

2009



全国卫生专业技术资格考试
习题集丛书

护理学(执业护士含护士)

练习题集

主编 崔 焱 顾 平



人民卫生出版社
PEOPLE'S MEDICAL PUBLISHING HOUSE

图解(GB)专业护士手册

2009 全国卫生专业技术资格考试习题集丛书

护理学(执业护士含护士) 练习题集

主编 崔焱 顾平

副主编 林征 许勤

编委(以姓氏笔画为序)

丁亚萍 朱军华 朱姝芹 许勤

刘扣英 孙国珍 汪璐 张俊

陈明霞 林征 季吉 周玉峰

夏学周 陶幸娟 董玲 韩刚

策划 卢青 徐魏 韩刚

主编:顾平

(010-82808888)出版人:顾平

责任编辑:徐魏 (010-82808888)副主编:

卫生专业技术资格考试

卫人网 (www.hrexam.com)
— 助力医考者 — 专业打造精品

考试信息 培训课程 在线考场 资源下载 专家答疑 考试用书 考生论坛 会员中心

流程: 登录卫人网 → 注册为会员 → 进入会员中心培训卡激活

凭本卡可以在课程自选超市中选课, 并获赠练习及模拟考试

参加培训班抵扣相应金额, 购买积分

卡号 K37HW L74EC 密码 护士轻创

有效期: 2009年1月15日至12月31日

卫人网在法律允许的范围内保留对本卡的最终解释权。

人民卫生出版社

图书在版编目(CIP)数据

护理学(执业护士含护士)练习题集/崔焱等主编.

—北京:人民卫生出版社,2009.1

ISBN 978-7-117-10797-6

I. 护… II. 崔… III. 护理学—护士—资格考
核—习题 IV. R47-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 170030 号

本书本印次封一贴有防伪标。请注意识别。

护理学(执业护士含护士)练习题集

主 编: 崔 焱 顾 平

出版发行: 人民卫生出版社(中继线 010-67616688)

地 址: 北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

邮 编: 100078

网 址: <http://www.pmph.com>

E - mail: pmph@pmph.com

购书热线: 010-67605754 010-65264830

印 刷: 北京人卫印刷厂

经 销: 新华书店

开 本: 787×1092 1/16 印张: 12.5

字 数: 289 千字

版 次: 2009 年 1 月第 1 版 2009 年 1 月第 1 版第 1 次印刷

标准书号: ISBN 978-7-117-10797-6/R · 10798

定 价: 29.00 元

版权所有, 侵权必究, 打击盗版举报电话: 010-87613394

(凡属印装质量问题请与本社销售部联系退换)

出版说明

为贯彻国家人事部、卫生部《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》等相关文件精神,自2001年起卫生专业初、中级技术资格以考代评工作正式开展,2003年起在全国实施。按照文件要求,初、中级卫生专业技术资格考试工作实行全国统一组织、统一考试时间、统一考试大纲、统一考试命题、统一合格标准的考试制度。为了更好地帮助广大考生做好考前复习工作,特组织国内有关专家、教授编写了《全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

全国卫生专业技术资格考试习题集丛书以考试大纲和全国卫生专业技术资格考试专家委员会编写的考试指导为主要编写依据,紧扣最新考试大纲的要求,以帮助考生熟悉和掌握专业知识,提高从业人员能力和素质为主要目的,切实反映考试对考生在知识点的掌握程度和专业水平上的要求。编写工作遵循科学、严谨、客观、规范的原则,严格按照实际考试的科目划分和题型分布进行编写,能够有效的帮助考生考前自测,考查和反馈复习成果,对考生应试有较强的针对性和指导性。

本套习题集共分为三册,分别是:

《练习题集》

对考试大纲各科目进行针对性练习,题型全面,题量丰富,涵盖考试大纲的所有知识点,并着重突出重点、难点,帮助考生随学随测,检测学习成果,强化记忆,是考生复习强化的必备用书。

《精选习题解析》

针对各学科考试大纲中的重难点进行强化训练,每题后附详细解析,全面分析考点、答题思路和方法,帮助考生尽快理解和掌握知识点。特别包含了部分解密真题中失分率较高的题目,供考生参照复习。

《模拟试卷》

全面模拟考试真题,针对考生临考备战进行综合性巩固,题目难度和题型分布参考实际考试情况设定,除附答题卡和答案外,部分重点难点问题还有简单解析,仿真度高,是考前最后冲刺的重要用书。

