

ZHONGYIXUE DUOXUANTI TIKU

中医学多选题题库

温病学分册

中医
学
多
选
题
库

山西科学教育出版社

中医学多选题题库

温病学分册

郭谦亨 主编

*

山西科学教育出版社出版 (太原并州北路十一号)

山西省新华书店发行 山西省七二五厂印刷

*

开本: 787×1092 1/16 印张: 9.5 字数: 217 千字

1986年5月第1版 1986年5月山西第1次印刷

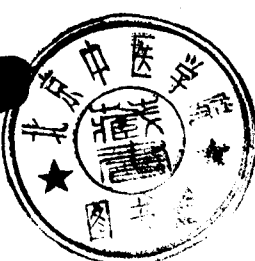
印数: 1—11,000册

*

书号: 14370·32 定价: 2.40 元

样本库

為振業
中興獻力重
事一
波三月
年九



1149056

中医学多选题题库

顾问 钱信忠 吕炳奎

总编 董建华

副总编(以姓氏笔划为序)

马绍尧 方伯英 尤荣辑 毛美蓉 叶显纯 乔 模 朱大年 严世芸 杨百茀
沈全鱼 张伯讷 周夕琳 施汉章 徐生旺 高忻洙 梅国强 郭谦亨 程士德

编委(以姓氏笔划为序)

马绍尧 王小平 方伯英 尤荣辑 毛美蓉 冯学中 叶显纯 乔 模 朱大年
刘文龙 孙承禄 吕炳奎 李 义 严世芸 杨百茀 沈全鱼 李廷冠 肖庆慈
张伯讷 杨抗生 张克敏 宋秀琴 杨宗孟 邱幸凡 李学耕 李恩复 张效禹
陈照甫 肖德发 周 衡 周夕琳 郑玉清 郑蕴芝 施汉章 郝印卿 赵存娥
赵尚华 徐生旺 高忻洙 梅国强 钱信忠 钱承辉 顾家正 郭恩吉 郭谦亨
曹培林 程士德 董建华 窦昌贵 熊曼琪 樊德明

《题库》编写人员所属学院(以笔划为序)

山东中医药大学 广西中医药大学 广州中医药大学 上海中医药大学 天津中医药大学
长春中医药大学 云南中医药大学 辽宁中医药大学 北京中医药大学 江西中医药大学
成都中医药大学 安徽中医药大学 河北中医药大学 陕西中医药大学 河南中医药大学
贵阳中医药大学 南京中医药大学 浙江中医药大学 湖北中医药大学 湖南中医药大学
黑龙江中医药大学 福建中医药大学 内蒙古医学院中医系 山西中医药大学筹备处

参加编写人员(以姓氏笔划为序)

马绍尧 马贵同 马桂文 马新超 马献图 于慕真 王 厉 王 沛 王 笈
王小平 王云凯 王允荣 王寿生 王骏彧 王跃廷 韦永兴 车庆云 方伯英
凤良元 尤荣辑 毛美蓉 牛敏国 尹淑香 白 锋 皮巨川 石汉蕃 叶显纯
乐秀珍 冯学中 冯锦伦 代桂满 田德录 朱 义 朱广仁 朱大年 朱伟常
朱松生 朱瑞群 朱锦善 许 能 许芝银 许耀芳 刘文龙 刘亦选 刘茂林
刘国普 刘淑清 刘联声 乔 模 孙文忠 孙龙川 孙兰英 孙伟正 孙承禄
吕乐远 江平安 汤希孟 伍炳彩 伍楚雄 刚葆玲 纪青山 李 义 李彪
李一清 李大钧 李友蕊 李元文 李日庆 李长英 李廷冠 李庆业 李佃贵
李秀敏 李妙珠 李学耕 李映林 李洪涛 李恩复 李惠民 李敬孝 李惠德
张 亮 张之文 张小萍 张志云 张有俊 张安莉 张伯讷 张启贤 张克敏
张继芳 张效禹 张道宗 张腊荣 张载义 张谨塘 张静玲 张燕生 杨 駿
杨文义 杨玉瑛 杨百茀 杨抗生 杨育周 杨宗孟 杨蓉修 邱云峰 邱明义
邱幸凡 邱健行 吴水清 吴润秋 吴高媛 严世芸 陈永珩 陈治恒 陈国信
陈奕庆 陈淑长 陈照甫 陈镜合 肖庆慈 肖应健 肖承悰 肖俊平 肖德发
沈全鱼 沈志芳 宋秀琴 宋章孟 沙明荣 陆金根 苏树蓉 旷惠桃 何麒麟

