



★★★★★
考研辅导班教材 2005

西医综合

于吉人点评历届考题

主 编 于吉人
策 划 东方飞龙



知识产权出版社



考研辅导班教材

西 医 综 合
于吉人点评历届考题
(2005 版)

主 编 于 吉 人
策 划 东 方 飞 龙

知 识 产 权 出 版 社

图书在版编目 (CIP) 数据

考研辅导班教材/考题研究专家编. -北京:知识产权出版社,1999

ISBN 7-80011-424-4

I. 考… II. 考… III. 西医综合—研究生—入学考试—教材 IV. G643

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 16436 号

本书的所有版权受到保护,未经出版者书面许可,任何人不得以任何方式和方法复制抄袭本书的任何部分,违者皆须承担全部民事责任及刑事责任。

考研辅导班教材

于吉人点评历届考题·西医综合

于吉人 主编

责任编辑: 李斯 龚海华 责任校对: 郭 未

装帧设计: 原创在线 责任出版: 杨宝林

知识产权出版社出版、发行

地址: 北京市海淀区马甸南村 1 号

通信地址: 北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 邮编: 100088

<http://www.cnipr.com>

(010) 82000893 (010) 82000860 转 8101

北京市昌平北七家印刷厂印刷

新华书店经销

2004 年 3 月第二版 2004 年 3 月第一次印刷

开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 60 字数: 1415 千字

印数: 1~5 000 册

ISBN 7-80011-424-4/G · 017

定价: 98.00 元 (全二册)

如有印装质量问题, 本社负责调换

前 言

《于吉人点评历届考题》是东方飞龙考研西医综合系列《西医综合辅导讲稿(2005 版)》的姊妹篇。

鉴于全国硕士学位研究生入学考试西医综合科目试卷自 1994 年起题型和题量开始稳定,以及生理学、生物化学、病理学、内科学、外科学的第四版统编教材也自 1994 年起相继出版,本书对 1994 年以后的历年(共十一年)西医综合科目试卷中的每一道试题进行了分析,希望能对应试者有所帮助。

本书其特点:寻求考点,分析详细,解剖透彻,提炼思路,阐释技巧,应战灵活。真正做到了逐题解析、透彻详细、论证严密,并注重解题思路和规律的分析,力求使考生通过仔细研读本书,在临考应试中达到触类旁通和提高应试能力的目的。本书还将各科试题的某些特点及 1994 年至 2004 年试卷中相同、相似、相关的试题展示给应试者,以求对应试者从往届真题中体会命题思路,把握命题规律,在繁杂的复习中找到可遵循的复习方向。从而为真正考试过关打下良好的基础。

本书的配套书有《西医综合辅导讲稿(2005 版)》已出版,《西医综合命题预测试卷》将在 2004 年 9 月出版,《西医综合于吉人最后五套题》将在 2004 年 11 月底出版。

由于时间仓促,书中难免存在一些纰漏之处,恳请读者批评指正。

于吉人

2004 年 3 月

于吉人西医综合班——培训学校售书站

1. 北清人考研培训中心

地址:北大资源宾馆 1606 室 电话:010—62750841 62750753
网址:[www kaoyan-pku.com](http://www kaoyan-pku com); [www.efdragon.com](http://www efdragon com)

2. 医学考研在线:提供医学重点院校历年硕士、博士试题、专业笔记和西医辅导。

网址:[www.kaoyanonline.com](http://www kaoyanonline com) 电话:0538—3610416 0531—5207563

3. 文都考研培训中心

地址:武汉市洪山区珞瑜路 524 号湖滨剧院一楼 电话:027—87401938 87401508
地址:广州华南师范大学高校教师村 D 座首层 10 号 电话:020—85214954 85214641

4. 济南高联培训学校

地址:济南市山大路 171 号 电话:0531—6400354 6555307

5. 西安交大人文学院考研班

地址:交大中心 3 楼 1319 室 电话:029—2668742 8520053

6. 云鹏考研辅导班

地址:郑州市中原路 79 号副 13 号 电话:0371—6941867
地址:哈尔滨大学信息管理学院 电话:0451—6646520

7. 导航考研培训中心

地址:沈阳辽宁大学科技园 A 座 204 室 电话:024—86754748
地址:长春市人民大学 134 号林业宾馆 电话:0431—5603901
地址:大连沙河口中山路 682 号黑石礁辰熙大厦 703 室 电话:0411—4692973
地址:呼和浩特市大学路文化商城里圈 29 号导航书店 电话:0471—5810863

