

2017

# 卫生专业技术资格考试护理学初级（师）

押 题 秘 答



免费赠送

习题精讲班网络课程

三套卷子 题题解析



上海科学技术出版社  
Shanghai Scientific & Technical Publishers

全国百佳图书出版单位  
Top 100 Publishing Houses in China



阿虎医考  
AHUYIKAO.COM



阿虎医考  
AHUyikao.com

2017 卫生专业技术资格考试

护理学初级(师)押题秘笈

答 案 与 解 析

阿虎医考命题研究中心 组编

上海科学技术出版社

### 图书在版编目(CIP)数据

2017卫生专业技术资格考试护理学初级(师)押题秘笈/阿虎医考  
命题研究中心组编. —上海:上海科学技术出版社, 2017. 1

ISBN 978 - 7 - 5478 - 3353 - 7

I. ①2… II. ①阿… III. ①护理学—资格考试—习题集  
IV. ①R47 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 269105 号



阿虎医学  
相伴您的医学之路

助您考试轻松过



视频课程授权码



使用方法(请严格按照以下顺序操作):

- 1、扫描二维码，填写注册信息及课程授权码，  
领取课程；
- 2、然后下载并登录阿虎医学APP，进入“阿虎医考”；
- 3、点击右上角“我的课程”图标 观看课程学习

咨询电话：010-85865619 010-65566241



扫码下载阿虎医学APP

2017卫生专业技术资格考试护理学初级(师)押题秘笈

阿虎医考命题研究中心 组编

上海世纪出版股份有限公司 出版  
上海科学技术出版社  
(上海钦州南路 71 号 邮政编码 200235)

上海世纪出版股份有限公司发行中心发行  
200001 上海福建中路 193 号 www.ewen.co  
苏州望电印刷有限公司印刷

开本 787×1092 1/16 印张 15.75  
字数: 300 千  
2017 年 1 月第 1 版 2017 年 1 月第 1 次印刷  
ISBN 978 - 7 - 5478 - 3353 - 7/R · 1277  
定价: 38.00 元

本书如有缺页、错装或坏损等严重质量问题，  
请向工厂联系调换

# 前　言



2017年护师资格考试已迫在眉睫！为了帮助考生顺利地通过2017年的护师资格考试，我们组编了《2017卫生专业技术资格考试护理学初级(师)押题秘笈》，既然是“秘笈”，必有其独特之处，且听我一一道来。

## 一、分析五年考题，结合最新指南

在组编试卷之前，我们分别对近五年的护师资格考试试题进行了归纳和分析，掌握了近五年考试中各章节的出题比例以及题目的难易程度，同时分析了五年考试中各题型的变化趋势，在此基础上对2017年的护师资格考试进行了预测。相信做完这三套模拟试卷，会让你在真正的考场答题时出现似曾相识的感觉！

## 二、三套试卷，题题解析

是的，你没有看错！三套试卷，1 200道题目，每一道题目都有答案和解析。这1 200道题目是我们经过多层工序挑选出来的。为了考生可以更好地掌握这些题目，我们呕心沥血地为每道题写上了详尽的解析。这些解析不仅可以帮助考生答疑解惑，而且解析中会进行相关知识点的讲解和串联，让考生可以更好地掌握相关的考点，相当于又进行了一次复习。

## 三、免费赠送考试培训在线课程

按照书里刮刮卡的指示找到课程输入授权码，即可免费获得全套的习题精讲班的课程。备考的过程很枯燥，我们会尽量把课程做得有趣。复习有趣一点，考试轻松一点。

另外，封底有我们的二维码，是关于护理考试的微信订阅号，订阅号中会推送护士执业资格考试最新变动资讯，也会定时推送考点的轻松记忆法，相信会带给你不一样的复习体验！

编　者

2016年10月

# 目 录



## 模拟试卷一

|        |    |
|--------|----|
| 基础知识   | 1  |
| 相关专业知识 | 8  |
| 专业知识   | 15 |
| 专业实践能力 | 22 |



