



医药学院 610 2 09059360

业技术资格考试专家委员会/策划编写

2009

卫生专业职称考试通关捷径

人机对话版

儿科学

全真模拟试卷

紧扣新版考试大纲

权威专家组建题库

内容涵盖全部考点

真实模拟考试环境

2009 卫生专业职称考试通关捷径



医药学院 610 2 09059360

儿科学全真模拟试卷

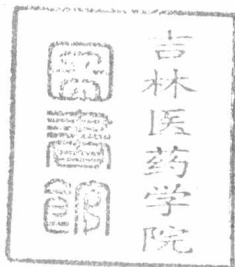
ERKEXUE QUANZHEN MONI SHIJUAN

主编 孙良忠 蒋小云 莫 樱

副主编 庄思齐

编著者 (以姓氏笔画为序)

马广伟	马华梅	庄思齐	孙良忠
麦文英	李 明	李晓瑜	吴 伟
余慕雪	沈振宇	张巧玲	陈国桢
岳智慧	柯志勇	莫 樱	唐 雯
黄柳一	蒋小云	韩志东	曾爱红



人民軍醫出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北京

图书在版编目(CIP)数据

儿科学全真模拟试卷/孙良忠,蒋小云,莫 樱主编. —北京:人民军医出版社,2009.1
(卫生专业职称考试通关捷径)

ISBN 978-7-5091-2267-9

I. 儿… II. ①孙…②蒋…③莫… III. 儿科学—医药卫生人员—资格考核—习题 IV. R72-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 205210 号

策划编辑:崔玲和 文字编辑:陈 鹏 责任审读:张之生
出版人:齐学进
出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店
通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036
质量反馈电话:(010)51927270;(010)51927283
邮购电话:(010)51927252
策划编辑电话:(010)51927300—8139
网址:www.pmmp.com.cn

印刷:北京天宇星印刷厂 装订:京兰装订有限公司
开本:787mm×1092mm 1/16
印张:10.75 字数:342 千字
版、印次:2009 年 1 月第 1 版第 1 次印刷
印数:0001~3500
定价:39.00 元

版权所有 侵权必究
购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

出版说明

为了满足卫生专业技术人员晋升中级资格应试的需要,人民军医出版社连续多年组织具有丰富试题编写经验的各学科专家以全真模拟试卷的形式编写了《卫生专业职称考试通关捷径》丛书。本丛书的特点是紧密围绕考试大纲,符合指导用书和临床实践需要,目的是使应试者提高业务能力和应试成绩,顺利通过中级职称考试。我们相信,只要应试者认真复习、掌握试卷所涉及的内容,踏踏实实做模拟试卷,就一定能够顺利通过考试。

本丛书依照最新考试大纲,以全真模拟试题形式将考纲中所有知识点与各学科的系统知识结合起来,经过精心编排,模拟真实的考试环境。为考生提供了将考纲重点、知识难点、解题要点、正确答案相结合的高效率复习模式。力争通过试题将考点融会贯通,为准备晋升的医师提供复习、应试的捷径。特别提醒:复习和做模拟题时,千万不要把主要精力放在背记试题和答案上。

在编写本模拟试卷的过程中,编者得到了多方的支持与帮助,在此表示诚挚的谢意。由于参与编写的人员较多,编写时间仓促,错误或疏漏之处,殷切希望广大读者批评指正,以便及时纠正和改进。

最后,衷心祝愿大家顺利通过考试!

编 者

2008年10月

目 录

全真模拟试卷一	(1)
基础知识	(1)
相关专业知识	(8)
专业知识	(17)
专业实践能力	(26)
答案	(31)
全真模拟试卷二	(33)
基础知识	(33)
相关专业知识	(40)
专业知识	(49)
专业实践能力	(58)
答案	(63)
全真模拟试卷三	(65)
基础知识	(65)
相关专业知识	(72)
专业知识	(81)
全真模拟试卷四	(97)
专业知识	(97)
专业实践能力	(95)
答案	(95)
全真模拟试卷五	(129)
基础知识	(129)
相关专业知识	(136)
专业知识	(145)
专业实践能力	(154)
答案	(161)
人机对话网络版试卷及答案	(163)

全真模拟试卷一

基础 知识

第一部分 单选题

本部分在答题过程中可以回退(对已作答试题可返回检查或修改答案)。

单选题(每题1个得分点):以下每道试题有5个备选答案,请从中选择1个最佳答案。

1. 4岁小儿标准体重是

- A. 12kg
- B. 14kg
- C. 16kg
- D. 18kg
- E. 20kg

2. 小儿腕部骨化中心开始出现的时间是

- A. 3个月左右
- B. 4个月左右
- C. 5个月左右
- D. 6个月左右
- E. 7个月左右

3. 关于百白破疫苗的接种,错误的是

- A. 疫苗为百日咳菌液、白喉类毒素和破伤风类毒素的混合制剂
- B. 每次注射间隔4~6周
- C. 左上臂三角肌上端皮内注射
- D. 1.5~2岁、7岁时各加强1次,用吸附白破二联类毒素
- E. 注射后一般无反应,个别轻度发热、局部疼痛