8. 上海精英考研培训中心

网址:[www.jingyingsh.com](http://www jingyingsh com) 电话:021—55671788

9. 乌鲁木齐海航考试培训学校

地址:乌鲁木齐新医路 19 号(新疆师范大学对面) 电话:0991—4335315

10. 兰州学林考试书店

地址:兰州东岗西路 404 号 电话:0931—8277456

目 录

一、2004年西医综合科目试题及参考答案与详解	(1)
2004年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(1)
2004年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(14)
2004年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(15)
二、2003年西医综合科目试题及参考答案与详解	(32)
2003年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(32)
2003年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(45)
2003年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(46)
三、2002年西医综合科目试题及参考答案与详解	(62)
2002年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(62)
2002年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(75)
2002年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(76)
四、2001年西医综合科目试题及参考答案与详解	(94)
2001年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(94)
2001年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(108)
2001年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(109)
五、2000年西医综合科目试题及参考答案与详解	(128)
2000年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(128)
2000年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(143)
2000年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(144)
六、1999年西医综合科目试题及参考答案与详解	(172)
1999年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(172)
1999年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(187)
1999年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(188)
七、1998年西医综合科目试题及参考答案与详解	(210)
1998年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(210)
1998年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(224)
1998年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(225)
八、1997年西医综合科目试题及参考答案与详解	(246)
1997年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(246)
1997年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(261)

1997 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(262)
九、1996 年西医综合科目试题及参考答案与详解	(281)
1996 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(281)
1996 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(296)
1996 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(297)
十、1995 年西医综合科目试题及参考答案与详解	(313)
1995 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(313)
1995 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(328)
1995 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(329)
十一、1994 年西医综合科目试题及参考答案与详解	(346)
1994 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题	(346)
1994 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题参考答案	(361)
1994 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题答案详解	(362)
附录	(379)
●西医综合命题规律透视及对策	(379)
●1993~2004 年试卷中的相同、相似、相关试题	(379)
●于吉人 2001~2004 年考研西医综合命中考题对照表	(517)

一、2004 年西医综合科目试题及参考答案与详解

2004 年全国硕士研究生入学考试西医综合科目试题

一、A型题：共 92 个小题，每小题 1 分，共 92 分。在每小题给出的 A、B、C、D、E 五个选项中，只有一项是最符合试题要求的。

- 48
- 维持内环境稳态的重要调节方式是 A
A. 负反馈调节 B. 自身调节
C. 正反馈调节 D. 体液性调节
E. 前馈调节
 - 细胞膜内外正常 Na^+ 和 K^+ 浓度差的形成和维持是由于 D
A. 膜安静时 K^+ 通透性大 B. 膜兴奋时 Na^+ 通透性增加
C. Na^+ 易化扩散的结果 D. 膜上 Na^+ 泵的作用
E. 膜上 Ca^{2+} 泵的作用
 - 运动神经纤维末梢释放 ACh 属于 D
A. 单纯扩散 B. 易化扩散
C. 主动转运 D. 出胞作用
E. 入胞作用
 - 与肠黏膜细胞吸收葡萄糖关系密切的转运过程是 B
A. HCO_3^- 的被动吸收 B. Na^+ 的主动吸收
C. K^+ 的主动吸收 D. Cl^- 的被动吸收
E. Ca^{2+} 的主动吸收
 - 肝素抗凝血的主要作用机理是 B
A. 抑制 X 因子激活 B. 增强抗凝血酶 III 的活性
C. 去除 Ca^{2+} D. 促进纤维蛋白溶解
E. 抑制血小板的作用
 - 心肌细胞有效不应期特别长的生理意义是 A
A. 使心肌不发生强直性收缩 B. 使心肌“全或无”式收缩
C. 使心肌收缩更有力 D. 使心肌产生自动节律性兴奋
E. 使心肌同步收缩
 - 1CO₂ 在血液中运输的主要形式是 C
A. 物理溶解 B. H_2CO_3
C. HCO_3^- D. HbNHCOOH
E. HbCO_2
 - 肺通气的原动力是 E
A. 气体分压大小 B. 肺内压变化
C. 胸内压变化 D. 肺本身的舒缩活动