林 云	林钟香	林莲梅	茅 晓	周 然	周 衡	周玉朱	周民权	周庚生
周晓爱	周崇仁	周德英	范夕林	范永升	范国樑	范积健	郑玉清	郑守曾
郑蕴芝	金秀玲	金起凤	易续歧	姚乃中	侯士良	俞尔科	郝印卿	赵永梅
赵存娥	赵尚久	赵尚华	赵树声	欧名字	施汉章	贺兴东	骆宏石	洪秀清
祝君達	段尚仙	段育华	贺雅平	欧阳瑜	皇甫夏	徐 萱	徐生旺	徐志华
徐宝圻	唐为勇	贾玉森	钱正贤	钱承辉	顾家政	袁宝权	袁金声	袁思芳
高学敏	倪承恺	倪恩荣	夏祖昌	莫矜耀	郭恩吉	郭淑珍	郭谦亨	郭锦章
康广盛	黄云亮	黄汉强	黄仰模	黄明舫	黄恺行	黄彩萍	梅国强	梁柳文
曹培林	常章富	阎惠卿	程士德	程家正	喻文球	谢文光	曾君望	储秀珍
韩明象	韩靖平	董国娴	董德蓉	廉玉林	路一平	简丁山	窦昌贵	熊曼琪
潘华信	黎烈荣	樊德明	魏玉琦	瞿 辛	戴锦成	戴德英		

并有广西中医学院内科教研室、上海中医学院伤寒、温病及金匮教研室、江西中医学院温病教研室、贵阳中医学院方剂教研室参加编写。

2018/15

中医学多选题题库

(温病学分册)

主编 郭谦亨

副主编 肖德发 张克敏

参加编写人员(以单位笔划为序)

广州中医学院 李惠德 黄彩萍

上海中医学院 温病教研室

天津中医学院 杨玉瑛 魏玉琦

太原市中医研究所 张克敏

辽宁中医学院 白 锋

成都中医学院 张之文

安徽中医学院 李洪涛

江西中医学院 温病教研室

江西中医学院 肖德发

河北中医学院 代桂满

陕西中医学院 郭谦亨

贵阳中医学院 倪承愷

浙江中医学院 朱松生

湖北中医学院 张腊荣

湖南中医学院 黄明舫

黑龙江中医学院 骆宏石

山西科学教育出版社

出版说明

多选题(MCQ)是一种新兴的考试形式，它优于问答型考试，为此，已在我国各中医学院普遍采用，中医职称晋升考试亦多采用此法。

《中医学多选题题库》是邀请全国二十三所中医院校一百三十六个教研室的二百余名教授、讲师集体编写的，初稿共拟五万七千五百余题，经过筛选、审定，共采用二万二千余题。筛选的原则是：①以质量为重、水平为重，不单纯追求数量。②以现行全国高等医药院校通用教材为蓝本，重点章节多选，一般章节少选。③根据教学大纲要求，须重点掌握的和需要熟悉的多选，需一般了解的少选。④对中医学的基本理论和基本内容多选。

为了保证《题库》的质量，在筛选过程中，我们规定了五不选：

一、本《题库》是供中医大专院校和中医药人员“中进高”晋升考试选用，故要筛选有相应水平的多选题，不够以上水平者，不选。

二、严格按照各类型题的具体要求进行筛选。

本《题库》共有四个题型，即A型、B型、C型、K型。各型题的具体要求是：

A型题：A型题又称最佳选择题，故备选答案相互之间必须有干扰作用。正确答案与其余备选答案，只有“最佳”与“非最佳”之分，而无“正确”与“错误”之别。备选答案之间也不能出现包含、义同词别的现象。

由于提问形式不同，A型题又衍化出A—2、A—3、A—4三种亚型：

A—2型是把第五个备选答案“E”改为“以上都不是”，所以A、B、C、D四个

备选答案也要有似是而非或似非而是的干扰作用。

A—3型是要从备选答案中找出与主题无关的一项。如果题干问的是“哪项是错的”，答案也不能错得过于明显；其余备选答案，也要有似错非错的干扰作用。

A—4型是以“除外”形式提问。有两种情况：①除外者与主题有关；②除外者与主题无关。不论有关、无关，正确答案也不能过于明显，亦必须有“似无关而有关”或“似有关而无关”的干扰作用；其余备选答案，亦必须具有“似有关而无关”或“似无关而有关”的干扰作用。