4. 弥散性血管内凝血的临床表现不包括

- A. 出血
- B. 休克
- C. 栓塞
- D. 溶血
- E. 败血症

5. 以下哪种关节炎可有晨僵表现

- A. 化脓性关节炎
- B. 类风湿关节炎

- C. 风湿性关节炎
- D. 结核性关节炎
- E. 强直性脊柱炎

6. 足月新生儿肾单位数量与成人相等,每侧肾有肾单位

- A. 40万~60万个
- B. 60万~80万个
- C. 80万~100万个
- D. 100万~120万个
- E. 120万~150万个

7. 少尿是指尿量

- A. <0.2ml/(kg·h)
- B. <0.5ml/(kg·h)
- C. <0.7ml/(kg·h)
- D. <1.0ml/(kg·h)
- E. <1.5ml/(kg·h)

8. 蛋白质-营养不良皮下脂肪最先消失的部位是

- A. 面颊部
- B. 躯干
- C. 臀部
- D. 腹部
- E. 四肢

9. 为预防佝偻病,一般应服维生素D至

- A. 6个月
- B. 1岁
- C. 2岁
- D. 4岁
- E. 6岁

10. 正常体温24h波动相差不超过

- A. 0.5℃
- B. 0.8℃
- C. 1.0℃
- D. 1.2℃
- E. 1.5℃

11. 直接作用于体温调节中枢引起发热的是

- A. 病原体产生的外源性致热源

- B. 病原体产生的内源性致热源
C. 血液中的白细胞产生的外源性致热源
D. 血液中的白细胞产生的内源性致热源
E. 血液中的白细胞及病原体产生的代谢物
12. 下列哪种情况会出现青紫
A. 血中还原血红蛋白>10g/L
B. 血中还原血红蛋白>20g/L
C. 血中还原血红蛋白>30g/L
D. 血中还原血红蛋白>40g/L
E. 血中还原血红蛋白>50g/L
13. 流行性乙型脑炎病变最严重的部位是
A. 大脑皮质、脊髓、间脑
B. 大脑皮质、间脑、中脑
C. 大脑皮质、脊髓、中脑
D. 脊髓、间脑、中脑
E. 以上均不是
14. 婴儿患化脓性脑膜炎时脑膜刺激征不明显,是因为
A. 脑膜炎症反应轻
B. 神经系统发育不完善
C. 机体反应较差
D. 囊门和颅缝未闭,对颅内压增高可起到缓冲作用
E. 颈部肌肉不发达
15. 流行性乙型脑炎的流行有严格的季节性,多于以下哪个月份发病
A. 1、2、3月
B. 4、5、6月
C. 7、8、9月
D. 10、11、12月
E. 12、1、2月
16. 伤寒病变最显著的部位是
A. 肝
B. 脾
C. 骨髓
D. 空肠和回肠
E. 回肠末段集合淋巴结和孤立淋巴结
17. 营养不良主要是指下列哪些营养素的缺乏
A. 热量+糖
B. 热量+蛋白质
C. 热量+维生素
D. 热量+脂肪
E. 热量+水
18. 革兰阴性细菌败血症最常见的致病菌是
A. 肺炎克雷伯菌
B. 铜绿假单胞菌
- C. 大肠埃希菌
D. 变形芽孢杆菌
E. 肉毒杆菌
19. 钩体病的病理变化基础是
A. 肺毛细血管出血
B. 急性肝功能不全
C. 急性肾功能不全
D. 全身性毛细血管中毒性损害
E. 弥散性血管内凝血
20. 生理维持液的张力是
A. 等张
B. 1/2 张
C. 1/3 张
D. 2/3 张
E. 1/4 张
21. 关于学龄前期儿童的特点,下列哪一点是错误的
A. 体格发育稳步增长,但较前减慢
B. 脑发育完全成熟
C. 智力发育增快,知识面迅速扩大,可塑性大
D. 应加强学前教育
E. 生殖系统仍处于未发育状态
22. 正常小儿的肺活量是
A. 10~30ml/kg
B. 20~40ml/kg
C. 30~50ml/kg
D. 40~60ml/kg
E. 50~70ml/kg
23. 咽结合膜热的病原体是
A. 柯萨奇病毒
B. 呼吸道合胞病毒
C. 流感病毒
D. 肺炎链球菌
E. 腺病毒
24. 下丘脑分泌的激素是
A. 催产素
B. 促肾上腺皮质激素
C. 卵泡刺激素
D. 抗利尿激素
E. 促甲状腺素
25. 下列哪种是类固醇激素
A. 催乳素
B. 胰岛素
C. 甲状腺激素
D. 降钙素
E. 雌二醇

