湿热

本题的正确答案是E

3. 肾虚腰痛

本题的正确答案是A

C型题

又称比较选择题。回答的方法是，如果下面各试题中的其中一题，其答案只与A、

B、C、D四个备选答案中A有关，则把答卷上相应的字母A涂抹；如果只与B有关，则把答卷上相应的字母B涂抹；如果与A和B均有关，则把答卷上相应的字母C涂抹，如与A和B均无关，则把答卷上相应的字母D涂抹。举例：

- A 面色黄
- B 目 黄
- C 两者均有
- D 两者均无

1. 娇黄

本题的正确答案是A

2. 黄疸

本题的正确答案是C

K型题

又称复合是非题。回答的方法是，如果本题答案与备选答案①②③④中①②③有关，则把答卷上相应的字母A涂抹；如果与①③有关，则把答卷上相应的字母B涂抹；如果与②④有关，则把答卷上相应的字母C涂抹；如果只与④有关，则把答卷上相应的字母D涂抹；如果与①②③④均有关，则把答卷上相应的字母E涂抹。K型题尚有其它种回答方法。我们国家目前常用上面介绍的方法，故本书K型题均采用这种回答方法。其它回答方法不予介绍。举例：

中风的舌态可见于

- ① 强硬舌
- ② 震颤舌
- ③ 歪斜舌
- ④ 弄 舌

本题的正确答案是E

四、传统题即我国传统常用的各种命题法。例如：问答题、填空题、解释题等等。回答方法为大家所熟悉，这里不予介绍。

目 录

传染病学试题	1
多选题 (1~428题)	1
A型题 (1~164题)	1
B型题 (165~208题)	14
C型题 (209~244题)	15
K型题 (245~428题)	17
答案	30
卫生防疫学试题 (第一套)	32
多选题 (1~30题)	32
传统题 (31~105题)	34
填空题 (31~60题)	34
问答题 (61~105题)	35
答案	36
卫生防疫学试题 (第二套)	43
多选题 (1~30题)	43
传统题 (31~95题)	45
填空题 (31~60题)	45
问答题 (61~95题)	46
答案	47
生物化学习题 (第一套)	51
传统题 (1~158题)	51
解释题 (1~12题)	51
填空题 (13~90题)	51
是非题 (91~98题)	56
问答题 (99~158题)	56
答案	60
生物化学习题 (第二套)	74
多选题 (1~155题)	74
A型题 (1~88题)	74
B型题 (89~106题)	84
C型题 (107~121题)	85
K型题 (122~155题)	86

答案	90
有机化学试题（第一套）	92
多选题（1~60题）	92
A型题（1~26题）	92
B型题（27~45题）	94
C型题（46~52题）	96
K型题（53~60题）	96
传统题（61~80题）	97
答案	101
有机化学试题（第二套）	105
多选题（1~60题）	105
A型题（1~35题）	105
B型题（36~47题）	108
C型题（48~55题）	109
K型题（56~60题）	110
传统题（61~80题）	110
答案	113
中草药成分化学习题（第一套）	118
多选题（1~8题）	118
传统题（9~50题）	119
答案	132
中草药成分化学习题（第二套）	149
多选题（1~4题）	149
传统题（5~50题）	149
答案	152
药用植物栽培学试题（第一套）	172
传统题（1~193题）	172
解释名词（1~30题）	172
判别各题的正误（31~75题）	173
填空题（76~123题）	174
选择题（124~162题）	175
问答题（163~193题）	176
答案	177
药用植物栽培学试题（第二套）	185
传统题（1~193题）	185
解释名词（1~30题）	185
判别各题的正误（31~74题）	186
填空题（75~123题）	187
选择题（124~162题）	188
问答题（163~193题）	190