B型题：B型题又称配伍题。五个被选答案中，除正确答案外，其余备选答案也要有似是而非的干扰作用；并列的两道或两道以上的试题（题干）也要有似异实同或似同实异的干扰作用。

C型题：C型题也称比较多选题。在备选答案与题干的关系上，也要有似是而非、似非而是的干扰作用。

K型题：K型题又称复合是非题或编码多选题。本题型对统一规定的五种不同组合答案（即：A——只有①、②、③是对的；B——只有①、③是对的；C——只有②、④是对的；D——只有④是对的；E——①、②、③、④全是对的。）不能任意改变；五种组合答案中只能有一种是正确的。

A、B、C、K四型题，凡不符合以上要求者，不选。

三、在技术上有明显错误者，不选。

四、在文字上，有逻辑性错误者，不选；概念不清者，不选。

五、本《题库》是以全国高等医药院校

现行通用教材为蓝本，出格者不选。

经过认真筛选，采用题数占初稿总题数的百分之三十八。

因此，本《题库》是集全国二十三所中医院校之智慧与精华，是一部质量较高、重点突出、内容较全面的工具书，可供各中医院校和中医晋升考试选题之用。

本《题库》还附有答案和必要的提示，故亦可作为中医院校在校学生、中医函授学员和准备参加晋升考试的中医中药人员的复习辅导资料。

本《题库》按中医学科分十四个分册编写出版，包括：内经、伤寒论、金匱要略、温病学、中医各家学说、中医基础、中医诊断、中药学、方剂学、中医内科、中医妇科、中医儿科、中医外科、针灸学。并按各学科章节分门别类，排列编纂，便于读者检阅。

初设《题库》，不可能完美无缺，尚待逐步充实，不断完善。

山西科学教育出版社

一九八五年九月

编写说明

《中医学多选题题库·温病学分册》是为中医教育温病学科的考核提供较为系统的试题与答案的，也为医药院校各类型班级的学生、函授、刊授学生提供复习的参考资料，有利于把学生从学习服从考试及考试前的紧张状态中解脱出来，发挥其潜在的智能，使学生有时间涉猎一些教材以外的新知识，促使其学习向深度与广度方面迈进。

这个分册，是依据卫生部颁发的《温病学教学大纲》及1985年3月，上海科技出版社出版的高等医药院校《温病学》新教材编写的。

参加编写的有上海、江西中医学院温病教研室和广州、成都等十四所中医院校与研究单位的十六位作者，共拟题稿5000道。审编中根据山西科学教育出版社规定的采用标准，共选编入册1550道试题，并将其中之重复题、词别义同题归为一题入选。对已入选的题，一般保持作者撰写的原貌和文字风格。但为了向读者和作者负责，对某些题的

笔误进行了必要的修改和技术性的处理。

为了便于选用和复习温课，特依教材章节编次，章节下分A、B、C、K四型题。每一型题的顺序，尽量做到以章节中内容先后顺序排列。题的序号，以阿拉伯数字依次统一编定。

有关方、药的试题，另归为一类，列于“各论”之末。所有方药的试题，均依“总论”治法中之各法依次排列。

为帮助读者准确解题，除将答案写于试题之后外，有的还作了必要的提示。

本分册在审编中，力求突出“三基”内容，兼顾一般，使之较为全面、系统，以切合《温病学》的自学温课、自我测试及教学考核的需要。惟限于水平、时间，对其缺漏之处未能补齐，不妥之处，亦难免存在。因此，尤望广大读者批评指正，以便再版时修正、提高。