26. 多数婴儿动脉导管解剖上关闭发生在生后
A. 3个月
B. 6个月
C. 8个月
D. 10个月
E. 12个月
27. 新生儿由抗 D 引起的 Rh 溶血病发生在
A. 母亲 Rh 阳性, 胎儿 Rh 阴性
B. 母亲 Rh 阴性, 胎儿 Rh 阳性
C. 母亲 Rh 阳性, 胎儿 Rh 阳性
D. 母亲 Rh 阴性, 胎儿 Rh 阴性
E. 以上均不是
28. 中度新生儿硬肿症指硬肿范围为
A. < 20%
B. 20%~30%
C. 20%~40%
D. 20%~50%
E. > 50%
29. 正常小儿白细胞分类出现两次交叉的年龄为
A. 1~3d 及 2~3 岁
B. 4~6d 及 4~6 岁
C. 7~9d 及 7~8 岁
D. 10~15d 及 8~9 岁
E. <30d 及 9~14 岁
30. 关于新生儿坏死性小肠结肠炎, 下列哪项错误
A. 以腹胀、呕吐、腹泻、便血为主要症状
B. X 线腹部平片以肠道充气, 肠壁囊样积气为特点
C. 病理改变以小肠和结肠坏死为特征
D. 窒息的早产儿发病率高
E. 高渗乳汁喂养可降低发病率
31. 关于生理性黄疸的特点, 下列哪一项是错误的
A. 总胆红素 < 221 μmol/L
B. 以间接胆红素为主
C. 尿胆红素可阳性
D. 足月儿黄疸持续时间 < 2 周
E. 一般情况良好
32. 多种食物成分可抑制肠道对铁的吸收, 除外
A. 植物纤维
B. 茶
C. 咖啡
D. 果糖
E. 牛奶
33. X 线胸片上胸腺影何时消失
A. 1~2岁
B. 2~3岁
C. 3~4岁
D. 4~5岁
E. 5~7岁
34. 血清 IgG 水平高于母体见于
A. 早产儿
B. 小于胎龄儿
C. 过期产儿
D. 小样儿
E. 足月儿
35. 下列哪项不是足月新生儿的原始反射
A. 觅食反射
B. 疼痛反射
C. 吸吮反射
D. 吞咽反射
E. 握持反射
36. 1 个月小婴儿下列哪项不正常
A. 觅食反射减弱
B. 拥抱反射减弱
C. 肌腱反射较弱
D. 腹壁反射较弱
E. 肌张力减弱
37. 室间隔缺损的血流动力学改变首先引起
A. 左心房扩大
B. 左心室扩大
C. 右心房扩大
D. 右心室扩大
E. 主动脉扩张
38. 下列关于小儿的描述中错误的是
A. 生长迅速, 对蛋白质和水的需要量比成人多
B. 易患先天性、遗传性和感染性疾病
C. 起病急、来势凶、变化多、后遗症多
D. 治疗主要疾病的同时, 要加强并发症和并存症的处理
E. 加强预防是降低发病率和病死率的重要环节
39. 小于胎龄儿的定义是
A. 体重 > 2500g
B. 出生体重小于同胎龄正常体重的第 50 百分位以下
C. 出生体重小于同胎龄正常体重的第 10 百分位以下
D. 出生体重小于同胎龄正常体重的第 90 百分位以下
E. 出生体重小于同胎龄正常体重的第 3 百分位

以下

40. 4~7岁小儿诊断智力低下的筛查方法是
A. 丹佛发育筛选检查法(DDST)
B. 盖塞儿发育量表
C. 学习成绩
D. 绘人试验
E. 韦氏学前量表
41. 胸外心脏按压的频率
A. 年长儿 80/min, 新生儿 100/min
B. 年长儿 60/min, 新生儿 120/min
C. 年长儿 80/min, 新生儿 120/min
D. 年长儿 60/min, 新生儿 100/min
E. 年长儿 60/min, 新生儿 80/min
42. 下列哪项可在正常小儿出现
A. 新生儿期无握持反射
B. 1岁小儿克氏征阳性
C. 1岁小儿巴氏征阳性
D. 5个月小儿吞咽反射阳性
E. 1岁小儿拥抱反射阳性
43. 新生儿生理性黄疸的主要原因是
A. 喂奶较迟
B. 胎便排出延迟
C. 红细胞破坏增多
D. 胆红素肠肝循环增加
E. Y.Z蛋白合成不足
44. 上呼吸道感染后,多长时间发生急性肾炎
A. 1周
B. 1~3周
C. 3~5周
D. 5~7周
E. 7~8周
45. SLE 标志性抗体为
A. 抗 Scl-70 抗体
B. 抗 Jo-1 抗体
C. 抗 SSB/La 抗体
D. 抗 Sm 抗体
E. 抗 ANA 抗体
46. 乙型肝炎病毒相关性肾炎病理改变多是
A. 微小病变
B. 膜性病变
C. 毛细血管内增生
D. 系膜增殖
E. 新月体形成
47. 围生期为
A. 妊娠 28 周到生后 7d
B. 出生后脐带结扎到满月后 28d
- C. 生后 1~3 周岁
D. 从出生到 1 周岁
E. 从 3 岁到 6~7 岁
48. 下列哪项不是正常足月新生儿的外观特点
A. 四肢呈屈曲性
B. 皮肤红润,胎毛少
C. 耳壳软骨尚未发育好
D. 乳晕清晰,乳房可扪到结节
E. 足纹遍及整个足底
49. 营养性巨幼红细胞性贫血可出现
A. 惊厥
B. 智力发育倒退
C. 共济失调
D. 肌张力降低
E. 上运动神经元性麻痹
50. 反映骨骼发育的重要指标是
A. 体重
B. 上、下部量
C. 身长
D. 前囟
E. 头围
51. 反映肾小球损害的早期敏感指标
A. 血尿素氮
B. 血肌酐
C. 血 cystatin-C
D. 内生肌酐清除率
E. 尿 β_2 微球蛋白
52. 青春期生长发育特点错误的是
A. 体格生长加快
B. 生殖系统迅速发育,并渐趋成熟
C. 内分泌调节稳定
D. 出现第二性征
E. 淋巴系统发育高峰
53. 新生儿期特点不包括
A. 病死率高
B. 呼吸节律不整,睡眠时更明显
C. 容易发生出血
D. 容易受感染
E. 消化道相对面积小
54. 母乳中乙型乳糖的作用不包括
A. 利于脑的发育
B. 利于双歧杆菌、乳酸杆菌的生长
C. 抑制肠蠕动
D. 促进钙吸收
E. 利于 B 族维生素的产生
55. 新生儿期保健的主要内容不包括