- E. 呼吸肌的舒缩活动
9. 下列关于消化道平滑肌基本电节律的叙述, 错误的是 D
- A. 是指节律性去极化波 B. 双向慢波电位 ✓
- C. 其产生不依赖于神经的存在 D. 节律不受神经和激素的影响
- E. 波幅在 10 mV~15 mV 之间 $5-15\text{mV}$ A_0^+ Θ
10. CCK 刺激胰液分泌的特点是 B
- A. 水分少, HCO_3^- 和酶含量多 B. 水分和 HCO_3^- 含量少, 酶含量多
- C. 水分和 HCO_3^- 含量多, 酶含量少 D. 水分多, HCO_3^- 和酶含量少
- E. 水分、 HCO_3^- 和酶含量都多
11. 下列物质中, 食物的特殊动力作用最强的是
- A. 糖 B. 脂肪
- C. 蛋白质 D. 维生素
- E. 无机盐
12. 听觉感受器位于
- A. 耳蜗 B. 鼓膜
- C. 半规管 D. 椭圆囊
- E. 球囊
13. 下列关于视杆细胞的叙述, 错误的是
- A. 不能产生动作电位 B. 能产生感受器电位
- C. 视敏度高 D. 光敏度高
- E. 司暗视觉
14. 原尿在肾脏被重吸收的比率为
- A. 67% B. 85% C. 89%
- D. 95% E. 99%
15. 下列哪种激素与水、钠代谢无关?
- A. 氢化可的松 B. 醛固酮
- C. 雌激素 D. 胰高血糖素
- E. 抗利尿激素
16. 排卵后形成的黄体可分泌的激素是
- A. 黄体生成素 B. 卵泡刺激素
- C. 促性腺激素释放激素 D. 人绒毛膜生长素
- E. 孕激素和雌激素
17. 睾丸间质细胞的生理功能是
- A. 分泌雄激素 B. 营养和支持生殖细胞
- C. 起血睾屏障作用 D. 产生精子
- E. 分泌雄激素结合蛋白
18. 兴奋性突触后电位的电变化是 前电位
- A. 极化 B. 去极化
- C. 超极化 D. 反极化
- E. 复极化
19. 含有两个氨基的氨基酸是 赖氨酸 (Lys) 精氨酸 (Arg) 丝氨酸 (Ser) 苏氨酸 (Thr)
- A. Lys B. Trp
- C. Val D. Glu
- E. Leu
20. 下列关于 DNA 双螺旋结构的叙述, 正确的是