编者
1985年9月

目 录

总 论	
【绪论】	(1 —— 45) (1)
A型题	(1 —— 21) (1)
B型题	(22 —— 34) (3)
C型题	(35 —— 40) (4)
K型题	(41 —— 45) (4)
【概念】	(46 —— 93) (5)
A型题	(46 —— 63) (5)
B型题	(64 —— 71) (7)
C型题	(72 —— 81) (8)
K型题	(82 —— 93) (8)
【病因和发病】	(94 —— 152) (9)
A型题	(94 —— 113) (9)
B型题	(114 —— 126) (11)
C型题	(127 —— 142) (12)
K型题	(143 —— 152) (13)
【辨证】	(153 —— 246) (14)
A型题	(153 —— 179) (14)
B型题	(180 —— 194) (17)
C型题	(195 —— 224) (18)
K型题	(225 —— 246) (20)
【诊法】	(247 —— 437) (22)
A型题	(247 —— 331) (22)
B型题	(332 —— 360) (30)
C型题	(361 —— 394) (32)
K型题	(395 —— 437) (34)
【治疗】	(438 —— 571) (37)
A型题	(438 —— 494) (37)
B型题	(495 —— 517) (43)
C型题	(518 —— 539) (45)
K型题	(540 —— 571) (46)
各 论	
【风温】	(572 —— 710) (50)
A型题	(572 —— 625) (50)
B型题	(626 —— 662) (56)
C型题	(663 —— 690) (59)
K型题	(691 —— 710) (60)
【春温】	(711 —— 855) (62)
A型题	(711 —— 768) (62)
B型题	(769 —— 804) (69)
C型题	(805 —— 828) (71)
K型题	(829 —— 855) (73)
【暑温】	(856 —— 1000) (75)
A型题	(856 —— 914) (75)
B型题	(915 —— 941) (82)
C型题	(942 —— 976) (84)
K型题	(977 —— 1000) (86)
【湿温】	(1001 —— 1102) ... (88)
A型题	(1001 —— 1047) ... (88)
B型题	(1048 —— 1068) ... (93)
C型题	(1069 —— 1086) ... (95)
K型题	(1087 —— 1102) ... (96)
【伏暑】	(1103 —— 1149) ... (97)
A型题	(1103 —— 1121) ... (97)
B型题	(1122 —— 1130) ... (100)
C型题	(1131 —— 1140) ... (100)
K型题	(1141 —— 1149) ... (101)
【秋燥】	(1150 —— 1200) ... (102)
A型题	(1150 —— 1166) ... (102)
B型题	(1167 —— 1185) ... (104)
C型题	(1186 —— 1195) ... (105)
K型题	(1196 —— 1200) ... (106)
【大头瘟】	(1201 —— 1217) ... (106)
A型题	(1201 —— 1204) ... (106)
B型题	(1205 —— 1208) ... (107)
C型题	(1209 —— 1214) ... (107)
K型题	(1215 —— 1217) ... (107)
【烂喉痧】	(1218 —— 1243) ... (107)

A型题	(1218——1225) … (107)	(1423——1463) … (126)
B型题	(1226——1234) … (108)	A型题 (1423——1443) … (126)
C型题	(1235——1240) … (109)	B型题 (1444——1449) … (129)
K型题	(1241——1243) … (109)	C型题 (1450——1455) … (129)
【方药】	(1244——1312) … (110)	K型题 (1456——1463) … (130)
A型题	(1244——1267) … (110)	吴鞠通《温病条辨》
B型题	(1268——1281) … (112)	(1464——1503) … (131)
C型题	(1282——1296) … (113)	A型题 (1464——1483) … (131)
K型题	(1297——1312) … (114)	B型题 (1484——1489) … (133)
名著选		C型题 (1490——1494) … (134)
叶天士《温热篇》		K型题 (1495——1503) … (134)
	(1313——1407) … (116)	吴又可《温疫论》
A型题	(1313——1358) … (116)	(1504——1528) … (135)
B型题	(1359——1374) … (121)	A型题 (1504——1515) … (135)
C型题	(1375——1390) … (122)	B型题 (1516——1519) … (136)
K型题	(1391——1407) … (123)	C型题 (1520——1523) … (137)
陈平伯《外感温病篇》		K型题 (1524——1528) … (137)
	(1408——1422) … (125)	余师愚《疫病篇》
A型题	(1408——1414) … (125)	(1529——1550) … (137)
B型题	(1415——1416) … (126)	A型题 (1529——1538) … (137)
C型题	(1417——1418) … (126)	B型题 (1539——1542) … (139)
K型题	(1419——1422) … (126)	C型题 (1543——1546) … (139)
薛生白《湿热病篇》		K型题 (1547——1550) … (139)