- A. 出生时的护理
 - B. 居家保健
 - C. 喂养
 - D. 皮肤护理
 - E. 预防接种
56. 不影响血尿素氮的因素有
- A. 性别
 - B. 年龄
 - C. 肾功能
 - D. 饮食蛋白
 - E. 感染
57. 稽留热多见于
- A. 伤寒
 - B. 幼年类风湿关节炎(全身型)
 - C. 急性支气管炎
 - D. 结核病
 - E. 化脓性感染
58. 嗜酸性粒细胞计数升高考虑
- A. EB病毒感染
 - B. 腺病毒
 - C. 白血病
 - D. 过敏性疾患
 - E. 败血症
59. 婴儿期的特点不包括
- A. 生长发育速度最快
 - B. 对疾病抵抗力低,易发生各种传染病
 - C. 需要摄入的热量和营养尤其是蛋白质特别高
 - D. 消化功能发育不完善,故易患营养及消化紊乱疾病
 - E. 对生活缺乏经验,易发生中毒或创伤等意外
60. 女孩的青春期一般从
- A. 7~8岁到17~18岁
 - B. 11~12岁到18~20岁
 - C. 9~10岁到17~18岁
 - D. 11~12岁到17~18岁
 - E. 13~14岁到18~20岁
61. 急性支气管炎肺部啰音特点,下列哪项不正确
- A. 为干啰音
 - B. 为粗湿啰音
 - C. 啰音可随体位变动而改变
 - D. 啰音可于咳嗽后改变
 - E. 啰音固定
62. 以下哪项符合婴儿期的发育特点
- A. 模仿性强
 - B. 语言发育迅速
- C. 体格发育呈加速生长
 - D. 营养紊乱多见
 - E. 违拗性强
63. 初生足月新生儿脑重占体重的比例是
- A. 10%~12%
 - B. 12%~15%
 - C. 15%~20%
 - D. 20%~25%
 - E. >25%
64. 第一个出现的条件反射是
- A. 吞咽反射
 - B. 抱起喂奶时出现吸吮动作
 - C. 踏脚反射
 - D. 对母亲的微笑反应
 - E. 拥抱反射
65. 中枢性呼吸衰竭主要表现为
- A. 呼吸节律不整
 - B. 呼吸加快
 - C. 呼吸减慢
 - D. 吸气困难
 - E. 呼气困难
66. 糖尿病代谢紊乱主要由下列哪项引起
- A. 胰岛素拮抗激素增多
 - B. 胰岛素生物活性或效应绝对或相对不足
 - C. 胰岛素受体数目、亲和力降低
 - D. 高胰岛素血症和胰岛素抵抗
 - E. 葡萄糖耐量降低
67. 关于室间隔缺损,下列描述错误的是
- A. 小型室间隔缺损,多无临床症状
 - B. 中型和大型室间隔缺损,婴幼儿期就出现气促,喂养困难
 - C. 当有明显肺动脉高压或艾森曼格综合征时,杂音往往减轻
 - D. 当有明显肺动脉高压时,肺动脉第二心音降低
 - E. 小型室间隔缺损,心电图可以正常
68. 小儿血压计算公式为
- A. 收缩压=(年龄×2)+80mmHg,此数值的2/3为舒张压
 - B. 收缩压=(年龄×2)+70mmHg,此数值的2/3为舒张压
 - C. 收缩压=(年龄×2)+80mmHg,此数值的3/4为舒张压
 - D. 收缩压=(年龄×3)+70mmHg,此数值的2/3为舒张压
 - E. 收缩压=(年龄×2)+75mmHg,此数值的

2/3为舒张压

69. 下列哪一项与新生儿肺透明膜病的病理生理无关
- A. 肺内淋巴管和静脉运转体液功能不完善
 - B. 肺泡表面活性物质缺乏, 表面张力增加, 呼气时肺泡萎陷
 - C. 气体交换减少, 产生缺氧、酸中毒和肺血管痉挛使发绀加重
 - D. 肺组织缺氧, 毛细血管和肺泡壁渗透性增高, 液体外漏
 - E. 血浆纤维蛋白渗入肺泡, 形成嗜伊红透明膜, 阻碍了换气
70. 关于新生儿的免疫功能, 错误的是
- A. 皮肤黏膜薄嫩, 易被擦伤
 - B. 脐部为开放伤口, 细菌容易繁殖并进入血液
 - C. 血清补体含量低
 - D. IgA、IgM、IgG 不能通过胎盘, 故易患呼吸道和消化道感染, 对传染病也无抵抗力
 - E. T 细胞对特异性外来抗原应答差
71. 小儿易出现髓外造血的原因是
- A. 缺少黄髓
 - B. 缺少红骨髓
 - C. 缺少黄骨髓及红骨髓
 - D. 骨髓造血功能低下
 - E. 以上均不是
72. 新生儿轻度窒息, Apgar 评分为
- A. 10 分
 - B. 7~10 分
 - C. 4~7 分
 - D. 2~4 分
 - E. 0~3 分
73. 新生儿肺透明膜病最易出现的血气改变是
- A. 呼酸和代碱
 - B. 呼碱和代碱
 - C. 呼碱和代酸
 - D. 呼酸和代酸
 - E. 以上均不是
74. 小儿体格检查顺序灵活, 最后检查的部位是
- A. 心
 - B. 头部
 - C. 口腔
 - D. 神经系统
 - E. 腹部
75. 2 岁时小儿的血红蛋白 F 为
- A. 70%
- B. 40%
- C. 10%
- D. <5%
- E. <2%
76. 女, 3 个月, 突然面色苍白、烦躁 1d 来诊。首先要注意的是
- A. 是否早产儿
 - B. 有无新生儿期黄疸
 - C. 尿液颜色
 - D. 大便情况
 - E. 囗门情况
77. 男, 3 岁, 诊断为肾病综合征, 血钙 1.8mmol/L, 出现低血钙的主要原因是
- A. 钙与白蛋白结合从尿中排出
 - B. 进食含钙食物少
 - C. 钙吸收减少
 - D. 使用利尿药
 - E. 使用激素
78. 女, 10 岁, 诊断为先天性睾丸发育不全综合征(Klinefelter 综合征), 其最常见的核型是
- A. 45,X
 - B. 47,XXY
 - C. 47,XYY
 - D. 47,XXX
 - E. 46,XY/47,XXY
79. 女, 14d, 双眼较多分泌物, 诊断为新生儿结膜炎, 其最常见的病原体是
- A. 沙眼衣原体
 - B. 淋球菌
 - C. 金黄色葡萄球菌
 - D. 表皮葡萄球菌
 - E. 革兰阴性杆菌
80. 女, 10 岁, 发热、皮疹伴双膝关节疼痛 1 个月余, 确诊幼年类风湿关节炎, 拟用非甾体抗炎药治疗, 其主要机制是
- A. 抑制体液免疫
 - B. 抑制细胞免疫
 - C. 抑制肥大细胞脱颗粒
 - D. 抑制白三烯的合成
 - E. 抑制前列腺素合成