- A. 一条链是左手螺旋,另一条链是右手螺旋
B. 双螺旋结构的稳定纵向靠氢键维系
C. A+T 与 G+C 的比值为 1
D. 两条链的碱基间以共价键相连
E. 磷酸、脱氧核糖构成螺旋的骨架
21. 碘胺类药物能竞争性抑制二氢叶酸还原酶是因为其结构相似于
A. 对氨基苯甲酸 B. 二氢蝶呤
C. 苯丙氨酸 D. 谷氨酸
E. 酪氨酸
22. 供氧不足时,3-磷酸甘油醛脱氢产生的 NADH+H⁺的主要去路是
A. 参加脂肪酸的合成 B. 使丙酮酸还原生成乳酸
C. 维持 GSH 处于还原状态 D. 经 α-磷酸甘油穿梭进入线粒体氧化
E. 经苹果酸-天冬氨酸穿梭进入线粒体氧化
23. 下列不参与糖异生作用的酶是
A. 丙酮酸羧化酶 B. 磷酸烯醇式丙酮酸羧激酶
C. 果糖双磷酸酶-1 D. 葡萄糖-6-磷酸酶
E. 6-磷酸果糖激酶-1
24. 合成脑磷脂需要的物质是 ~~卵磷脂~~
A. CDP-乙醇胺 B. CDP-胆碱
C. UDP-胆碱 D. UDP-乙醇胺
E. GDP-乙醇胺
25. 合成嘌呤、嘧啶的共用原料是
A. 甘氨酸 B. 一碳单位
C. 谷氨酸 D. 天冬氨酸
E. 氨基甲酰磷酸
26. 脑中氨的主要去路是
A. 扩散入血 B. 合成尿素
C. 合成嘌呤 D. 合成氨基酸
E. 合成谷氨酰胺
27. 下列关于变构酶的叙述,错误的是
A. 变构酶催化非平衡反应 B. 多为代谢途径的关键酶
C. 与变构效应剂呈可逆结合 D. 都具有催化亚基和调节亚基
E. 酶构象变化后活性可升高或降低
28. 下列因子中,不参与原核生物翻译过程的是
A. IF_t ~~启动子~~ B. EF_i C. EFT_u EFT_s EFG
D. RF ~~终止子~~ E. RR
29. 下列关于复制和转录过程异同点的叙述,错误的是
A. 复制和转录的合成方向均为 5'→3' B. 复制和转录过程均需以 RNA 为引物
C. 复制的原料为 dNTP,转录的原料为 NTP D. 二者的聚合酶均催化形成 3',5' 磷酸二酯键
E. DNA 的双股链中只有一条链转录,两条链均可被复制
30. 直接影响细胞内 cAMP 含量的酶是
A. 磷脂酶 B. 蛋白激酶 A
C. 腺苷酸环化酶 D. 蛋白激酶 C
E. 酪氨酸蛋白激酶

31. 能识别 DNA 特异序列并在识别位点或其周围切割双链 DNA 的一类酶是
A. 核酸外切酶 B. 核酸内切酶
C. 限制性核酸外切酶 D. 限制性核酸内切酶
E. 核酸末端转移酶
32. 真核生物 RNA 聚合酶 I 转录后可产生的是
A. hnRNA B. 45S -rRNA
C. tRNA D. 5S -rRNA
E. snRNA
33. 转移性钙化可发生于 **B**
A. 血栓 B. 肾小管
C. 干酪样坏死 C. 肺间质
D. 粘液瘤 E. 死亡血吸虫卵
34. 与化生相关的癌是
A. 食管鳞癌 B. 皮肤鳞癌
C. 子宫颈鳞癌 D. 膀胱鳞癌
E. 阴茎鳞癌
35. 主要由纤维蛋白构成的血栓是 **A**
A. 透明血栓 B. 红色血栓
C. 混合血栓 D. 白色血栓
E. 附壁血栓
36. 产物为生长因子受体的癌基因是 **E**
A. ras B. sis
D. cyclin D E. erb -B₂
C. myc
37. 与 DNA 修复调节基因突变相关的肿瘤是 **A**
A. 遗传性非息肉病性大肠癌 B. 家族性腺瘤性息肉病
C. Li -Fraumeni 综合征 D. 神经纤维瘤病
E. 肾母细胞瘤
38. 造成动脉粥样硬化病灶中纤维增生的主要细胞是 **C**
A. 内皮细胞 B. 泡沫细胞
C. 平滑肌细胞 D. 纤维母细胞
E. 淋巴细胞
39. 非典型肺炎属于 **D**
A. 肺化脓性炎 B. 肺纤维素性炎
C. 肺泡性炎 D. 肺间质性炎
E. 肺出血性炎
40. 无淋巴结转移的癌是 **A**
A. 早期食管癌 B. 早期胃癌
C. 早期大肠癌 D. 肺鳞癌
E. 胰腺癌
41. 缺乏典型诊断性 R -S 细胞的霍奇金淋巴瘤亚型是 **E**
A. 结节硬化型 B. 混合细胞型
C. 淋巴细胞减少型 D. 弥漫性淋巴细胞为主型
E. 结节性淋巴细胞为主型
42. 致密沉积物病属于下列哪种肾小球肾炎? **D**