## 模拟试卷二

|        |    |
|--------|----|
| 基础知识   | 29 |
| 相关专业知识 | 35 |
| 专业知识   | 42 |
| 专业实践能力 | 50 |



## 模拟试卷三

|        |    |
|--------|----|
| 基础知识   | 57 |
| 相关专业知识 | 63 |
| 专业知识   | 69 |
| 专业实践能力 | 77 |





## 模拟试卷一·基础知识



答案

- |       |       |       |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1. C  | 2. E  | 3. D  | 4. D  | 5. A  | 6. B  | 7. D  | 8. C  | 9. C   | 10. C | 11. E | 12. C | 13. C |
| 14. E | 15. C | 16. E | 17. B | 18. C | 19. C | 20. A | 21. C | 22. E  | 23. A | 24. C | 25. C | 26. E |
| 27. A | 28. E | 29. B | 30. C | 31. C | 32. B | 33. C | 34. B | 35. A  | 36. D | 37. A | 38. C | 39. A |
| 40. A | 41. B | 42. B | 43. C | 44. E | 45. E | 46. E | 47. E | 48. B  | 49. A | 50. D | 51. B | 52. A |
| 53. D | 54. E | 55. A | 56. D | 57. D | 58. C | 59. D | 60. D | 61. A  | 62. A | 63. D | 64. A | 65. C |
| 66. D | 67. E | 68. A | 69. B | 70. B | 71. C | 72. D | 73. C | 74. C  | 75. B | 76. E | 77. D | 78. A |
| 79. C | 80. C | 81. E | 82. B | 83. C | 84. E | 85. D | 86. A | 87. C  | 88. D | 89. B | 90. E | 91. C |
| 92. B | 93. E | 94. B | 95. B | 96. C | 97. B | 98. C | 99. C | 100. D |       |       |       |       |

1. 解析:呼吸衰竭按血气分析结果可分为I型和II型。I型呼吸衰竭是  $\text{PaO}_2 < 60 \text{ mmHg}$ ,  $\text{PaCO}_2$  正常或下降,常见于急性肺栓塞、严重肺部感染、ARDS等;II型呼吸衰竭是  $\text{PaO}_2 < 60 \text{ mmHg}$ ,  $\text{PaCO}_2 > 50 \text{ mmHg}$ ,常见于COPD发生呼吸道感染时。故本题选 C。

2. 解析:生长发育监测指标主要用于0~3岁的幼儿,有:①形态指标,身高、体重、坐高和胸围;②功能指标;③素质指标;④心理指标等。选项 E 不是新生儿时期保健重点,其他选项皆正确。

3. 解析:系统性红斑狼疮是一种全身性自身免疫性结缔组织病。其病因与内分泌因素有关,患者雌激素水平明显增高;还与环境因素有关,紫外线照射可导致病情加重。80%~85%的患者有各种各样的皮肤损害;几乎所有患者都有肾脏损害。妊娠期雌激素增高,会加重病情。故 D 选项不正确。

4. 解析:营养性缺铁性贫血的病因包括:①先天储铁不足;②铁摄入量不足;③生长发育因素,铁的需要量增加;④铁的吸收障碍;⑤铁的丢失过多。选项 D 不是营养性缺铁性贫血的病因。

5. 解析:急性蜂窝织炎是皮下、筋膜下、肌间隙或深部蜂窝组织的一种急性弥漫性化脓性感染。其特点是病变不易局限,扩散迅速,与正常组织无明显界限。致病菌主要是溶血性链球菌,其次为金黄色葡萄球菌。故答案为 A。

6. 解析:自 20 世纪 50 年代,专家提出吸烟与肺癌的关系以来,吸烟被公认为肺癌的最重要病因,而且被证明与吸烟开始年龄、吸烟年数、每天吸烟支数、烟的种类及吸入的深度均有关系。故选 B。