第二部分 共用题干单选题

进入此部分试题后, 您不能返回前面部分查看试题或修改答案; 本部分在答题过程中不能回退(对已作答试题不能返回检查或修改答案)。

共用题干单选题(每个提问 1 个得分点):以下每道试题有 2~6 个提问,每个提问有 5 个备选答案,请选择 1 个最佳答案。

(81—85 题共用题干)

女,胎龄 40 周,顺产娩出,出生体重 3.8kg,1min 及 5min Apgar 评分均为 10 分,母婴同室。

81. 若进行母乳喂养,母乳在胃的排空时间为

- A. 1~2h
- B. 2~3h
- C. 3~4h
- D. 4~5h
- E. 以上均不对

82. 母乳喂养间隔时间是

- A. 1~2h
- B. 2~3h
- C. 3~4h
- D. 4~5h
- E. 无固定时间间隔,按需喂养

83. 关于母乳喂养的方法,下列哪项不妥

- A. 生后半小时开始喂奶
- B. 每次吸完一侧再吸另一侧
- C. 每次哺乳时间不超过 10min
- D. 哺乳完后抱起婴儿轻拍其背
- E. 坚持按需喂养

84. 若人工喂养,每次喂养量应依胃容量而定,该新生儿正常胃容量为

- A. 20~40ml
- B. 30~40ml
- C. 30~60ml
- D. 40~70ml
- E. 50~80ml

85. 人乳与牛乳成分比较,有以下几个特点,

除外

- A. 人乳含 sIgA
- B. 人乳含钙较多
- C. 人乳含乳糖较多
- D. 人乳含白蛋白较多
- E. 人乳含必需的不饱和脂肪酸较多

(86—88 题共用题干)

男,1岁,家长为其儿童保健。

86. 为衡量小儿的营养状况,首先应测量下列哪项指标

- A. 体重
- B. 身高

- C. 上、下部量
- D. 头围
- E. 胸围

87. 该小儿的正常身高约为

- A. 70cm
- B. 75cm
- C. 80cm
- D. 85cm
- E. 90cm

88. 该小儿的正常体重大约为

- A. 7kg
- B. 9kg
- C. 11kg
- D. 12kg
- E. 14kg

(89—92 题共用题干)

男,4个月,健康小儿,体重为 6kg,用牛奶人工喂养。

89. 每天需要的总能量应为

- A. 450kcal
- B. 500 kcal
- C. 550 kcal
- D. 600 kcal
- E. 660 kcal

90. 如采用 8% 的糖牛奶,每天应给多少毫升

- A. 500ml
- B. 550ml
- C. 600ml
- D. 660ml
- E. 700ml

91. 除牛奶外,还应给予多少毫升水

- A. 200ml
- B. 240ml
- C. 280ml
- D. 300ml
- E. 350ml

92. 现该小儿可以添加以下辅食,除了

- A. 蛋黄
- B. 菜泥
- C. 肉末
- D. 鱼泥
- E. 苹果泥

(93—95 题共用题干)

男,6个月,烦躁不安、多汗、夜惊。查体:前囟

2.5cm×2.5cm,枕秃,未发现明显骨骼畸形。

93. 该患儿可诊断为

- A. 佝偻病初期
- B. 佝偻病激期
- C. 佝偻病活动期
- D. 佝偻病恢复期
- E. 佝偻病后遗症期

94. 该患儿的实验室检查可发现

- A. 血钙增高
- B. 血磷增高
- C. 碱性磷酸酶增高或正常
- D. 甲状腺素降低
- E. 以上均不是

95. 该患儿的治疗中,下列哪项是正确的

- A. 维生素D₂20~40U治疗
- B. 抗生素治疗
- C. 对有腹泻的应给予维生素D₃肌内注射
- D. 给予维生素D₂预防量治疗
- E. 外科手术

(96—97题共用题干)