总 论

【绪论】

A 型 题

△ 【1】温病的病名首见于：

- A. 《黄帝内经》
- B. 《伤寒论》
- C. 《外台秘要》
- D. 《肘后方》
- E. 《诸病源候论》

答案 A

△ 【2】首先提出，运用辛温发表剂治疗外感病必须因时、因地、因人而灵活加入寒凉清热等药物的医家是：

- A. 王安道
- B. 汪石山
- C. 朱 脍
- D. 刘河间
- E. 王叔和

答案 C

△ 【3】在温病学发展的成长阶段，“创新论、立新法、订新方”的医家是：

- A. 朱 脍
- B. 王安道
- C. 吴又可
- D. 刘河间
- E. 汪石山

答案 D

△ 【4】在热病的治疗上，首先提出以寒凉清热为主的医家是：

- A. 朱 脍
- B. 刘河间
- C. 汪石山
- D. 吴又可

E. 王安道

答案 B

△ 【5】在温病学发展史上，首先提出温病不得混称伤寒的医家是：

- A. 吴又可
- B. 吴鞠通
- C. 刘河间
- D. 朱 脍
- E. 王安道

答案 E

【6】朱肱首先提倡的是：

- A. 温病分新感温病与伏气温病。
- B. 古方今病不相能。
- C. 立新论，创新法。
- D. 脱却伤寒辨证温病。
- E. 灵活运用经方。

答案 E

【7】温病学发展到什么时候才开始从伤寒体系中摆脱出来？

- A. 唐代
- B. 宋代
- C. 元代
- D. 明代
- E. 清代

答案 C

【8】我国医学发展史上第一部温病专著是：

- A. 《温热论》
- B. 《温疫论》
- C. 《温热经纬》
- D. 《温病条辨》
- E. 《疫病篇》

答案 B

【9】下述哪项不是吴又可的贡献？

A. 编著了我国医学史上第一部温病专著——《瘟疫论》。

B. 提出瘟疫致病的原因是时行之气。

C. 指出瘟疫有强烈的传染性。

D. 痘邪途径从口鼻而入。

E. 治疗方面，以祛邪为第一要义。

答案 B

提示 吴又可提出瘟疫致病的原因是“疠气”。

【10】温病学成为一门独立的学科是在：

A. 唐代

B. 宋代

C. 元代

D. 明代

E. 清代

答案 E

【11】《广温疫论》一书作者是：

A. 余霖

B. 杨栗山

C. 戴天章

D. 吴有性

E. 俞根初

答案 C

【12】首创温病“卫气营血”辨证理论体系的医家是：

A. 吴又可

B. 薛生白

C. 叶天士

D. 吴鞠通

E. 陈平伯

答案 C

【13】是哪一篇文献阐明了温病的发生、发展规律，创立了“卫气营血”的温病辨证施治体系，发展和丰富了温病的诊断方法？

A. 《外感温热篇》

B. 《外感温病篇》

C. 《三时伏气外感篇》

D. 《湿热病篇》

E. 以上均不是

答案 A

【14】是谁在卫气营血辨证的理论基础上补充出三焦辨证？

A. 刘河间

B. 吴又可

C. 雷少逸

D. 王孟英

E. 以上均不是

答案 E

提示 是吴鞠通。

【15】清代温病学家中，成就最为卓著的是：

A. 吴又可

B. 薛生白

C. 王孟英

D. 吴鞠通

E. 叶天士

答案 E

【16】论述湿热病的病因、病机、辨证施治的专著是：

A. 《温热论》

B. 《外感温病篇》

C. 《湿热病篇》

D. 《疫病篇》

E. 以上都不是

答案 C

【17】温病学在因证脉治方面形成完整体系的标志是：

A. 病因学说的确立。

B. 伏邪温病学说的确立。

C. 新感温病学说的确立。

D. 以寒凉清热为主的治则的确立。

E. 以卫气营血、三焦为核心的理论体系的确立。

答案 E

【18】“以轩岐仲景之文为经，叶薛

诸家之辨为纬，”对温病学的理论和经验作了较全面的整理，为促进温病学的发展做出了贡献的医家是：

- A. 吴又可
- B. 吴鞠通
- C. 汪机
- D. 王孟英
- E. 王安道

答案 D

【19】温病学在因证脉治方面形成完整体系是在什么时代？

- A. 唐代
- B. 宋代
- C. 金元
- D. 明末
- E. 清代

答案 E

【20】清代四大温病学家是指：

- A. 叶天士、余师愚、吴鞠通、王孟英
- B. 叶天士、薛生白、吴鞠通、王孟英
- C. 叶天士、薛生白、雷少逸、王孟英
- D. 叶天士、薛生白、戴天章、王孟英
- E. 叶天士、薛生白、吴鞠通、杨栗山