答案	191
药用植物学试题（第一套）	199
多选题（1~15题）	199
传统题（16~80题）	200
解释名词（16~40题）	200
填空题（41~50题）	200
辨别正误（51~60题）	201
问答题（61~80题）	201
答案	202
药用植物学试题（第二套）	208
多选题（1~15题）	208
传统题（16~80题）	209
解释名词（16~35题）	209
填空题（36~45题）	209
辨别正误（46~55题）	210
问答题（56~80题）	210
答案	211
中药炮制学试题	220
传统题（1~100题）	220
解释题（1~14题）	220
填空题（15~24题）	220
更正题（25~37题）	221
问答题（38~100题）	221
答案	223
中药药剂学试题（第一套）	241
多选题（1~50题）	241
传统题（51~100题）	247
是非题（51~60题）	247
填空题（61~70题）	248
解释名词（71~80题）	249
问答题（81~100题）	249
答案	250
中药药剂学试题（第二套）	257
多选题（1~50题）	257
A型题（1~50题）	257
传统题（51~100题）	262
是非题（51~60题）	262
填空题（61~70题）	263
解释名词（71~80题）	263
问答题（81~100题）	264

答案	264
中药鉴定学试题（第一套）	269
多选题（1~54题）	269
A型题（1~26题）	269
B型题（27~28题）	272
C型题（29~40题）	272
K型题（41~54题）	274
传统题（55~117题）	275
解释名词（55~60题）	275
填空题（61~81题）	275
问答题（82~117题）	276
答案	278
中药鉴定学试题（第二套）	284
多选题（1~62题）	284
A型题（1~24题）	284
B型题（25~35题）	287
C型题（36~46题）	288
K型题（47~62题）	289
传统题（63~113题）	290
解释概念（63~70题）	290
填空题（71~82题）	290
问答题（83~113题）	291
答案	292
儿科学试题（第一套）	299
多选题（1~57题）	299
A型题（1~32题）	299
B型题（33~44题）	302
C型题（45~52题）	303
K型题（53~57题）	303
传统题（58~80题）	304
填充题（58~74题）	304
问答题（75~80题）	304
答案	305
儿科学试题（第二套）	308
多选题（1~51题）	308
A型题（1~24题）	308
B型题（25~34题）	310
C型题（35~42题）	311
K型题（43~51题）	311
传统题（52~84题）	312
填充题（52~73题）	312

解释名词（74~78题）	312
问答题（79~84题）	313
答案	313
妇科学试题（第一套）	316
多选题（1~20题）	316
A型题（1~10题）	316
B型题（11~16题）	317
C型题（17~18题）	317
K型题（19~20题）	317
传统题（21~70题）	317
解释名词（21~35题）	317
填空题（36~55题）	317
问答题（56~70题）	318
答案	319
妇科学试题（第二套）	324
多选题（1~20题）	324
A型题（1~10题）	324
B型题（11~16题）	325
C型题（17~18题）	325
K型题（19~20题）	325
传统题（21~70题）	326
解释名词（21~35题）	326
填空题（36~55题）	326
问答题（56~70题）	327
答案	327

传染病学试题

多选题

A型题

1. 传染病的含义是指
A 机体对病原体发生的特异性免疫反应 B 病原体、机体和环境因素的综合
C 病原体侵入机体的结果 D 病原体与机体相互作用、相互斗争的过程 E 病原体借助传播媒介作用于机体的结果
2. 构成传染过程所必备的三个条件是
A 病原体、传播媒介、机体 B 传染源、传播途径、易感人群 C 病原体的特异性定位、侵入门户、致病力 D 病原体、机体及其所处的环境 E 病原体、宿主、环境
3. 对大多数传染病来说，在传染过程中哪种表现的出现率最高
A 病原体被消灭或排出体外 B 病原携带状态 C 隐性感染 D 潜在性感染 E 显性感染
4. 在传染过程中最容易识别的表现是
A 隐性感染 B 潜在性感染 C 显性感染 D 恢复期病原携带者 E 慢性病原携带者
5. 传染病的基本特征是
A 有传染性、流行性和免疫性 B 有病原体、传播途径和流行性 C 有病原体、传染性和免疫性 D 有传染性、流行性、地方性和免疫性 E 有病原体、传染性、流行性、地方性、季节性和免疫性
6. 当机体被病原体侵袭后，机体的损害较轻，不出现或仅出现不明显的临床表现，但通过免疫学的检测方法可发现对侵入病原体产生了特异性抗体，此种表现称为
A 潜在性感染 B 隐性感染 C 病原携带状态 D 病原体被消灭 E 显性感染
7. 在预防肠道传染病的措施中，“三管一灭”的内容是指
A 管理粪便、管理水源、管理病人、消灭苍蝇 B 水源管理、粪便管理、携带者管理、消灭苍蝇 C 水源管理、环境卫生管理、传染源管理、消灭苍蝇 D 饮食卫生管理、水源管理、环境卫生管理、消灭苍蝇 E 水源管理、粪便管理、饮食卫生管理、消灭苍蝇
8. 初发病已转入恢复期或在痊愈初期，而初发病的症状再度出现称之为