正常婴儿,体重4kg,前囟1.5cm×1.0cm,后囟0.2cm,头不能竖起。

96. 该患儿最可能的年龄是

- A. 28d以内
- B. 1~2个月
- C. 3个月
- D. 4个月
- E. 5个月

97. 该患儿目前可添加的辅食为

- A. 鱼肝油制剂
- B. 米糊
- C. 蛋黄
- D. 鱼泥
- E. 菜泥

(98—100题共用题干)

女,8岁,发现血尿3年,其舅舅32岁诊断为尿毒症。尿常规:尿蛋白(—),红细胞5~10个/HP,拟诊Alport综合征。

98. Alport综合征最常见的遗传方式是

- A. X-连锁隐性遗传
- B. X-连锁显性遗传
- C. 常染色体隐性遗传
- D. 常染色体显性遗传
- E. 染色体畸变

99. Alport综合征肾脏病理特征性的改变是

- A. 肾小球内皮细胞增殖
- B. 肾小球系膜细胞增殖
- C. 肾小球基底膜弥漫增厚、分层
- D. 显著的肾小管扩张
- E. 弥漫系膜硬化

100. Alport综合征是下列哪种成分的改变

- A. CD₂AP
- B. podocin
- C. nephrin
- D. α-actinin-4
- E. IV型胶原

相关专业知识

第一部分 单选题

本部分在答题过程中可以回退(对已作答试题可返回检查或修改答案)。

单选题(每题1个得分点):以下每道试题有5个备选答案,请从中选择1个最佳答案。

1. 儿科药物治疗的特点包括以下,除外

- A. 药物在组织内的分布因年龄而异

B. 小儿对药物的反应因年龄而异

C. 肝脏解毒能力不足

D. 肾脏排泄功能不足

E. 先天遗传因素不影响药物的代谢

2. 营养素参考摄入量包括

- A. 平均需要量
- B. 推荐摄入量
- C. 适宜摄入量
- D. 可耐受最高摄入量
- E. 以上均是

3. 维持泌乳的关键是
- 哺乳的次数
 - 哺乳的姿势
 - 催乳的药物
 - 乳母的饮食
 - 以上均不是
4. 新生儿肾小球滤过率低下的原因是
- 近髓质肾小球发育不良
 - 出球小动脉阻力低
 - 肾小球毛细血管通透性高
 - 肾小球毛细血管内压高
 - 心搏出量低，肾血流量少
5. 引起急性肾炎最常见的病原体是
- A组β溶血性链球菌
 - 葡萄球菌
 - 肺炎链球菌
 - 流感病毒
 - 以上均是
6. 判断风湿热是否活动的实验室指标为
- 心脏炎
 - ASO升高
 - CRP升高
 - P-R间期延长
 - 关节痛
7. 小儿时期原发性肾病综合征中，单纯型肾病占
- 40%~50%
 - 50%~60%
 - 60%~70%
 - 70%~80%
 - 80%~90%
8. 肾病综合征用激素治疗之前应排除下列哪项
- 高凝状态
 - 结核感染/其他部位各种感染
 - 重度水肿
 - 急性肾衰竭
 - 电解质紊乱
9. 急性肾衰竭少尿期治疗应使体重每日下降
- 2.5%~3%
 - 2%~2.5%
 - 1.5%~2%
 - 1%~1.5%
 - 0.5%~1%
10. 尿毒症酸中毒时
- 血钙总量正常，游离钙减少
- B. 血钙总量正常，游离钙增加
- C. 血钙总量降低，游离钙相对增加
- D. 血钙总量降低，游离钙相对更低
- E. 血钙总量降低，游离钙相对减少
11. 关于尿路感染的临床分类，下列哪项是错误的
- 根据感染部位可分为上尿路感染(肾盂肾炎)和下尿路感染(膀胱炎、尿道炎)
 - 根据症状有无分为症状性尿路感染和无症状菌尿
 - 根据是否伴有尿路结构异常分为单纯性及复杂性
 - 根据病程可分为急性和慢性
 - 通常将上尿路感染视为重症，下尿路感染视为轻症
12. 小儿单纯肥胖症最常见的原因是
- 长期摄入能量过多
 - 活动过少
 - 遗传因素
 - 神经中枢调节异常
 - 精神创伤
13. 散热障碍可见于
- 血清病
 - 药物热
 - 广泛性皮炎
 - 甲状腺功能亢进症
 - 严重惊厥
14. 下列哪种心血管疾病最易出现咯血
- 风湿性心脏病二尖瓣狭窄
 - 室间隔缺损
 - 房间隔缺损
 - 高血压
 - 动脉导管未闭
15. 流行性胸痛的病原体为
- 柯萨奇病毒
 - 埃可病毒
 - 腺病毒
 - 水痘病毒
 - 麻疹病毒
16. 过敏性休克的临床表现为
- 面色苍白
 - 四肢发凉
 - 血压下降
 - 心率加快
 - 以上均是
17. 下列哪一项与新生儿肺透明膜病发病机制