鉴于时间仓促和编写人员水平有限,本书内容难免会有不当或遗漏之处,敬请各位读者批评指正。

欢迎广大考生或专业人士来信交流学习:zgksxtj2009@163.com。

目录

第一部分 基础知识	1
内科护理学.....	1
外科护理学	16
妇产科护理学	32
儿科护理学	39
医学伦理学	46
第二部分 相关专业知识	49
内科护理学	49
外科护理学	65
妇产科护理学	81
儿科护理学	89
第三部分 专业知识	97
内科护理学	97
外科护理学.....	114
妇产科护理学.....	131
儿科护理学.....	140
第四部分 专业实践能力	148
护理学基础.....	148

第一部分 基础知识

内科护理学

一、以下每一道题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

A₁型题

- 声音嘶哑见于声带发炎或纵隔肿瘤压迫
 - A. 迷走神经
 - B. 喉返神经
 - C. 副交感神经
 - D. 臂丛神经
 - E. 面神经
- 肺炎球菌肺炎在红色肝变期痰呈
 - A. 黑色
 - B. 黄色
 - C. 粉红色
 - D. 铁锈色
 - E. 绿色
- 呼气性呼吸困难主要见于
 - A. 喉头水肿
 - B. 胸腔积液
 - C. 支气管肺癌
 - D. 肺炎
 - E. 支气管哮喘
- 吸气性呼吸困难严重者可出现三凹征，三凹征是指
 - A. 胸骨上窝、锁骨上窝和肋间隙在吸气时明显下陷
 - B. 胸骨上窝、锁骨上窝和肋间隙在呼气时明显下陷
 - C. 胸骨上窝、锁骨下窝和肋间隙在吸气时明显下陷
 - D. 胸骨下窝、锁骨上窝和肋间隙在吸气时明显下陷
 - E. 胸骨上窝、锁骨下窝和肋间隙在呼气时明显下陷