7. 解析:复苏过程中常出现呼吸功能不全,在心跳恢复后几小时内也常因肺损伤、胸壁损伤、脑损伤或心衰等原因使呼吸不能立即恢复正常。此时应持续给氧,在有条件的情况下还应做胸透的检查。一般在肺损伤中,较常见的是肺水肿,复苏后肺部感染也最为常见。故选 D。

8. 解析:①宫颈癌的早期发现与预防,关键是普查,尤其对于一些好发因素应进行控制。②同时加强妇女的自我防护意识,即做好 A、B、D、E 措施,健全及发挥妇女防癌保健网的作用,开展宫颈癌普查普治。③30 岁以上妇女每 1~2 年普查 1 次宫颈涂片和门诊就诊时常规普查,而不是 3~5 年普查 1 次。故选 C。

9. 解析:肌肉训练包括全身性运动与呼吸肌锻炼,前者包括步行、登楼梯、踏车等,后者有腹式呼吸锻炼等。加强腹式呼吸训练主要是使呼吸幅度扩大,增加肺泡通气量,改善病人活动能力、提高生活质量。故选 C。

10. 解析:妊娠不足 28 周、胎儿体重不足 1 000 g 而终止妊娠者称为流产。妊娠满 28 周



及以后的胎儿及其附属物,从临产发动至母体全部娩出的过程,称为分娩。妊娠满 28 周至不满 37 周期间分娩称为早产;妊娠满 37 周至不满 42 周期间分娩称为足月产;妊娠满 42 周及其后期间分娩称为过期产。故选 C。

11. 解析:机体有完善的排钾机制,以避免钾在体内潴留,引发威胁生命的高钾血症,故钾摄入多则排出多,摄入少则排出少,故 A 对;钾是细胞内最主要的阳离子,维持细胞内渗透压,故 B 对;血清钾正常值为 3.5~5.5 mmol/L,故 C 对;体内大部分钾经肾排出,特殊情况下,结肠也可成为重要的排钾场所,故 D 对;钾离子浓度增加可使心肌细胞兴奋所需阈值降低,增加心肌细胞兴奋性,所以钾离子对心肌有兴奋作用,E 错。

12. 解析:ICU 的床位数一般约占医院总床位数的 1%~2%,占急诊病人总数的 4%~6%,但主要应根据本院实际的危重病人数量确定。在一个 ICU 内,床位数以 8~10 张为宜,超过 12 张床位应另设 ICU。故选 C。

13. 解析:肾病综合征可分原发性和继发性两种,糖尿病、系统性红斑狼疮、过敏性紫癜、淀粉样变、肿瘤、药物及感染等皆引起继发性肾病综合征。故选 C。

14. 解析:类风湿关节炎的关节表现为晨僵、疼痛、肿胀、畸形;关节外表现有类风湿结节、呼吸系统改变、心、肾、神经系统、眼、干燥综合征等。其中,主要的关节外表现是类风湿结节,常发生在受压部位如前臂的伸侧、手指的屈侧部位等。故选 E。

15. 解析:新生儿时已会哭叫;3~4 个月咿呀发音,12 月龄时能说出简单的单词,如“再见”;小儿 18 月龄时能用 15~20 个字,指认并说出家中主要成员的称谓,这段时间到 2 岁之间,小儿能用简单的语言表达自己的需要。故选 C。

16. 解析:脑血栓形成病人多有动脉粥样硬化,当睡眠或安静状态下时,血流变慢易促进血栓形成。故选 E。

17. 解析:触诊的内容包括体温、湿度、震颤、波动、压痛、摩擦感及包块的位置、大小、轮廓、表面性质、硬度、移动度等。摩擦音属于听诊的内容。故本题选 B。

18. 解析:急性病容:面色潮红,兴奋不安,鼻翼煽动,呼吸急促,烦躁不安,表情痛苦。多见于急性感染性疾病,比如肺炎球菌肺炎、疟疾、流行性脑脊髓膜炎等。以上症状符合急性病容,故选 C。