- A 再燃 B 重复感染 C 复发 D 再感染 E 二重感染
9. 下列哪种细菌感染的临床表现最为严重
A 菌血症 B 败血症 C 毒血症 D 脓毒血症 E 亚败血症
10. 测定某患者血清HBsAg (+), HBeAg (+), 说明此患者为
A 具有传染性 B 无传染性 C 具有免疫性 D 乙型肝炎恢复期 E 病情稳定
11. 关于抗-HBs与抗-HBc, 下列哪种解释是正确的
A 两者均为保护性抗体 B 两者均为自身抗体 C 抗-HBc为保护性抗体, 抗-HBs为自身抗体 D 抗-HBs为保护性抗体, 抗-HBc不是保护性抗体 E 抗-HBc是保护性抗体、抗-HBs不是保护性抗体
12. 下列哪种生物制品可以作为预防乙型肝炎的人工被动免疫制剂
A 丙种球蛋白 B 胎盘球蛋白 C 麻疹疫苗 D 特异高价免疫丙种球蛋白 E 乙型肝炎疫苗
13. 甲型肝炎病程中哪一时期传染性最强
A 潜伏期 B 黄疸前期 C 黄疸期 D 恢复期 E 慢性期
14. 被乙型肝炎病毒所污染的用具, 下列哪项处理方法较为合适
A 阳光下曝晒1小时 B 1%石炭酸清洗 C 加热60~70°C 20分钟 D 1%来苏儿清洗 E 100°C煮沸15分钟
15. 标志急性病毒性肝炎为重症的实验室检查的指标是
A 黄疸指数增高 B 谷丙转氨酶增高 C 肝功化验明显异常 D 凝血酶元时间延长 E γ-谷氨酰转肽酶增高
16. 重症病毒性肝炎患者的出血, 其主要原因是
A 毛细血管脆性增加 B 血小板减少 C 凝血因子合成障碍 D 维生素K吸收障碍 E X, XI因子减少
17. 急性重症肝炎的主要病理变化是
A 结缔组织增生 B 肝细胞广泛坏死 C 毛细胆管淤胆 D 肝小叶及汇管区显著的炎性细胞浸润 E 肝细胞灶性坏死
18. 乙型肝炎产生抗原抗体复合物所引起的肝外系统症状是
A 剧烈腹痛 B 呼吸道症状 C 发热 D 血色素尿 E 关节疼痛
19. 下列哪一种提法是正确的
A 慢性活动性肝炎均由乙型肝炎病毒引起的 B 非甲非乙型肝炎不会发展为肝硬化 C 甲型肝炎无慢性病毒携带者 D 肝癌与慢性乙型肝炎病毒感染无关 E 慢性迁延型肝炎多发展为肝硬化
20. 我国目前发展为慢性病原携带者最常见而又最多的传染病是
A 细菌性痢疾 B 阿米巴痢疾 C 流行性脑脊髓膜炎 D 乙型病毒性肝炎 E 伤寒
21. 血清酶的检测对于诊断病毒性肝炎哪项为最敏感和有意义
A 碱性磷酸酶 B 谷草转氨酶 C 谷丙转氨酶 D 单胺氧化酶 E γ-谷氨酰转肽酶