主要由寒热温湿产生或因寒热温湿引起

基因型

基因型大 A

基因型小 B

基因型双 C

基因型纯 D

基因型杂 E

显性基因要重叠的如缺铁高血糖胰岛素等

时明显下陷 心肺宋音血栓 A

B. 胸骨上窝、锁骨上窝和肋间隙在呼气时明显下陷 胸膜更薄液体 B

C. 胸骨上窝、锁骨下窝和肋间隙在吸气时明显下陷 胸膜薄血管 C

D. 胸骨下窝、锁骨上窝和肋间隙在吸气时明显下陷 胸膜薄血管 D

E. 胸骨上窝、锁骨下窝和肋间隙在呼气时明显下陷 胸膜薄血管 E

5. 严重肺炎引起混合性呼吸困难的发生机制是 重眼嘴鼻口 肺心口 四

A. 大气道狭窄、梗阻 常见炎症感染 A

B. 广泛性肺部病变使呼吸面积减少 A

C. 肺组织弹性减弱 肺科肿大 B

D. 上呼吸道异物刺激 菌类感染 C

E. 肺组织弹性减弱及小支气管痉挛性狭窄 牙科肿大 C

6. 下列疾病一般无杵状指(趾)的是 肾 .SI

A. 支气管扩张 炎症感染 A

B. 慢性风湿性心脏病 炎症感染 B

C. 肺脓肿 肺科肿大 C

D. 支气管肺癌 炎症感染 D

E. 先天性心脏病 肺科肿大 D

7. 哮喘急性发作常见的诱因是 肺科肿大 .SI

A. 花粉 不良环境 A

B. 尘螨 中广空毒雾 B

C. 感染 中广空毒雾 C

D. 阿司匹林 素质田 D

- E. 剧烈运动
8. 慢性阻塞性肺疾病发生气流阻塞的主要原因是
 A. 大气道阻塞
 B. 小气道病变
 C. 双肺哮鸣音
 D. 桶状胸
 E. 肺纹理增粗
9. 导致肺动脉高压形成的最重要因素是
 A. 肺血管床减少
 B. 缺氧性肺血管收缩
 C. 血液黏稠度增加
 D. 血容量增多
 E. 心脏负荷增加
10. 慢性肺源性心脏病的发病机制主要是
 A. 右心前负荷加重
 B. 右心后负荷加重
 C. 左心前负荷加重
 D. 左心后负荷加重
 E. 左心前、后负荷加重
11. 细菌性肺炎最常见的病原菌是
 A. 葡萄球菌
 B. 大肠杆菌
 C. 肺炎球菌
 D. 铜绿假单胞菌
 E. 克雷伯杆菌
12. 按病因学分类，临幊上最常见的肺炎是
 A. 细菌性肺炎
 B. 病毒性肺炎
 C. 支原体肺炎
 D. 真菌性肺炎
 E. 衣原体肺炎
13. 结核杆菌最易被消灭的条件是
 A. 直接阳光下
 B. 暴露在空气中
 C. 在胃分泌物中
 D. 用青霉素
- E. 煮沸
14. 肺结核最主要的传染源是
 A. 结核菌污染的食物
 B. 结核菌污染的食具
 C. 结核菌感染的猪
 D. 排菌的肺结核患者
 E. 痰菌阴性的肺结核患者
15. 确诊肺结核最特异的方法是
 A. X线检查
 B. CT检查
 C. 痰结核菌检查
 D. PPD试验
 E. B超
16. 早期诊断肺结核的主要方法和观察治疗效果的方法是
 A. X线检查
 B. CT检查
 C. 痰结核菌检查
 D. PPD试验
 E. B超
17. 最常见的成人继发性肺结核类型是
 A. 原发型肺结核
 B. 浸润型肺结核
 C. 血行播散型肺结核
 D. 慢性纤维空洞型肺结核
 E. 结核性胸膜炎
18. 胸腔积液患者，胸腔积液查出抗酸杆菌，此患者最可能的临床诊断是
 A. 原发型肺结核
 B. 浸润型肺结核
 C. 血行播散型肺结核
 D. 慢性纤维空洞型肺结核
 E. 结核性胸膜炎
19. 人体初次感染结核杆菌后出现的肺结核类型是
 A. 原发型肺结核
 B. 浸润型肺结核

- C. 血行播散型肺结核
D. 慢性纤维空洞型肺结核
E. 结核性胸膜炎
20. 肺癌发病的重要危险因素是
A. 职业性致病因素
B. 长期吸烟
C. 免疫缺陷
D. 慢性肺部疾病
E. 遗传因素
21. 多见于老年男性，且与吸烟关系最密切的肺癌类型是
A. 鳞状上皮细胞癌
B. 小细胞未分化癌
C. 大细胞未分化癌
D. 腺癌
E. 肺泡癌
22. 肺癌中恶性程度最高的一种组织类型是
A. 鳞状上皮细胞癌
B. 小细胞未分化癌
C. 大细胞未分化癌
D. 腺癌
E. 肺泡癌
23. 多见于女性的肺癌类型是
A. 鳞状上皮细胞癌
B. 小细胞未分化癌
C. 大细胞未分化癌
D. 腺癌
E. 非小细胞癌
24. 刺激性呛咳或带金属音的咳嗽应首先考虑
A. 上呼吸道感染
B. 肺部病变早期
C. 左心功能不全
D. 支气管扩张
E. 支气管肺癌
25. 与肺癌发生无关的因素是
A. 长期接触石棉
- B. 吸烟
C. 电离辐射
D. 食物中维生素 A 含量过高
E. 空气污染
26. 关于支气管扩张的发病机制，叙述错误的是
A. 先天性发育缺损
B. 支气管-肺组织感染和支气管阻塞
C. 肺结核和慢性肺脓肿伴支气管慢性炎症
D. 肿瘤压迫引起支气管部分或完全阻塞
E. 缺氧性肺血管收缩
27. 慢性呼吸衰竭最常见的病因是
A. 重症肺结核
B. 呼吸肌病变
C. 严重胸廓畸形
D. 慢性阻塞性肺疾病
E. 神经系统病变
28. 心源性呼吸困难最先出现的表现是
A. 劳力性呼吸困难
B. 阵发性夜间呼吸困难
C. 心源性哮喘
D. 端坐呼吸
E. 吸气性呼吸困难
29. 关于心前区疼痛患者的护理，不恰当的是
A. 采取舒适的体位
B. 做好心理护理，消除恐惧感
C. 采用深呼吸等放松技术
D. 做好健康指导
E. 立即自服止痛药
30. 心源性水肿患者应限制的食物不包括
A. 腌制品
B. 干海货
C. 发酵面点
D. 醋