19. 解析:支气管哮喘变态反应学说认为,外源性变应原进入病人体内,产生的 IgE 抗体吸附在肥大细胞和嗜碱性粒细胞表面,当这种变应原再次进入病人体内并与 IgE 抗体结合后,使肥大细胞脱颗粒,释放组胺等介质而致病。故本题选 C。

20. 解析:肠蠕动增强时,肠鸣音达每分钟 10 次以上,但音调并不特别高亢,称肠鸣音活跃,见于急性胃肠炎,服泻药后或胃肠道大出血时;如次数多且肠鸣音响亮、高亢,甚至呈叮当声或金属调,称肠鸣音亢进,见于机械性肠梗阻。故选 A。

21. 解析:白色泡沫或黏液痰转为黄色提示有细菌性感染;草绿色痰多为铜绿假单胞菌感染;铁锈样痰多为肺炎链球菌感染。故选 C。

22. 解析:心室颤动是由于许多相互交叉的折返电活动波引起,其心电图表现为混乱的记录曲线。心室颤动表现为形态、频率及振幅完全不规则的颤动波,频率为 150~250 次/min。颤动波大者为粗颤,颤动波纤细者为细颤。无法分出 QRS 波、ST 段。触不到大动脉搏动、无呼吸。故选 E。

23. 解析:风湿性心瓣膜病与 A 族乙型溶血性链球菌反复感染有关,病人感染后对链球菌产生免疫反应,使心脏结缔组织发生炎症病变。故选 A。

24. 解析:在冠状动脉严重狭窄的基础上,一旦心肌需血量猛增或冠状动脉血供锐减,使



心肌缺血达 1 小时以上,即可发生急性心肌梗死。故选 C。

25. 解析:2010 年中国高血压防治指南对高血压的诊断和分级标准如下:正常血压:收缩压<120 mmHg,舒张压<80 mmHg。1 级高血压:收缩压 140~159 mmHg,舒张压 90~99 mmHg。2 级高血压:收缩压 160~179 mmHg,舒张压 100~109 mmHg。3 级高血压:收缩压≥180 mmHg,舒张压≥110 mmHg。单纯收缩期高血压:收缩压≥140 mmHg,舒张压<90 mmHg。故选 C。

26. 解析:成人每日消化道出血大于 5~10 ml,粪便隐血试验阳性;每日出血量 50~100 ml,可出现黑便;胃内储积血量在 250~300 ml 可引起呕血,呕血时因部分血液经肠道排出体外,经过消化后变成黑色,故可形成黑便。黑便可见于呕血,同时服用活性炭、铋剂等之后也可出现黑便。故选 E。

27. 解析:十二指肠溃疡主要致病因素有:①急性胃炎后胃黏膜损伤持久不愈;②幽门螺杆菌感染;③吃辛辣和粗糙的食物,吸烟等习惯;④经常服用糖皮质激素、抗肿瘤药物等;⑤一些慢性疾病等,可导致胃酸过度分泌而破坏胃、十二指肠的保护层,从而产生溃疡。其中幽门螺杆菌在胃病的发病中起主要原因。故选 A。

28. 解析:肝硬化病因有很多,如病毒性肝炎(在我国病毒性肝炎,尤其是乙型和丙型,是引起肝硬化的主要原因);慢性酒精中毒(欧美国家因酒精性肝病引起);营养缺乏;毒物中毒(某些化学毒物如砷、四氯化碳、黄磷等对肝长期作用可引起肝硬化);药物性肝炎肝硬化;免疫紊乱;血吸虫病等。故本题选 E。

29. 解析:AFP 是当前诊断肝细胞癌最特异的标志物,CT、MRI 和 B 超对肝癌的定位和定性判断有重要价值,原发性肝癌 AKP 会增高,但不是特异性标志物。故选 B。