- A. 膜性肾小球肾炎 B. 快速进行性肾小球肾炎
C. 系膜增生性肾小球肾炎 D. 膜性增生性肾小球肾炎
E. 毛细血管内增生性肾小球肾炎
43. 下列关于梅毒树胶肿的叙述,正确的是 E
A. 大片干酪样坏死
C. 大量郎罕巨细胞
E. 可见原有血管壁轮廓
44. 下列关于 Kaposi 肉瘤的叙述,正确的是 D
A. 来源于纤维组织的恶性肿瘤 *肉瘤*
C. 肿瘤边界清楚
E. 80%以上艾滋病患者受累 *高危人群*
45. 下列属于非浸润性乳腺癌的是 A
A. 粉刺癌
C. 小管癌
E. 硬癌
46. 皮肤活检时,SLE 最典型的发现是 E
A. 真皮浅表部出血
C. 真皮内色素沉积
E. 真皮浅表部免疫复合物沉积
47. 下列关于心力衰竭概念的叙述,错误的是 B
A. 心排血量可维持正常
C. 是指伴有临床症状的心功能不全
E. 伴有体循环充血的心衰称为充血性心力衰竭
48. 关于心力衰竭时各种体液因子的改变,下列哪项正确? A
A. 心衰时,缓激肽生成增加
C. 心衰早期,心钠素分泌减少
E. 由于心排血量降低,引起血管加压素分泌减少
49. 下列符合心电图诊断窦性停搏的是 D
A. 心室率小于 40 次/分
C. 长 PP 间期的时间大于 1.5 秒
E. PP 间期进行性缩短,直到出现一次长 PP 间期
50. 男性,68 岁,持续性心房颤动史 10 年,长期服用洋地黄、硫氮革酮,10 天前腹泻伴恶心,食欲下降。两天来出现 E 阵发性头晕、眼黑。查体 BP100/70mmHg,双肺(-),心律整,心率 38 次/分,左下腹轻压痛。导致患者就诊最直接的病因是
A. 洋地黄效应
C. 慢性腹泻
E. 完全性房室传导阻滞
B. 钙拮抗剂中毒
D. 缓慢心室率的心房颤动
51. 下列关于高血压所致靶器官并发症的叙述,错误的是 A
A. 血压急剧升高可形成脑部小动脉的微动脉瘤
B. 高血压脑病的临床表现在血压降低后可逆转
C. 高血压是促使冠状动脉粥样硬化的病因之一
D. 长期持久高血压可致进行性肾硬化
E. 严重高血压可并发动脉夹层
52. 男性,64 岁,在抗洪抢险一线,突获悉其母病故后当日发生急性下壁心肌梗死。既往有高血压病 5 年、糖尿病

- 10年、吸烟40余年。该患者急性心肌梗死的主要病因是
A. 劳累及情绪激动 B. 高血压病
C. 糖尿病 D. 动脉硬化
E. 吸烟过量
53. 下列关于非ST段抬高(NSTEMI)心肌梗死的叙述,正确的是
A. 对血清肌钙蛋白增高者应尽早采用溶栓治疗
B. 病情危险程度比ST段抬高心肌梗死低
C. 可同时联合应用阿司匹林和氯吡格雷
D. 血清肌钙蛋白可正常或轻度升高
E. 早期抗凝治疗不利于降低死亡率
- C 54. 下列关于二尖瓣关闭不全听诊特点的叙述,正确的是
A. 第二心音出现延后 B. 不出现第三心音
C. 杂音可掩盖第一心音 D. 杂音多呈递增型
E. 杂音不向胸骨左缘及心底部传导
- B 55. 下列关于闭合性气胸采用排气疗法的叙述,正确的是
A. 每次抽气量不宜超过1.5L B. 积气量多者可每日抽气一次
C. 胸腔闭式引流应为首选排气方式 D. 肺复张能力差者,应尽快将气抽尽
E. 积气量达到该侧胸腔容积的15%即可抽气
56. 下列哪项不是渗出性胸膜炎的病因?
A. 阻塞性肺炎累及胸膜 B. 纵隔肿瘤侵袭胸膜
C. 系统性红斑狼疮 D. 气胸
E. 药物过敏
57. 下列关于肺结核患者咯血的叙述,正确的是
A. 大量咯血时多伴有胸痛 B. 约有1/2的患者有不同程度的咯血
C. 大量咯血主要是由于肺小动脉破裂 D. 痰中带血主要为病灶毛细血管扩张所致
E. 咯血后常伴有低热的原因主要是并发感染
58. 下列哪项不符合肺脓肿的X线检查表现?
A. 可见多房性脓腔 B. 急性期的脓腔内壁可光整
C. 早期为大片浓密模糊浸润阴影 D. 可出现在数个肺段或分布在两侧肺野
E. 治疗后,先脓腔缩小,后周围炎症消失
59. 男性,60岁,有慢性咳喘史35年,多次血气检查PaCO₂在55mmHg~60mmHg。近来因着凉后症状加重,入院时紫绀明显。血气分析PaCO₂86mmHg,PaO₂50mmHg,拟行机械通气。其治疗目标是
A. 使PaCO₂降至完全正常 B. 使PaCO₂降至55mmHg~60mmHg
C. 使PaCO₂降至低于正常 D. 使PaCO₂维持现状
E. 使PaCO₂恢复正常
- B 60. 下列关于病毒性肺炎临床表现的叙述,正确的是
A. 并发胸腔积液者较多见 B. 起病较急,但临床症状较轻
C. 肺部体征为较典型的肺炎体征 D. X胸片可见散发性大片浸润阴影
E. 感染可播及肺泡,但较少侵犯肺间质
61. 诊断反流性食管炎最准确的方法是
A. 食管吞钡X线检查 B. 食管滴酸试验
C. 食管内镜检查 D. 食管24小时pH值监测
E. 食管测压
62. 下列关于消化性溃疡并发出血的叙述,正确的是