- E. 碳酸饮料
31. 可引起心室后负荷(压力负荷)过重的疾病是
 A. 二尖瓣狭窄
 B. 二尖瓣关闭不全
 C. 主动脉瓣狭窄
 D. 主动脉瓣关闭不全
 E. 甲状腺功能亢进
32. 心源性水肿患者使用热水袋时最适宜的水温是
 A. 30~40℃
 B. 40~50℃
 C. 50~60℃
 D. 60~70℃
 E. 70~80℃
33. 引起心室舒张充盈受限的疾病是
 A. 二尖瓣狭窄
 B. 主动脉瓣狭窄
 C. 贫血
 D. 甲状腺功能亢进
 E. 缩窄性心包炎
34. 与风湿性心瓣膜病发病关系密切的细菌是
 A. 乙型溶血型链球菌
 B. 金黄色葡萄球菌
 C. 表皮葡萄球菌
 D. 革兰阴性杆菌
 E. 大肠杆菌
35. 风湿性心瓣膜病最常受累的瓣膜是
 A. 二尖瓣
 B. 主动脉瓣
 C. 肺动脉瓣
 D. 三尖瓣
 E. 二尖瓣联合主动脉瓣
36. 促使血管紧张素原转化为血管紧张素I的物质是
 A. 血管紧张素转换酶

- B. 血管紧张素转换酶抑制剂
 C. 内皮素
 D. 胰岛素
 E. 肾素
37. 阵发性室性心动过速最常见于
 A. 甲状腺功能亢进
 B. 高血压
 C. 急性心肌梗死
 D. 洋地黄中毒
 E. 心肌病
38. 动脉粥样硬化的病因不包括
 A. 血脂异常
 B. 高血压
 C. 吸烟
 D. 饮酒
 E. 糖尿病
39. 心脏的正常起搏点位于
 A. 窦房结
 B. 房室结
 C. 希斯束
 D. 左心耳
 E. 冠状窦
40. 成人正常窦性心律的频率为
 A. 50~60次/分
 B. 60~80次/分
 C. 60~100次/分
 D. 80~100次/分
 E. 80~120次/分
41. 引起病毒性心肌炎的最常见病毒是
 A. 流感病毒
 B. 疱疹病毒
 C. 柯萨奇病毒A
 D. 柯萨奇病毒B
 E. 埃可病毒
42. 成人高血压的诊断标准是
 A. 收缩压≥130mmHg和(或)舒张压≥80mmHg

- B. 收缩压 $\geq 140\text{mmHg}$ 和(或)舒张压 $\geq 85\text{mmHg}$
- C. 收缩压 $\geq 140\text{mmHg}$ 和(或)舒张压 $\geq 90\text{mmHg}$
- D. 收缩压 $\geq 160\text{mmHg}$ 和(或)舒张压 $\geq 90\text{mmHg}$
- E. 收缩压 $\geq 160\text{mmHg}$ 和(或)舒张压 $\geq 95\text{mmHg}$
43. 继发性高血压的病因不包括
- A. 肾小球肾炎
- B. 肾动脉狭窄
- C. 胰岛素抵抗
- D. 原发性醛固酮增多症
- E. 嗜铬细胞瘤
44. 心源性水肿的特点是
- A. 身体下垂部位及会阴部水肿
- B. 颜面部水肿
- C. 一定伴有胸腔积液
- D. 一定伴有腹水
- E. 渗出性水肿
45. 正常心脏能使心排血量增加至休息状态的
- A. 1倍
- B. 2倍
- C. 3倍
- D. 4倍
- E. 5倍
46. 诱发和加重心力衰竭的因素不包括
- A. 情绪过于激动
- B. 呼吸道感染
- C. 卧床休息
- D. 心律失常
- E. 水电解质紊乱
47. 可引起脉压增大的疾病是
- A. 二尖瓣狭窄
- B. 二尖瓣关闭不全
- C. 主动脉瓣狭窄
- D. 主动脉瓣关闭不全
- E. 肺动脉瓣狭窄
48. 下列动脉粥样硬化的病因可控制的是
- A. 年龄
- B. 性别
- C. 遗传因素
- D. 高血压
- E. 女性绝经期
49. 下列因素未确定与高血压发病有关的是
- A. 年龄
- B. 钠盐
- C. 体重
- D. 饮酒
- E. 吸烟
50. 以下关于高血压发病机制的描述, 正确的是
- A. 胰岛素抵抗导致胰岛素水平降低, 可能与血压升高有关
- B. 肾素-血管紧张素系统抑制
- C. 分泌去甲肾上腺素增多, 引起外周小血管收缩
- D. 肾上腺素分泌减少
- E. 内皮素分泌减少
51. 急性心力衰竭的病因不包括
- A. 急性广泛心肌梗死
- B. 高血压急症
- C. 严重心律失常
- D. 洋地黄中毒
- E. 输液过快过多
52. 测量脉搏时应同时听心率, 测量1分钟以上的是
- A. 短绌脉
- B. 奇脉
- C. 交替脉
- D. 洪脉
- E. 水冲脉
53. 频发性室性期前收缩是指室性期前收缩