30. 解析:急性胰腺炎指胰腺分泌的胰酶在胰腺内被异常激活,对胰腺自身及其周围脏器产生消化作用而引起的炎症性疾病,是一种常见的外科急腹症。故本题选 C。

31. 解析:上消化道急性大量出血一般指在数小时内失血量超过 1 000 ml 或循环血容量的 20%,主要临床表现为呕血和(或)黑便,常伴有血容量减少而引起急性周围循环衰竭,严重者导致失血性休克而危及病人生命。故本题选 C。

32. 解析:肝硬合併上消化道出血是由于食管下段或胃底静脉曲张破裂出血所致。常在恶心、呕吐、咳嗽、负重等使腹内压突然升高,或因粗糙食物机械损伤、胃酸反流腐蚀损伤时,引起突然大量的呕血和黑便,可导致出血性休克或诱发肝性脑病。故本题选 B。

33. 解析:正常成人安静时双侧肾脏血流量约为 1 L/min,当血液流经肾小球时,除血细胞和大分子蛋白质外,几乎所有的血浆成分均可通过肾小球滤过膜进入肾小囊,形成与血浆等渗的原尿,及肾小球滤过液,故本题选 C。

34. 解析:血浆蛋白是维持血浆胶体渗透压的主要物质,肾病综合征时大量白蛋白从尿液中流失,血浆胶体渗透压降低,液体外渗到周围组织,血浆胶体渗透压降低,导致水肿。故选 B。

35. 解析:肾前性肾衰是由肾外原因引起的肾血流灌注不足导致的,故选 A。选项 C、D、E 属于肾后性肾衰,选项 B 属于肾性肾功能衰竭。

36. 解析:再生障碍性贫血,简称再障,是由多种病因引起的骨髓造血功能衰竭,临床呈全血细胞减少的一组综合征。故选 D。

37. 解析:下丘脑既是神经组织,也是内分泌组织,其活动受中枢神经系统调控,同时释放多种肽类激素调控垂体激素的分泌与释放。故选 A。

38. 解析:糖尿病是多基因与环境共同作用引起的。1 型糖尿病胰岛素抵抗,属于胰岛素



绝对缺乏,属于胰岛素依赖型糖尿病;2型糖尿病为胰岛素分泌不足伴胰岛素抵抗;妊娠期才发生的糖耐量减低称为妊娠期糖尿病。原发性糖尿病较继发性更多见。C选项不正确。

39. 解析:有机磷农药中毒的患者出现呼出气有蒜味、瞳孔缩小呈针尖样、腺体分泌增多、肌纤维颤动、有大汗淋漓和意识障碍等中毒表现;阿托品中毒时瞳孔散大;深昏迷病人瞳孔散大,对光反射消失;视神经萎缩表现为不同程度的瞳孔散大;视网膜脱落主要是视力的急剧下降,瞳孔可无变化。因此选A。

40. 解析:巴宾斯基反射:此反射可出现于4~6个月的正常小儿,6~18个月逐渐消失,但在睡眠或昏迷中仍可出现,2岁后若再出现此反射,一般是锥体束受损害的表现。选项B多表现为相应神经损伤后的神经反射消失;选项C、D,脑膜刺激征阳性;选项E,甲状腺功能亢进时神经系统症状有激动躁、易怒、多动、多言、失眠(老年人可表现为精神抑郁)等。故选A。

41. 解析:有效循环血容量锐减以致组织灌注不足,产生炎症介质是各类休克共同的病理生理基础。A为休克早期,B为临床休克期,C为休克晚期。故本题答案选B项。

42. 解析:高钾血症是急性肾功能衰竭少尿期的首位死因。主要因肾脏排钾减少、感染、高分解状态、代谢性酸中毒引起。病人可出现恶心、呕吐、四肢麻木、烦躁、胸闷等症状,并可发生房室传导阻滞、室性心动过缓等心律失常,严重时出现心室颤动或心脏骤停。故选B。

43. 解析:创伤(损伤)的分类方法有多种,按照伤后皮肤的完整性分为开放性损伤和闭合性损伤。皮肤保持完整无开放性伤口者称为闭合性损伤,如挫伤、挤压伤、扭伤、震荡伤、关节脱位和半脱位、闭合性骨折和闭合性内脏伤等。故选C。