- A. 胃溃疡一般比十二指肠溃疡容易发生 B. 一般出血 50mL~100mL 即可出现黑便
C. 出血超过 500mL 时就可引起循环障碍 D. 半小时内出血超过 1000mL 时均会发生休克
E. 第一次出血后很少复发
63. 下列关于肠结核腹泻特点的叙述, 错误的是
A. 腹泻是溃疡型肠结核的主要临床表现之一 B. 一般不含黏液和脓液
C. 腹泻可与便秘交替 D. 常伴里急后重
E. 便血极少见
64. 肝硬化最常见的并发症是
A. 肝性脑病 B. 自发性腹膜炎
C. 上消化道出血 D. 肝肾综合征
E. 原发性肝癌
65. 慢性胰腺炎后期, 由于胰腺内分泌功能不全可引起
A. 脂肪泻 B. 夜盲症
C. VitK 缺乏症 D. VitD 缺乏症
E. 糖尿病
66. 急性非淋巴细胞白血病 M₂ 型的基因改变是
A. PML/RAR_α B. MLL/ENL
C. CBFB/MYH11 D. bcr/abl
E. AML1/ETO
67. 下列关于急性白血病骨髓移植治疗的叙述, 正确的是
A. 自体骨髓移植应在第一次缓解期进行
B. 异基因骨髓移植应在第二次缓解期进行
C. 异基因骨髓移植患者的年龄应控制在 40 岁以内
D. 从完全缓解到自体骨髓移植的时间间隔以 6 个月内为佳
E. 自体外周血干细胞移植较自体骨髓移植的造血功能恢复慢
68. 用雄激素治疗再生障碍性贫血, 下列选项中错误的是
A. 雄激素可刺激骨髓造血 B. 对慢性再障疗效较好
C. 对重型再障无效 D. 在用药 1 个月后生效
E. 目前常用的是司坦唑醇(康力龙)
69. 下列选项中, 不属于 Graves 病患者单纯性突眼的表现是
A. 眼球向前突出 B. 瞳孔减少
C. 眼睑肿胀、肥厚, 结膜充血水肿 D. 双眼看上时, 前额皮肤不能皱起
E. 双眼看近物时, 眼球辐辏不良
70. 嗜铬细胞瘤可产生多种肽类激素, 其中引起面部潮红的是
A. P 物质 B. 鸦片肽
C. 生长抑素 D. 血清素
E. 神经肽 Y
71. 下列选项中, 不属于肾小球病性高血压发生机制的是
A. 钠、水潴留 B. 血管内皮素分泌增多
C. 肾素分泌增多 D. 肾内激肽释放酶-激肽生成减少
E. 前列腺素生成减少
72. 最常用于治疗肾病综合征的细胞毒药物是
A. 长春新碱 B. 氮芥
C. 环磷酰胺 D. 苯丁酸氮芥