- 发作频率超过
 A. 2 次/分
 B. 5 次/分
 C. 8 次/分
 D. 10 次/分
 E. 15 次/分
54. 中枢性呕吐常见于
 A. 尿毒症
 B. 幽门梗阻
 C. 晕动病
 D. 肠梗阻
 E. 梅尼埃综合征
55. 周围性呕吐常见于
 A. 颅内压增高
 B. 幽门梗阻
 C. 代谢性酸中毒
 D. 神经症
 E. 洋地黄中毒
56. 对频繁呕吐患者的护理措施错误的是
 A. 取头低足高位，防止吸入性肺炎
 B. 呕吐停止助其漱口
 C. 及时清理被污染的衣服、床褥
 D. 观察电解质变化
 E. 止吐剂应用后需卧床休息
57. 急性腹泻最常见的病因是
 A. 肠道肿瘤
 B. 肝硬化
 C. 结肠过敏
 D. 慢性肝炎
 E. 急性传染病
58. 腹泻患者最适宜的饮食为
 A. 高脂肪饮食
 B. 高糖饮食
 C. 低胆固醇饮食
 D. 低脂少渣饮食
 E. 高膳食纤维饮食
59. 上消化道大量出血患者测量血压、脉搏

- 的频率为
 A. 每 5~20 分钟 1 次
 B. 每 15~30 分钟 1 次
 C. 每 30~45 分钟 1 次
 D. 每 45~60 分钟 1 次
 E. 每 1~2 分钟 1 次
60. 上消化道出血最常见的病因是
 A. 胃癌
 B. 消化性溃疡
 C. 应激性溃疡
 D. 胃黏膜脱垂
 E. 尿毒症
61. 上消化道出血患者粪便隐血试验阳性提示 24 小时失血量约
 A. 5ml 以上
 B. 10ml 以上
 C. 30ml 以上
 D. 50ml 以上
 E. 70ml 以上
62. 上消化道出血患者出现呕血，提示胃内积血量达
 A. 5~50ml
 B. 50~150ml
 C. 150~250ml
 D. 250~300ml
 E. 300~350ml
63. 轻度上消化道出血是指 15 分钟内失血量占总血量的
 A. 5%~10%
 B. 10%~15%
 C. 15%~20%
 D. 20%~25%
 E. 25%~30%
64. 中度上消化道出血的特点为
 A. 失血量在 500ml 左右
 B. 收缩压 90mmHg 以下
 C. 脉搏 >120 次/分

- D. 可有头晕、乏力，尿量正常
E. 血红蛋白无明显变化
65. 与上消化道继续出血或再次出血不符的是
A. 肠鸣音亢进
B. 黑便次数增加
C. 尿素氮持续升高
D. 网织红细胞计数减少
E. 呕出的血液转为暗红色
66. 重度上消化道出血患者血红蛋白通常为
A. 110~120g/L
B. 100~110g/L
C. 90~100g/L
D. 70~100g/L
E. <70g/L
67. 纠正出血性休克的关键是
A. 输新鲜血
B. 备齐一切抢救用物
C. 短期内补足血容量
D. 按医嘱应用止血药
E. 高流量氧气吸入
68. 双气囊三腔管用于治疗
A. 胃癌出血
B. 消化性溃疡出血
C. 应激性溃疡出血
D. 食管胃底静脉曲张破裂出血
E. 急性糜烂出血性胃炎
69. 引起慢性胃窦炎发病的主要细菌是
A. 链球菌
B. 铜绿假单胞菌
C. 大肠杆菌
D. 幽门螺杆菌
E. 金黄色葡萄球菌
70. 符合自身免疫性胃炎表现的是
A. 病变以胃窦部为主
B. 较多灶萎缩性胃炎常见
C. 抗壁细胞抗体滴度较低
- D. 易发生恶性贫血
E. 大多由幽门螺杆菌引起
71. 与消化性溃疡形成相关的因素是
A. 胃酸和胃蛋白酶
B. 唾液淀粉酶和溶菌酶
C. 胰蛋白酶和多肽酶
D. 胰糜蛋白酶和脂肪酶
E. RNA 酶和 DNA 酶
72. 引起消化性溃疡的损害因素中，起主导作用的是
A. 胃酸
B. 胃蛋白酶
C. 非甾体类抗炎药
D. 饮食失调
E. 幽门螺杆菌
73. 我国肝硬化最常见的原因是
A. 酒精中毒
B. 胆汁淤积
C. 循环障碍
D. 营养失调
E. 病毒性肝炎
74. 与原发性肝癌的发生有关的疾病是
A. 甲型肝炎
B. 乙型肝炎
C. 肝脓肿
D. 肝囊肿
E. 肝血管瘤
75. 肝性脑病最多的病因是
A. 重症肝炎
B. 中毒性肝炎
C. 肝炎后肝硬化
D. 原发性肝癌
E. 心源性肝硬化
76. 对胃肠黏膜细胞有保护作用的物质是
A. 胃蛋白酶
B. 内因子
C. 胃泌素