44. 解析:病理形态学检查,为目前确定肿瘤的直接而可靠的依据,可作出肿瘤的定性诊断,包括细胞学和组织学两部分。故选E。

45. 解析:常用的绷带包扎方法有:①环形包扎法,用于肢体较小或圆柱形部位,如手、足、腕部及额部,亦用于各种包扎起始时。②螺旋形包扎法,用于周径近似均等的部位,如上臂、手指等。③螺旋返折包扎法,用于周径不等部位,如前臂、小腿、大腿等。④“8”字形包扎法,用于肩、肘、腕、踝等关节部位的包扎和固定锁骨骨折。⑤回返形包扎法,用于头顶、指端和肢体残端。故选E。

46. 解析:对精神过度紧张或失眠者适当应用镇静药物,心率过快者给予利血平或普萘洛尔;术前检查除了全面体检和必要化验检查以外,还应有颈部透视、心脏情况检查、喉镜检查、测定基础代谢率等;药物准备包括用内科药物或碘剂治疗使甲状腺功能亢进症状得到基本控制。其中药物准备是术前用于降低基础代谢率的重要环节。故本题选E。

47. 解析:急性乳腺炎的病因:①乳汁淤积:乳头发育不良、乳管不通、乳汁过多或婴儿吸乳过少引起的乳汁淤积。②细菌入侵:乳头破损后细菌沿淋巴管入侵是感染的主要途径;婴儿含乳头睡觉或患口腔炎症,细菌直接入侵乳管也可引起感染。致病菌大多数为金黄色葡萄球菌,少数为链球菌。故本题应选E。

48. 解析:急性心肌梗死时,心脏电生理极不稳定,容易发生各种心律失常,阵发性室性心动过速常为心室颤动的先兆。故本题选B。

49. 解析:某一器官或组织从体腔的正常位置通过一个先天存在或后天形成的孔隙或缺损向外突出者统称为疝。腹外疝是指腹腔内脏器或组织通过腹壁薄弱部位或缺损向体表突出的疝,但突出部均有完整或部分腹膜及腹壁各层次的被盖。故本题选A。

50. 解析:继发性腹膜炎常由腹腔脏器炎症、穿孔或损伤破裂及手术后等引起,含有细菌和毒素的消化道内容物流入腹腔引起腹膜急性炎症。临床表现主要为持续性腹痛、恶心呕吐伴感染中毒症状。病原菌多为大肠杆菌,一般多为混合感染,毒力较强。故选D。



51. 解析：内痔分三度：Ⅰ度，排便带血，无脱垂，齿线上黏膜呈结节状隆起；Ⅱ度，排便带血、滴血或射血，内痔脱出，可自行回纳；Ⅲ度，排便时或咳嗽、劳累、负重引起腹压增加时，均发生内痔脱出，不能自行回纳，须用手推之或平卧、热敷后才能回纳，便血不多或不出血。此患者应诊断为Ⅱ度内痔。选项B正确。

52. 解析：原发性肝癌主要的转移途径有：①门静脉系统转移，为最常见的转移途径；②肝外血行转移，其部位最多见于肺；③淋巴转移，肝癌转移至肝门淋巴结为最多；④直接浸润转移；⑤腹腔种植性转移。故答案选A。

53. 解析：急性梗阻性化脓性胆管炎是因急性胆道梗阻并继发感染化脓，是胆道感染疾病中最严重的类型，梗阻所致的胆管内高压是病情发展恶化的首要原因，同时伴随的感染可造成休克及多器官功能衰竭。故答案为D。

54. 解析：下肢静脉曲张是指下肢浅表静脉的病变。原因：①静脉管壁相对薄弱或瓣膜发育不良(D)或缺失(C)；②静脉压持久升高，多见于长期站立(A)、重体力劳动(B)、妊娠等；③随年龄增大，静脉壁和瓣膜逐渐失去其张力，症状加剧；④性别，静脉曲张以女性多见。故选E。