E. 硫唑嘌呤

73. SLE 患者不会出现的血液学异常是

- A. 血红蛋白减少
- B. 网织红细胞减少
- C. 白细胞减少
- D. 淋巴细胞减少
- E. 血小板减少

74. 在常规临床工作中测得的 RF 类型是

- A. IgG
- B. IgA
- C. IgM
- D. IgD
- E. IgE

75. 下列选项中, 不属于局部麻醉的是

- A. 表面麻醉
- B. 局部浸润麻醉
- C. 区域阻滞
- D. 骶管阻滞
- E. 神经阻滞

76. 对蛛网膜下腔阻滞麻醉(腰麻)术后并发低血压头痛的处理,下列哪项是不恰当的?

- A. 去枕平卧,大量输液
- B. 使用腹带,捆紧腹部
- C. 硬膜外腔自家血充填
- D. 静脉注射高张葡萄糖或甘露醇
- E. 硬膜外腔注人生理盐水或右旋糖酐

77. 大面积烧伤 24 小时内的病人,首选的主要治疗措施是

- A. 处理创面
- B. 镇静止痛
- C. 液体复苏
- D. 控制感染
- E. 补充营养,增强免疫

78. 下列关于急性肾衰竭的叙述,正确的是

- A. 肾性急性肾衰竭时通常尿液浓缩,尿比重和渗透压高
- B. 尿量是判断有无急性肾衰竭的惟一指标
- C. 20% 的急性肾衰竭与创伤和手术相关
- D. 高血钾是少尿期最主要的死亡原因
- E. 多尿期时氮质血症恢复正常

79. 下列关于器官移植的叙述,错误的是

- A. 心脏移植后长期存活的主要障碍是植人心脏的冠脉硬化
- B. 肾移植是临床各类器官移植中疗效最稳定和最显著的
- C. 胰腺移植的适应证是药物治疗无效的 1 型糖尿病
- D. 肺移植后近期主要死亡原因是肺部感染
- E. 小肠移植后预防排斥反应较容易

80. 下列关于甲亢术前的药物准备,正确的是

- A. 普奈洛尔不能与碘剂合用
- B. 硫脲类药物和碘剂不能合并应用
- C. 服用硫脲类药物控制甲亢症状后再进行手术
- D. 使用碘剂 2 周~3 周后,甲亢症状基本控制便可进行手术
- E. 服用普奈洛尔时应每 8 小时给药一次,术后应继续服用 2 周~3 周

81. 目前认为乳腺癌最有效的检出方法是

- A. 防癌普查体检
- B. 红外线
- C. B 超
- D. 钼钯摄片
- E. 核磁共振

82. 下列哪项不是股疝的常见特点?