22. 甲型肝炎早期诊断的依据是

- A 血清中检出甲型肝炎抗原
- B 血清中检出甲型肝炎抗体
- C 粪便中检出甲型肝炎抗原
- D 血清中检出抗原抗体复合物
- E 排除乙型肝炎抗原

23. 以下哪一项不符合慢性重症肝炎的诊断依据

- A 有慢性活动性肝炎病史
- B 有肝硬化病史
- C 出现腹水
- D 黄疸迅速加深，肝脏迅速缩小
- E 常出现肝昏迷

24. 在下列传染病中，至今尚无特效治疗的疾病是

- A 伤寒
- B 钩端螺旋体病
- C 病毒性肝炎
- D 细菌性痢疾
- E 流行性脑脊髓膜炎

25. 重症肝炎当出现烦躁不安时，应选择下列哪种药物进行治疗

- A 氯丙嗪
- B 吗啡
- C 苯巴比妥钠
- D 眠尔通
- E 安定

26. 抢救重症肝炎时应用乳果糖的目的在于

- A 补充能量
- B 减少肝细胞坏死
- C 减少氨吸收
- D 增加肝细胞再生
- E 增加肝脏营养

27. 在治疗肝昏迷应用左旋多巴时不能同时应用下列哪种药物

- A 维生素K
- B 维生素B₁
- C 维生素B₆
- D 谷氨酸钠
- E 新霉素

28. 男性成年患者，既往健康，近来化验发现GPT100单位（赖氏法），血清胆红素定量0.4mg%，粪便HAAg(+), 血清HBsAg(-)，该患者应诊断下列哪种疾病

- A 甲型肝炎隐性感染
- B 甲型肝炎病毒携带者
- C 甲型肝炎恢复期
- D 急性甲型肝炎
- E 甲型肝炎无黄疸型

29. 中年女性患者于近一个多月来有明显的黄疸和皮肤瘙痒，并伴有食欲减退和轻度乏力。化验检查：谷丙转氨酶轻度升高，胆固醇、碱性磷酸酶、γ-谷氨酰转肽酶明显升高，麝香草酚浊度和絮状试验、硫酸锌浊度试验、浓碘试验均为正常。此患者应诊断为

- A 急性黄疸型肝炎
- B 溶胆型肝炎
- C 胆汁性肝硬化
- D 胆石症
- E 原发性肝癌

30. 成年女性患者突然出现无其他原因可解释的明显食欲不振和乏力，为早期做出诊断，应首先做下列哪项检查

- A 检查乙型肝炎表面抗原
- B 测定转氨酶
- C 化验肝功
- D 测定血清胆红素
- E 超声波检查

31. 目前预防乙型肝炎最佳措施是

- A 隔离患者
- B 应用丙种球蛋白
- C 消灭苍蝇
- D 加强医院内消毒隔离和对献血员检查
- E 保护水源和管理粪便

32. 慢性活动性肝炎的发病原理是人体的

- A 自家免疫反应
- B 免疫功能严重缺损
- C 免疫功能低下
- D 免疫麻痹
- E 感染病毒的数量多、毒力强

33. 诊断急性重症肝炎最有价值的临床表现为

- A 黄疸迅速加深
- B 明显的出血倾向
- C 出现中枢神经系统症状
- D 肝脏迅速缩小
- E 出现腹水、浮肿及肾功能不全

34. 急性病毒性肝炎早期最主要的治疗措施是
A 中医中药治疗 B 保肝药物的使用 C 激素的应用 D 用免疫调节剂
E 卧床休息
35. 急性病毒性肝炎患者的饮食为
A 高热量 B 清淡饮食 C 低脂肪 D 高蛋白 E 尽量多吃
36. 脊髓灰质炎患者传染性最强的时期是
A 发病前第一周 B 发病后第一周 C 发病后第二周 D 发病后第三周
E 发病后第四周
37. 预防脊髓灰质炎的主导措施是
A 注射丙种球蛋白 B 隔离和治疗患者 C 切断传播途径 D 口服脊髓灰质炎疫苗 E 管理粪便
38. 目前我国流行的脊髓灰质炎病毒主要是
A I型 B II型 C III型 D II + III型 E I + II + III型
39. 应用脊髓灰质炎减毒活疫苗时采取分型分次口服的理由是
A 为了降低嗜神经毒性 B 为了对接种者进行系统的临床观察 C 为了增加对天然病毒进行干扰的机会 D 为了减少各型病毒之间的干扰 E 为了提供增强免疫力辅助剂
40. 脊髓灰质炎的病变部位主要是在
A 大脑 B 中脑 C 延髓 D 小脑 E 脊髓
41. 脊髓灰质炎早期诊断的主要根据是
A 病毒分离 B IgM抗体检测 C 脑脊液检查 D 补体结合试验 E 中和试验
42. 4岁女孩于8月18日因发热4天、左下肢弛缓性瘫痪2天入院。查体：神志清楚，体温37.2℃，未见颅神经损伤征象，左下肢肌张力降低，膝反射未引出，感觉、痛、温觉无异常。脑脊液检查：压力稍高，外观为无色透明，细胞数68个/mm³，糖42mg%，蛋白58mg%，氯化物710mg%。下述疾病诊断哪种可能性较大
A 流行性乙型脑炎 B 脊髓灰质炎 C 传染性多发性神经根炎 D 家族性周期性麻痹 E 结核性脑膜炎
43. 4岁男孩，于7月28日突然发热，测体温38.5℃，有轻度咳嗽及咽痛，二日后体温降至正常。四日后体温又上升，同时伴有头痛、多汗、全身肌肉疼痛，拒抚养，四肢活动尚佳，有轻度颈强，经四天后体温正常，症状亦消失，粪便分离出I型脊髓灰质炎病毒，此患儿属于下列哪种类型
A 隐性感染 B 顿挫型 C 无瘫痪型 D 瘫痪型 E 脑干型
44. 脊髓灰质炎患者瘫痪前期的治疗，下列哪项是不妥当的
A 加强护理，卧床休息 B 口服维生素B₁、C C 重症患者可用激素 D 肌痛可以用热敷 E 肌肉注射抗菌素
45. 伤寒最严重的并发症是
A 肠出血 B 肠穿孔 C 急性胆囊炎 D 中毒性心肌炎 E 支气管炎
46. 伤寒发病第一周内化验检查阳性率最高的是