- 有关
- A. 可见肺不张、肺水肿、肺血管病和出血
 - B. 肺泡上皮坏死程度随病情而加重
 - C. 透明膜形成初起为斑片状后转为播散
 - D. 在恢复过程中,肺泡表面开始出现表面活性物质,并逐渐增加
 - E. 肺表面活性物质不足,肺泡表面张力增加,致呼吸困难
18. 甲状腺功能亢进症最具有诊断意义的体征是
- A. 弥漫性甲状腺肿大伴有血管杂音
 - B. 心率增快,第一心音亢进
 - C. 浸润性突眼
 - D. 脉压差增大,周围血管征阳性
 - E. 双手震颤
19. 热性惊厥的患儿转化为癫痫的危险因素不包括
- A. 原有神经系统异常
 - B. 有癫痫家族史
 - C. 原有电解质紊乱
 - D. 原有脑发育不良
 - E. 首次发作为复杂性热性惊厥
20. 瑞氏综合征的发病很可能与下列哪种药物有关
- A. 阿司匹林
 - B. 青霉素
 - C. 氨基糖苷类药物
 - D. 大环内酯类药物
 - E. 四环素
21. 遗传性球形红细胞增多症病人切脾治疗后外周血变化的描述,哪一项是错误的
- A. 网织红细胞较术前下降
 - B. 血红蛋白恢复正常范围
 - C. 球形红细胞比例减少
 - D. 黄疸消失
 - E. 红细胞寿命延长
22. 先天性甲状腺功能低下最主要的原因是
- A. 甲状腺合成途径中酶缺陷
 - B. 促甲状腺激素缺陷
 - C. 靶腺体反应性低下
 - D. 甲状腺不发育或发育不全
 - E. 碘缺乏
23. 流行性腮腺炎的主要传染源是
- A. 轻症病人
 - B. 隐性感染者
 - C. 重症病人
24. 苯丙酮尿症患儿通常在什么时候出现临床症状
- A. 出生时
 - B. 生后1~3个月
 - C. 生后3~6个月
 - D. 生后6~9个月
 - E. 生后9~12个月
25. 多发性抽动多发生在
- A. 男性
 - B. 女性
 - C. 年龄3~5岁的儿童
 - D. 青春期
 - E. 婴幼儿
26. 以下哪项可诊断菌尿
- A. 清洁中段尿培养,菌落计数>10⁵/ml
 - B. 清洁中段尿培养,菌落计数在10³~10⁵/ml
 - C. 清洁中段尿培养,菌落计数<10³/ml
 - D. 清洁中段尿培养,菌落计数在10²~10³/ml
 - E. 清洁中段尿培养,菌落计数<10²/ml
27. 胃扭转钡剂检查表现为
- A. 幽门胃窦呈典型鸟嘴样改变,管腔狭窄如线状
 - B. 食管与胃黏膜交叉现象,幽门窦位置高于十二指肠球部,双胃泡,双液平
 - C. 肠管见充盈缺损,杯口影
 - D. 见扩张肠管,排泌功能差
 - E. 见胃、十二指肠壁龛影
28. 慢性肺炎指
- A. 病程1个月以内
 - B. 病程2个月以内
 - C. 病程1~3个月
 - D. 病程3个月以上
 - E. 病程3~6个月
29. 中枢性呼吸衰竭表现为
- A. 吸气性呼吸困难
 - B. 呼气性呼吸困难
 - C. 混合性呼吸困难
 - D. 胸腹式呼吸
 - E. 呼吸节律不整
30. 苯丙酮尿症可表现为
- A. 特殊外貌,智力低下,关节过伸,第五指单指
 - B. 特殊外貌,智力低下,四肢短,皮肤粗厚而冷
 - C. 特殊外貌,智力低下,听力障碍
 - D. 特殊外貌,智力低下,反复抽搐,尿有“霉

- 臭”味
- E. 表情呆滞,智力迟滞,面色蜡黄,头和舌震颤
31. 中度脱水第1天补液总量为
- A. 50~90ml/(kg·d)
 - B. 90~120ml/(kg·d)
 - C. 120~150ml/(kg·d)
 - D. 150~180ml/(kg·d)
 - E. 180~250ml/(kg·d)
32. 维生素D缺乏性手足抽搐症不出现
- A. 面神经征(Chvostek)阳性
 - B. 腓反射阳性
 - C. 陶瑟征(Trousseau)阳性
 - D. 喉痉挛
 - E. 克氏征阳征
33. 远端肾小管酸中毒的表现不包括
- A. 生长发育缓慢
 - B. 多饮多尿
 - C. 代谢性酸中毒
 - D. 低钾血症
 - E. 低钠血症
34. 霍乱病人吐泻物呈米泔水样,主要原因有
- A. 含大量细菌
 - B. 含大量脱落的肠黏膜
 - C. 含大量纤维蛋白渗出物
 - D. 胃酸缺乏
 - E. 胆汁分泌减少
35. 窦性心动过速临床特点不包括
- A. 一般无症状
 - B. 突发突止
 - C. QRS波为窦性
 - D. 发热、哭闹可引起
 - E. 婴儿心率>140/min
36. 糖尿病发生酮症酸中毒的常见诱因不包括
- A. 合并感染
 - B. 停用胰岛素
 - C. 剧烈运动
 - D. 进食过多
 - E. 合并败血症
37. 先天性睾丸发育不全综合征(Klinefelter综合征)的主要临床症状不包括
- A. 睾丸小
 - B. 胡须稀疏,喉结不明显
 - C. 没有生育能力
 - D. 智力发育严重落后
 - E. 阴茎短小
38. 预防白喉不正确的是
- A. 以预防接种为主
 - B. 最重要的环节是对病人鼻咽分泌物及用品进行消毒
 - C. 3、5、6月龄注射百-白-破三联疫苗
 - D. 接触者检疫7d
 - E. 带菌者可用青霉素或红霉素治疗7d
39. 叶酸缺乏所致的贫血,其血涂片检查的特点有
- A. 红细胞胞体增大并可见到包涵体
 - B. 红细胞胞体增大且中央淡染区扩大
 - C. 中性粒细胞变大并有核左移现象
 - D. 中性粒细胞变大并有核分叶过多现象
 - E. 网织红细胞显著增多
40. 在慢性溶血性贫血中,引起再障危象的最常见病毒是
- A. 巨细胞病毒
 - B. EB病毒
 - C. 风疹病毒
 - D. 水痘-带状疱疹病毒
 - E. 微小病毒B₁₉
41. 免疫缺陷病的初筛试验不包括
- A. 外周血淋巴细胞计数
 - B. ASO
 - C. 血清免疫球蛋白量测定
 - D. T细胞及其亚群数量的检测
 - E. 胸部X线片
42. 风湿热的预后主要取决于
- A. 是否存在关节畸形
 - B. 是否存在舞蹈病
 - C. 感染灶是否持续存在
 - D. 首次发作时是否存在心脏炎
 - E. 是否反复出现风湿热活动
43. 婴儿腹泻导致代谢性酸中毒的原因是
- A. 肾脏排泄酸性代谢产物障碍
 - B. 腹泻丢失碳酸氢根
 - C. 饥饿性酮症
 - D. 机体产生酸性代谢产物增多
 - E. 以上均不是
44. 苯丙酮尿症患儿,尿中有特殊气味是由于尿中含有
- A. 苯丙酮酸
 - B. 苯丙氨酸
 - C. 苯乳酸
 - D. 苯乙酸
 - E. 苯丙酰谷氨酸
45. 女,4d,胎龄35周,11月份出生,哭声低