- D. 多肽酶 血管扩张 D
E. 前列腺素 肾功能障碍 E
77. 氨中毒引起肝性脑病的主要机制是 A
A. 氨使蛋白质代谢障碍 A
B. 氨干扰大脑的供能代谢 B
C. 氨取代正常神经递质 C
D. 氨引起神经传导异常 D
E. 氨促使氨基酸代谢不平衡 E
78. 与肝性脑病发病有关的假性神经递质是 A
A. 血氨 血氨升高 A
B. 5-羟色胺 肠胃 A
C. 苯乙醇胺 肝白蛋白 B
D. 谷氨酰胺 谷氨酰胺 C
E. 间羟胺 肾功能 D
79. 急性胰腺炎最常见的病因是 E
A. 胆道疾病 胆囊结石 E
B. 胰管梗阻 胰管狭窄 F
C. 酗酒 酗酒 B
D. 暴饮暴食 饮食过量 D
E. 十二指肠憩室炎 回盲部 D
80. 肾脏疾病最常见的症状是 E
A. 肾性水肿 肾功能障碍 E
B. 肾性高血压 血压升高 A
C. 蛋白尿 血尿 B
D. 血尿 血尿 C
E. 尿路刺激征 尿频 D
81. 少尿是指 24 小时尿量少于 E
A. 100ml 尿量减少 E
B. 200ml 尿量减少 A
C. 400ml 尿量减少 B
D. 500ml 尿量减少 C
E. 800ml 尿量减少 D
82. 原发性肾病综合征的病因及发病机制中，较肯定的因素是 A
A. 感染引起的直接损害 血管壁 A
B. 免疫因素 免疫 B
C. 变态反应 变态 C
- D. 肾小动脉硬化 血管壁 D
E. 淀粉样变性 血管壁 E
83. 引起肾盂肾炎最常见的致病菌是 E
A. 葡萄球菌 血管壁 A
B. 铜绿假单胞菌 血管壁 B
C. 变形杆菌 血管壁 C
D. 大肠杆菌 血管壁 D
E. 厌氧菌 血管壁 E
84. 肾盂肾炎最常见的感染途径是 E
A. 上行感染 血管壁 E
B. 血行感染 血管壁 A
C. 淋巴管感染 血管壁 B
D. 直接感染 血管壁 C
E. 体液感染 血管壁 D
85. 肾盂肾炎的易感因素不包括 E
A. 尿路梗阻 血管壁 E
B. 机体抵抗力下降 血管壁 A
C. 男性 血管壁 B
D. 泌尿系统防御机制的破坏 血管壁 C
E. 盆腔炎症 血管壁 D
86. 有关尿路刺激征的叙述，不正确的是 E
A. 尿意频繁而尿量不多为尿频 血管壁 E
B. 一有尿意就急不可待要排尿为尿急 血管壁 A
C. 尿频伴尿急、排尿不尽感为尿路刺激征 血管壁 C
D. 多见于尿路感染、结石等 血管壁 D
E. 常为膀胱三角区受刺激所致 血管壁 E
87. 慢性肾衰竭最常见的病因是 E
A. 慢性肾孟肾炎 血管壁 E
B. 肾小动脉硬化症 血管壁 B
C. 糖尿病肾病 血管壁 D
D. 慢性肾炎 血管壁 D
E. 狼疮肾炎 血管壁 E
88. 肾性水肿一般先发生在 E
A. 双下肢 血管壁 A
B. 膀胱尾部 血管壁 B
C. 会阴部 血管壁 C