A 粪便培养 B 尿培养 C 血培养 D 肥达氏反应 E 补体结合试验

47. 伤寒患者解除隔离的标准是

A 症状消失 B 体温下降至正常 C 血培养由阳性转为阴性 D 肥达氏反应由阳性转为阴性 E 症状消失后每隔5~7天作粪便培养连续两次阴性

48. 有一持续发热六天，疑似伤寒的患者应作哪种化验检查最简便且阳性率又高

A 粪便培养 B 尿培养 C 骨髓培养 D 血培养 E 肥达氏反应

49. 伤寒患者的肥达氏反应，其阳性往往开始于病程的

A 第一周 B 第二周 C 第三周 D 第四周 E 第五周

50. 目前治疗伤寒的首选药物是

A 氯霉素 B 复方磺胺甲基异噁唑 C 四环素 D 呋喃唑酮 E 氨苄青霉素

51. 一个成年男性伤寒患者，当其末梢血象的白细胞计数在 $3000/\text{mm}^3$ 以下时，应该选择何种药物治疗为妥

A 黄连素 B 复方磺胺甲基异噁唑 C 氨苄青霉素 D 呋喃唑酮 E 氯霉素

52. 一成年女性伤寒患者，实验室检查末梢血象白细胞计数为 $2600/\text{mm}^3$ ，肥达氏反应“O”1:80，“H”1:320，GPT100单位，肝大右肋缘下1.5cm，具有叩打痛和触痛，自述既往有青霉素过敏史，对此患者在治疗时应选择下列哪种药物为宜

A 四环素 B 氯霉素 C 氨苄青霉素 D 呋喃唑酮 E 复方磺胺甲基异噁唑

53. 造成伤寒不断传播或流行的传染源是

A 潜伏期带菌者 B 极期患者 C 缓解期患者 D 恢复期患者 E 慢性带菌者

54. 伤寒患者哪一期传染性最强

A 潜伏期末 B 发病后2~4周内

C 恢复期 D 病后三个月以内 E 成为慢性带菌者

55. 预防伤寒的主导措施是

A 伤寒菌苗预防接种 B 检出带菌者 C 早期隔离和治疗患者 D 切断传播途径 E 疫区消毒

56. 伤寒菌血症持续和临床症状的产生是由于

A 粘膜下吞噬细胞内繁殖的细菌入血液循环引起的 B 小肠粘膜上皮细胞内繁殖的细菌入血液循环引起的 C 小肠集合淋巴结内繁殖的细菌入血液循环引起的 D 小肠孤立淋巴滤泡内繁殖的细菌入血液循环引起的 E 全身网状内皮系统内繁殖的细菌入血液循环引起的

57. 伤寒的原发菌血症在临幊上表现为哪一期

A 潜伏期 B 发病初期 C 极期 D 缓解期 E 恢复期

58. 伤寒的胃肠病变主要位于

A 小肠孤立和集合淋巴结 B 空肠粘膜 C 盲肠粘膜 D 回肠粘膜 E 肠系膜淋巴结