55. 解析：泌尿系结核大多继发于肺结核，约占肺外结核的14%。膀胱结核、输尿管结核和附睾结核大多继发于肾结核。故答案为A。

56. 解析：良性前列腺增生简称前列腺增生，俗称前列腺肥大，是引起老年男性排尿障碍原因中最为常见的一种良性疾病。老龄和有功能的睾丸是发病的两个重要因素。故选D。

57. 解析：肾母细胞瘤是最常见的腹部恶性肿瘤，其发病率在小儿腹部肿瘤中占首位。肿瘤主要发生在生后最初5年内，特别多见于2~4岁。故选D。

58. 解析：骨折根据骨折的程度及形态可分为不完全骨折和完全骨折，完全骨折指骨的完整性及连续性全部破坏或中断，这其中的压缩骨折为骨质因压缩而变形，多见于椎骨和跟骨等处。故答案为C。

59. 解析：腰椎间盘在脊柱的负荷和运动中承受强大的应力，从近18岁起开始持续退变，退行性变为腰椎间盘突出的基本病因，由于L<sub>4</sub>、L<sub>5</sub>长期承受的应力更大些，为好发部位。故答案为D。

60. 解析：女性内生殖器官位于真骨盆内，包括阴道、子宫、输卵管和卵巢。子宫示有腔壁厚的肌性器官，呈前后略扁的倒置梨形；非孕期子宫容积为5ml；子宫腔由内向外分为子宫内膜层、肌层和浆膜层；输卵管正常8~14cm；卵巢为一对扁椭圆形的性腺器官。故本题选D。

61. 解析：骨盆出口平面有4条径线：①出口前后径：耻骨联合下缘至骶尾关节间的距离，正常值平均11.5cm。②出口横径：也称坐骨结节间径。两坐骨结节内缘的距离，正常值平均9cm。③出口前矢状径：耻骨联合下缘中点至坐骨结节中点的距离，正常值平均6cm。④出口后矢状径：骶尾关节至坐骨结节间径中点的距离，正常值平均8.5cm。故选A。

62. 解析：我国对围生期的规定是从妊娠满28周(即胎儿体重≥1000g或身长≥35cm)至产后1周。故本题选A。

63. 解析：胎盘由叶状绒毛膜、底蜕膜、羊膜组织构成。故本题选D。

64. 解析：总产程及分娩全过程，是指从开始出现规律宫缩直到胎儿胎盘娩出，分为3个产程。第一产程为宫颈扩张期，初产妇需11~12小时，经产妇需6~8小时；第二产程为胎儿娩出期，初产妇需1~2小时，不应超过2小时，经产妇通常数分钟即可完成，不应超过1小时；第三产程为胎盘娩出期，需5~15分钟，不应超过30分钟。故本题选A。

65. 解析：妊娠高血压综合征的病理变化主要为全身小动脉痉挛。病变可累及多个器官，



严重时可导致心、肝、肾、脑等主要器官缺氧、水肿、坏死，甚至功能衰竭。部分患者还会遗留慢性高血压及肾病等后遗症。故本题选 C。

66. 解析：病毒性肝炎对孕妇、胎儿及新生儿的影响主要有：①妊娠合并症发生率高：急性病毒性肝炎发生于妊娠早期，可加重早孕反应。发生于妊娠晚期高血压疾病发病率增高，分娩时因凝血因子合成功能减退，容易发生产后出血。②重症肝炎发生率及孕产妇病死率高。③围生儿死亡率高。④存在母婴传播。故选 D。

67. 解析：直接传染：经性交传播。间接传染：经公共浴池、浴盆、游泳池、厕所、衣物、器械及敷料等途径。故本题选 E。

68. 解析：原发性闭经系指年龄超过 16 岁（有地域性差异），第二性征已发育，或年龄超过 14 岁第二性征尚未发育，且无月经来潮者。原发性闭经较少见，往往由于遗传学原因或先天发育缺陷引起，而由外伤引起则更为罕见。故选 A。