- D. 眼睑及面部
E. 腹腔
89. 有关肾性高血压的叙述不正确的是
A. 仅指肾脏疾病引起的血压升高
B. 是继发性高血压的常见原因之一
C. 水钠潴留引起容量依赖性高血压
D. 肾素-血管紧张素-醛固酮系统激活引起肾素依赖性高血压
E. 使用利尿剂对肾素依赖性高血压患者降压效果显著
90. 属于原发性肾病综合征的是
A. 糖尿病肾病
B. 过敏性紫癜肾
C. 急进性肾炎
D. 肾淀粉样变
E. 狼疮性肾炎
91. 引起尿毒症贫血最重要的原因是
A. 食欲差，铁摄入不足
B. 叶酸缺乏
C. 代谢产物抑制骨髓造血
D. 血小板容易被破坏
E. 红细胞生成素减少
92. 蛋白尿是指每日尿蛋白持续超过
A. 50mg
B. 100mg
C. 150mg
D. 200mg
E. 300mg
93. 缺铁性贫血患者当脑组织中铁依赖酶活性降低时会出现
A. 面色苍白
B. 疲乏
C. 头晕
D. 耳鸣
E. 异食癖
94. 体内铁吸收的主要部位是
A. 胃
- B. 十二指肠及空肠上端
C. 空肠下端
D. 结肠
E. 直肠
95. 正常细胞性贫血常见于
A. 巨幼细胞贫血
B. 缺铁性贫血
C. 地中海贫血
D. 铁幼粒细胞性贫血
E. 再生障碍性贫血
96. 大细胞性贫血常见于
A. 巨幼细胞贫血
B. 缺铁性贫血
C. 溶血性贫血
D. 失血性贫血
E. 再生障碍性贫血
97. 引起继发性再生障碍性贫血最多见的药物是
A. 阿司匹林
B. 保泰松
C. 氯霉素
D. 磺胺药
E. 异烟肼
98. 特发性血小板减少性紫癜属于
A. 抗凝及纤维蛋白溶解异常
B. 血小板功能异常
C. 血管壁异常
D. 凝血因子减少或缺乏
E. 自身免疫性出血综合征
99. 特发性血小板减少性紫癜采用脾切除治疗的作用机制是
A. 降低血管壁通透性
B. 刺激骨髓使血小板增生
C. 抑制血小板与抗体结合
D. 减少血小板破坏及抗体产生
E. 阻滞单核-吞噬细胞系统吞噬、破坏血小板

100. 白血病患者易发生脑出血的血小板观察值是低于
 A. $10 \times 10^9/L$
 B. $20 \times 10^9/L$
 C. $30 \times 10^9/L$
 D. $40 \times 10^9/L$
 E. $50 \times 10^9/L$
101. 血友病发生的原因是
 A. 血小板数量减少
 B. 血小板功能异常
 C. 血管壁异常
 D. 凝血因子缺乏
 E. 免疫反应
102. 不属于白血病发病原因的是
 A. 病毒感染
 B. 放射
 C. 化学因素
 D. 遗传因素
 E. 免疫功能亢进
103. 目前已肯定引起成人T细胞白血病的病因是
 A. 放射
 B. 苯
 C. 氯霉素
 D. T淋巴细胞病毒
 E. 遗传
104. 急性非淋巴细胞白血病分型
 A. 3型
 B. 4型
 C. 5型
 D. 6型
 E. 7型
105. 引起急性白血病贫血的最主要原因是
 A. 肝、脾、淋巴结大，致免疫力低下
 B. 白血病细胞代谢率增高
 C. 正常红细胞生成减少和出血
 D. 成熟粒细胞缺乏
- E. 血小板减少
106. 粒细胞缺乏症属于
 A. 红细胞疾病
 B. 白细胞疾病
 C. 出血性疾病
 D. 造血干细胞疾病
 E. 遗传性疾病
107. 急性白血病发生感染的主要原因是
 A. 白血病细胞代谢率增高
 B. 白细胞数量增加
 C. 成熟粒细胞缺乏
 D. 肝、脾、淋巴结大，致免疫力低下
 E. 正常红细胞生成减少
108. 人体最重要的神经内分泌器官是
 A. 腺垂体
 B. 神经垂体
 C. 下丘脑
 D. 肾上腺皮质
 E. 肾上腺髓质
109. 属于功能亢进的内分泌疾病是
 A. 尿崩症
 B. 糖尿病
 C. 肢端肥大症
 D. 呆小症
 E. 黏液性水肿
110. 属于功能减退的内分泌疾病是
 A. 抗利尿激素分泌失调综合征
 B. 糖尿病
 C. 肢端肥大症
 D. 库欣综合征
 E. 嗜铬细胞瘤
111. 垂体性侏儒症的主要原因是
 A. 肾上腺皮质功能低下
 B. 甲状腺激素分泌不足
 C. 甲状旁腺激素分泌不足
 D. 生长激素缺乏
 E. 性激素缺乏