答案 B

【21】首次系统以温病学的理法治疗流行性乙型脑炎的地方是：

- A. 广州
- B. 西安
- C. 北京
- D. 石家庄
- E. 上海

答案 D

B型题

A. 温病学是研究温病发生发展规律及预防和诊治方法的学科。

B. 温病学是研究一切急性外感热病发生发展规律及预防和诊治方法的学科。

C. 研究四时温病的证候类型和防治方法。

D. 阐明温病的病因、发病、病理变化及其转归，以揭示温病的本质，研讨其诊断方法和防治措施。

E. 温病学是经过漫长历史过程才发展成为独立的学科。

【22】温病学的概念是：

【23】温病学的任务是：

答案 【22】A 【23】D

A. “冬伤於寒，至春发者，谓之温病；冬不伤寒而春自感风寒温气而病者，亦谓之温”。

B. 运用麻黄汤、桂枝汤等治疗外感病，必须因时、因地、因人而灵活加入寒凉清热等药。

C. “岁中有厉气，兼挟鬼毒相注，名曰温病”。

D. “温病不得混称伤寒”。

E. “人感乖戾之气而生病”。

【24】宋·朱肱《类证活人书》提出：

【25】晋·葛洪《肘后备急方》提出：

【26】宋·郭雍《伤寒补亡论》提出：

答案 【24】B 【25】C 【26】A

A. 伤寒六经传变皆为热证，治应以寒凉为主。

B. 温病是伏热由里外发，治应清里热为主。

C. 不独有伏邪温病，且有新感温病

D. 温疫的致病原因并非六气，而是“疠气”

E. 温热之邪不燥胃津，必耗肾液

【27】 吴又可提出：

△【28】 叶天士提出：

【29】 王安道提出：

答案 【27】 D 【28】 E 【29】 B

A. 叶天士

B. 吴鞠通

C. 吴又可

D. 王孟英

E. 薛生白

【30】 祖国医学发展史上第一部温病专著的作者是：

【31】 温病学发展史上建立完整理论体系的杰出代表是：

【32】 在继承前人理论基础上又总结了一套温病治疗方剂，从而构成了温病辨证施治的整体体系的是：

答案 【30】 C 【31】 A 【32】 B

A. 《外感温病篇》

B. 《外感温热篇》

C. 《疫病篇》

D. 《温热经纬》

E. 《湿热病篇》

【33】 余师愚著：

【34】 陈平伯著：

答案 【33】 C 【34】 A

C型题

A. “热者寒之”

B. “温者清之”

C. 两者都是

D. 两者都不是

【35】 《内经》提出治疗温病的基本

原则是：

【36】 刘河间对温病治法的观点是：

答案 【35】 C 【36】 C

A. 认为病邪伏在膜原的医家

B. 认为病邪可受自口鼻的医家

C. 两者均是

D. 两者均不是

【37】 吴又可是：

【38】 薛生白是：

答案 【37】 C 【38】 C

A. 温病与伤寒同属外感热病，但概念不同，病因、病机各异，治疗有别，不应混淆。

B. 温病学说与伤寒学说一脉相承，是发展和补充了《伤寒论》。

C. 两者皆是。

D. 两者皆不是。

【39】 温病学派对温病与伤寒的观点是：

【40】 伤寒学派对温病与伤寒的观点是：

答案 【39】 C 【40】 D

K型题

【41】 金元医家刘河间对促进温病学的发展做出了重大贡献，他的学术主张有：

① 伤寒六经传变皆是热证。

② 六气皆从火化。

③ 热病初起不可纯投辛温，主张应以寒凉为主。

④ 温病不得混称伤寒。

答案 A

【42】 王安道对温病学说的主要论点是：

① 强调“温病不得混称伤寒”。

② 认为温病的发病机理是里热外达。

③ 认为温病的表证是里热郁表所致。主张治疗应以清里热为主，兼以解表。

④ 认为发於春季的温病，既有冬寒内伏而后发者，亦有感受春令时邪而发者。

答案 A

【43】创立以卫、气、营、血及三焦为核心的温病辨证纲领的医家是：

- ① 叶天士
- ② 吴又可
- ③ 吴鞠通