- A. 多见于中老年妇女
- B. 疝块较小

- C. 痂块呈半球形
E. 易嵌顿、易绞窄
83. 下列关于脾破裂的叙述，错误的是 E
- A. 有慢性病理改变的脾更易破裂
 - C. 85%有脾包膜及脾实质破裂
 - E. 成人脾切除术后，暴发型感染发病率高
84. 下列关于胃溃疡的叙述，正确的是 A
- A. 95%的胃溃疡位于胃小弯
 - C. 胃溃疡病人不易引起胆汁反流
 - E. 伴胃炎者少，抗酸药物治疗效果好
85. 下列哪项不是绞窄性肠梗阻的临床表现？
- A. 便隐血阳性
 - C. 腹部有固定压痛和腹膜刺激征
 - E. 呕吐呈反射性，吐出物为食物或胃液
86. 下列与阑尾相关的叙述，错误的是 D
- A. 阑尾动脉是终末动脉
 - B. 阑尾组织中含有丰富的淋巴滤泡
 - C. 阑尾炎发病时的脐周痛属内脏性疼痛
 - E. 阑尾黏膜深部有嗜银细胞，与类癌发生有关
87. 男性，42岁，毕Ⅱ式胃大部切除术后两年，上腹部有烧灼痛，抗酸剂治疗无效，有时呕吐，内含胆汁，吐后腹痛无缓解，体重减轻，胃镜下黏膜充血、水肿、易出血。最可能的诊断是 C
- A. 输入段综合征
 - B. 输出段梗阻
 - C. 碱性反流性胃炎
 - E. 吻合口溃疡
88. 下列关于胆道系统的叙述，错误的是
- A. 胆汁全部由肝细胞分泌
 - B. 胆囊24小时可接纳胆汁500mL
 - C. 促进胆汁分泌最强的是促胰液素
 - D. 成人每日分泌胆汁约800mL~1200mL
 - E. 毛细胆管在调节胆汁流量和成分方面起关键作用
89. 在我国，急性胰腺炎的病因主要是 A
- A. 胆结石
 - B. 过量饮酒
 - C. 暴饮暴食
 - D. 高脂血症
90. Smith骨折桡骨远端的移位畸形是
- A. 向尺侧及背侧移位
 - B. 向桡侧及背侧移位
 - C. 向尺侧及掌侧移位
 - D. 向桡侧及掌侧移位
 - E. 只向掌侧移位
91. 早期治疗膝关节化脓性关节炎最好的方法是
- A. 合理有效抗生素加石膏固定
 - B. 足量有效抗生素加支持疗法
 - C. 足量有效抗生素加关节切开引流
 - D. 足量有效抗生素加功能锻炼及理疗
 - E. 足量有效抗生素加关节穿刺抽液并注入抗生素
92. 男性，14岁，8个月前开始左上臂肿胀、疼痛，入院诊断为左肱骨上端骨肉瘤，优选的治疗方案是
- A. 左肩关节离断术
 - B. 肿瘤刮除术
 - C. 术前化疗→根治性切除→术后化疗
 - D. 化疗
 - E. 化疗加放疗

二、B型题：共 18 个小题，每小题 1 分，共 18 分。A、B、C、D、E 是其下两道小题的备选项，每小题只能从中选择一个最符合试题要求的，每个选项可以被选择一次或两次。

- 10 A. 甘氨酸
B. 多巴胺
C. 乙酰胆碱
D. 5 - 羟色胺
E. P 物质

93. 闰绍细胞轴突末梢释放的递质是 C A

94. 黑质 - 纹状体通路中的主要递质是 B

- A. Na^+ 内流
B. Ca^{2+} 内流
C. Cl^- 内流
D. K^+ 内流
E. K^+ 外流

95. 窦房结细胞动作电位 0 期去极化的原因是 B

96. 心室肌细胞动作电位 3 期复极化的原因是 E

- A. AUU
B. GUA
C. AUG
D. UCA
E. UGA

97. 遗传密码中的起始密码子是 C

98. 遗传密码中的终止密码子是 C

- A. 上皮细胞足突消失
B. 上皮下驼峰样沉积物
C. 系膜区沉积物
D. 内皮下、致密层和上皮下沉积物
E. 上皮下沉积物伴基膜增厚

99. 系膜增生性肾小球肾炎电镜下可见 R

100. 毛细血管内增生性肾小球肾炎电镜下可见 B

- A. 扩张型心肌病并发心力衰竭
B. 风湿性心脏病二尖瓣狭窄并发心力衰竭
C. 急性病毒性心肌炎并发心力衰竭
D. 肺源性心脏病并发心力衰竭
E. 冠心病心房颤动并发心力衰竭

101. β - 受体阻滞剂应首选用于 A

102. 洋地黄制剂应首选用于 E

- A. 病毒性肝炎后肝硬化
B. 酒精性肝硬化
C. 原发性胆汁性肝硬化
D. 淤血性肝硬化
E. 血吸虫病性肝纤维化

103. 最易并发原发性肝癌的是 A

104. 血清抗线粒体抗体阳性率高且滴度高的是 B

- A. 半慢胰岛素锌混悬液
B. 慢胰岛素锌混悬液
C. 中性精蛋白锌胰岛素
D. 低精蛋白锌胰岛素
E. 精蛋白锌胰岛素

105. 速效胰岛素是 A

106. 长效胰岛素是 B