112. 主要表现为色素沉着的内分泌紊乱是
 A. 慢性肾上腺皮质功能减退症
 B. 糖尿病
 C. 甲状腺功能亢进症
 D. 黏液性水肿
 E. 呆小症
113. 呆小症的主要原因是
 A. 肾上腺皮质功能减退
 B. 甲状腺激素分泌不足
 C. 甲状腺激素分泌过多
 D. 生长激素缺乏
 E. 生长激素释放激素缺乏
114. 消瘦是指体重低于标准体重的
 A. 5%以上
 B. 10%以上
 C. 15%以上
 D. 20%以上
 E. 25%以上
115. 肥胖是指体重超过标准体重的
 A. 5%
 B. 10%
 C. 15%
 D. 20%
 E. 25%
116. 有关Graves病的病因，叙述正确的是
 A. 与遗传、免疫均有关
 B. 与遗传有关，与免疫无关
 C. 与免疫有关，与遗传无关
 D. 由病毒引起
 E. 由手术引起
117. 关于1型糖尿病，叙述正确的是
 A. 主要与环境因素有关
 B. 多见于40岁以上的成人
 C. 常对胰岛素发生抵抗
 D. 易发生酮症酸中毒
 E. 口服降糖药治疗为主
118. 在系统性红斑狼疮的多系统损害中，

- 发生率最高的是
 A. 皮肤
 B. 关节
 C. 肾脏
 D. 心血管
 E. 肺和脑膜
119. 系统性红斑狼疮的病因不包括
 A. 病毒
 B. 性激素
 C. 日光照射
 D. 氯丙嗪
 E. 遗传
120. 系统性红斑狼疮是
 A. 自身免疫性疾病
 B. 感染性疾病
 C. 免疫缺陷性疾病
 D. 代谢性疾病
 E. 退化性疾病
121. 类风湿因子是一种
 A. 感染性抗原
 B. 细胞免疫因子
 C. 抗原抗体复合物
 D. 抗体
 E. C反应蛋白
122. 2型糖尿病的特点为
 A. 胰岛素绝对缺乏
 B. 易发生酮症酸中毒
 C. 主要与遗传有关
 D. 多见于年轻人
 E. 需用胰岛素治疗
123. 符合风湿性疾病共同特点的是
 A. 急性起病
 B. 发作与缓解交替出现
 C. 同一疾病的临床表现个体差异不大
 D. 关节畸形
 E. 与变态反应无关
124. 痛风是

- A. 自身免疫性疾病
B. 感染性疾病
C. 免疫缺陷性疾病
D. 代谢性疾病
E. 退化性疾病

125. 风湿热关节痛的表现为
A. 固定于少数关节
B. 剧烈难忍
C. 游走性
D. 膝关节痛活动后减轻
E. 膝关节痛活动后缓解

126. 脑出血最常见的部位是
A. 大脑半球
B. 脑干
C. 小脑
D. 内囊
E. 延髓

127. 可引起颅内压增高的因素不包括
A. 咳嗽
B. 打喷嚏
C. 过度通气
D. 用力排便
E. Valsalva 动作

128. 偏瘫是指
A. 双下肢瘫痪
B. 一侧上、下肢瘫痪
C. 一侧面瘫和对侧上肢瘫痪
D. 一侧面瘫和对侧下肢瘫痪
E. 单肌或一组肌肉瘫痪

129. 腰椎穿刺的禁忌证不包括
A. 有躁动者
B. 高位颈脊髓病变
C. 颅内占位伴颅内压增高者
D. 颅底骨折有脑脊液漏出者
E. 脑出血

130. 下列属于深感觉的是
A. 痛觉

- B. 触觉
C. 平衡觉
D. 热觉
E. 冷觉

A₂型题

131. 患者男性, 56岁。咳嗽、发热3天, 住院后咳大量铁锈色痰, 应考虑为
A. 慢性支气管炎
B. 支气管哮喘
C. 肺炎球菌肺炎
D. 支气管扩张
E. 肺癌

132. 患者男性, 63岁。因“呼吸衰竭、慢性阻塞性肺病”收入院。现神志淡漠, 嗜睡, 血气分析示Ⅱ型呼吸衰竭, 其可能发病机制不正确是
A. 肺泡通气不足
B. 通气/血流<0.8
C. 通气/血流=0.8
D. 通气/血流>0.8
E. 气体弥散障碍

133. 患者女性, 67岁。测血压: 145/90mmHg。该患者的血压分级是
A. 理想血压
B. 正常血压
C. 正常高限
D. I级高血压
E. II级高血压

134. 患者男性, 60岁。有“扩张型心肌病”病史, 用洋地黄和利尿剂治疗。现患者诉心悸, 心电图出现室性期前收缩二联律。其原因首先考虑
A. 低钾血症
B. 高钾血症
C. 心衰加重
D. 洋地黄用量不足