- 微，吮乳欠佳。查体：体温 34.5℃，皮肤轻度黄染，两侧小腿及大腿外侧硬肿，中心部位淤紫色，心肺正常，血清胆红素 205 μmol/L。该患儿最可能的诊断是
- A. 新生儿溶血症
 - B. 新生儿败血症
 - C. 新生儿硬肿症
 - D. 新生儿皮下坏疽
 - E. 新生儿低蛋白血症
46. 男，2岁，溺水后出现心跳，呼吸骤停，经皮囊面罩加压通气，胸外心脏按压后1h 呼吸、心跳恢复。本病对患儿潜在最严重的危害是
- A. 再灌注损伤
 - B. 心功能损害
 - C. 肾功能不全
 - D. 复苏后出现坏死性肠炎
 - E. 中枢神经系统的不可逆损害
47. 男，3岁，接触过麻疹患者，应从接触后第几天开始隔离观察，直至多少天为止
- A. 接触当天，直至第7天
 - B. 接触后第3天，直至第10天
 - C. 接触后第5天，直至第14天
 - D. 接触后第7天，直至第21天
 - E. 接触后第10天，直至第28天
48. 男，3岁，咳嗽2周，发热1周。查体：双肺少许中小水泡音。X线胸片示右下肺大片云絮状阴影。青霉素和头孢菌素治疗5d无效。为明确诊断最重要的检查是
- A. 胸部B超
 - B. 血ASO
 - C. 血肺炎支原体-IgM
 - D. 血培养
 - E. 血常规
49. 男，6个月，咳嗽7d，发热5d，X线胸片见小片状浸润影及散在小脓肿。该患儿感染的病原体最可能是
- A. 肺炎链球菌
 - B. 铜绿假单胞菌
 - C. 金黄色葡萄球菌
 - D. 大肠埃希菌
 - E. 流感嗜血杆菌
50. 男，5岁，咳嗽3d，发热2d，X线胸片示“肺炎”，血常规：白细胞 $7.8 \times 10^9 / L$ ，中性粒细胞 32%，淋巴细胞 60%。该患儿肺炎的
- 病原体最可能是
- A. 金黄色葡萄球菌
 - B. 病毒
 - C. 真菌
 - D. 结核杆菌
 - E. 铜绿假单胞菌
51. 女，10岁，反复发作性上腹痛6个月，饥饿时或夜间多发，有反酸，最能明确诊断的检查是
- A. 胃肠钡剂检查
 - B. 胃镜检查
 - C. 腹部B超
 - D. 胃液分析
 - E. 幽门螺杆菌检测
52. 男，3岁，发热3d，咳嗽2d，气促1d。血气分析：pH 7.31，PaO₂ 70mmHg，PaCO₂ 60mmHg，HCO₃⁻ 30mmol/L。该患儿可诊断为
- A. 呼吸性碱中毒
 - B. 呼吸性酸中毒
 - C. 代谢性酸中毒
 - D. 代谢性碱中毒
 - E. 呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
53. 男，1岁9个月，发热、咳嗽5d，呼吸困难，发绀1d，病程第4天抽搐2次，伴嗜睡。下列哪项检查对诊断无帮助
- A. 腰穿脑脊液检查
 - B. X线胸片
 - C. 血常规
 - D. 血清特异性抗体检测
 - E. 脑电图
54. 女，3岁，出生时曾接种卡介苗，1岁半时PPD皮试结果：6mm×6mm，最近PPD皮试结果：15mm×17mm。下列哪种情况可能性大
- A. 新近有结核感染
 - B. 曾经有结核感染
 - C. 卡介苗反应所致
 - D. 非典型分枝杆菌感染
 - E. 假阳性反应
55. 男，9个月，反复抽搐4次，智力差、表情呆滞、皮肤白嫩、头发黄色、尿有霉臭味。为明确诊断，应选择以下哪项检查
- A. 血T₃、T₄、TSH
 - B. 染色体检查