- ④ 柳宝诒

答案 B

【44】清代著名四大温病学家是：

- ① 叶天士、吴又可
- ② 叶天士、吴鞠通
- ③ 陈平伯、余师愚
- ④ 薛生白、王孟英

答案 C

【45】标志温病学形成完整体系的著作是：

- ① 《温疫论》
- ② 《温热论》
- ③ 《湿热病篇》
- ④ 《温病条辨》

答案 C

【概念】

A 型 题

【46】下述内容除去哪一项，即可构成温病的基本概念？

- A. 以发热为主症
- B. 都具有传染性
- C. 易化燥伤阴
- D. 热象偏重
- E. 感受温邪

答案 B

【47】“非其时而有其气，是以一岁之中，长幼之病多相似者，此则时行之

气。”是哪位医家所说？

- A. 刘河间
- B. 王叔和
- C. 张仲景
- D. 吴又可
- E. 陆九芝

答案 B

【48】“天行之病，大则流毒天下，次则一方，次则一乡，次则偏着一家。”为何人所云？

- A. 王叔和
- B. 庞安时
- C. 吴又可
- D. 雷少逸
- E. 陆九芝

答案 B

【49】说明温病的诸特点中，哪种提法欠妥？

- A. 具有程度不等的传染性。
- B. 病因是感受外邪所致。
- C. 发病有一定的地域性。
- D. 发病有明显的季节性。
- E. 在一定的条件下，能在人群中引起程度不等的流行。

答案 B

【50】下列除哪项之外，均与温病的地域性有关？

- A. 地理环境
- B. 气候条件
- C. 人的体质
- D. 生活习惯
- E. 治疗当否

答案 E

【51】关于温病的命名和分类，下列哪一项正确？

- A. 根据四时主气命名的有：春温、暑温、湿温、秋燥。
- B. 根据发病季节命名的有：春温、秋燥、冬温。

C. 根据临床特点命名的有：伏暑、大头瘟、烂喉痧。

D. 根据病证性质分为：新感温病与伏邪温病。

E. 以上都不正确。

答案 C、D

【52】依据发病季节而定名的温病是：

- A. 风温
- B. 春温
- C. 暑温
- D. 湿温
- E. 秋燥

答案 B

【53】风温、暑温、湿温、秋燥温病的命名，主要根据是：

- A. 一定的季节性
- B. 四时主气
- C. 发病初起的类型
- D. 临床特点
- E. 温病的性质

答案 B

【54】温病与温毒的区别是后者有：

- A. 发热
- B. 头痛
- C. 口渴
- D. 局部红肿热痛
- E. 脉数

答案 D

【55】以下哪种病不属于温热性质的温病？

- A. 风温
- B. 春温
- C. 暑温
- D. 伏暑
- E. 温毒

答案 D

【56】下列哪种温病是属于湿热性质的温病？

- A. 风温
- B. 春温
- C. 暑温
- D. 伏暑
- E. 温毒

答案 D

【57】广义伤寒的定义是：

- A. 一类外感热病的总称
- B. 多种急性外感热病的总称
- C. 一切外感热病的总称
- D. 温热性质的外感热病总称
- E. 除风寒性质外急性热病总称

答案 C

【58】下列哪一项不是《难经》所论的“伤寒有五”的内容？

- A. 中风
- B. 伤寒
- C. 湿温
- D. 暑温
- E. 热病

答案 D

提示 《难经》所说的“伤寒有五”是指中风、伤寒、湿温、热病、温病等五种。

【59】在温病学与《伤寒论》的关系上，下列哪项提法欠妥？

- A. 伤寒是一切外感热病的总称，温病自属其中，不必另立门户。
- B. 《伤寒论》是温病学发展的基础，温病学的发展补充了其不足。
- C. 温病学与《伤寒论》均为研究外感热病的学科。
- D. 温病学和《伤寒论》在辨证论治精神上是一脉相承，不可分割的。
- E. 温病学是《伤寒论》的继承和发展。

答案 A

【60】温病与温疫的主要区别在于：

- A. 是否有传染性
- B. 发病的缓急