69. 解析：葡萄胎的组织特点：①滋养细胞呈不同程度的增生；②绒毛间质水肿；③绒毛间质中血管消失。侵蚀性葡萄胎的组织学改变为在侵入子宫肌层或子宫外转移的切片中，见到绒毛结构或绒毛退变痕迹。绒毛膜癌的组织学改变为子宫肌层内或其他切除的脏器中，可见大片坏死组织和凝血块，在其周围可见大量长单活跃的滋养细胞，不存在绒毛结构。故本题选 B。

70. 解析：基础体温在排卵前低，排卵后高，所以称为双相型体温曲线，如测得的体温在一个月或更长的时间内只有微小波动，即提示患者缺乏孕激素影响黄体功能，而没有排卵现象，称为单相型。故本题选 B。

71. 解析：小儿 1 岁身高是 75 cm，2 岁身高是 85 cm，2 岁以后的身高为年龄  $\times$  7 + 70(cm)，2 岁以后的体重为年龄  $\times$  2 + 8(kg)，据此可推断该小儿的年龄约为 5 岁。故选 C。

72. 解析：6 个月以内婴儿一般按每天所需的总能量和总液体量来计算奶量：每 100 ml 牛奶的能量为 272 kJ(65 kcal)，加入 8 g 糖后的能量约为 418 kJ(100 kcal)，如按每日所需能量 460 kJ(110 kcal)/kg 计算，故每日哺给含 8% 糖的牛奶 110 ml/kg 即可满足能量需要。故该 5 kg 婴儿每日需要 8% 糖牛乳量为  $110 \text{ ml/kg} \times 5 \text{ kg} = 550 \text{ ml}$ 。故选 D。

73. 解析：正常出生体重儿出生体重为 2 500~3 999 g；巨大儿指出生体重超过 4 000 g；低出生体重儿出生 1 小时体重不足 2 500 g。故选 C。

74. 解析：新生儿寒冷损伤综合征与寒冷、早产、感染、缺氧有关。故选 C。

75. 解析：小儿呼吸频率快，年龄越小，频率越快。新生儿 40~45 次/分；1 岁以下 30~40 次/分；1~3 岁 25~30 次/分；4~7 岁 20~25 次/分；8~14 岁 18~20 次/分。故选 B。

76. 解析：①左向右分流型（潜伏青紫型）常见的有室间隔缺损、房间隔缺损和动脉导管未闭等。②右向左分流型（青紫型）常见的有法洛四联症和大动脉错位等。③无分流型（无青紫型）在心脏左右两侧或动静脉之间无异常通路和分流，如主动脉缩窄和肺动脉狭窄等。排除 A、B、C、D，选 E。

77. 解析：少尿是指 24 小时尿量少于 400 ml，或每小时尿量少于 17 ml 者，原因是发热、液体摄入过少、休克等患者体内血液循环不足，故本题选 D。

78. 解析：脑膜刺激征：颈强直，凯尔尼格征阳性，布鲁津斯基征阳性。故选 A。

79. 解析：引起化脓性脑膜炎的致病菌具有年龄差异。0~2 个月患儿以肠道革兰阴性杆菌（最多见为大肠埃希菌，其次为变形杆菌、铜绿假单胞菌等）和金黄色葡萄球菌感染为主；3 个月~3 岁的患儿多由流感嗜血杆菌感染为主；5 岁以上患儿主要致病菌为脑膜炎双球菌、肺炎链球菌。故选 C。



80. 解析：中毒型细菌性痢疾是急性细菌性痢疾的危重型。起病急骤，突然高热、反复惊厥、嗜睡，迅速发生休克、昏迷。本型多见于2~7岁健壮儿童，病死率高，必须积极抢救。故选C。

81. 解析：倾听过程中，护士应注意做到与病人经常保持眼神的交流，与病人目光接触的时间占全部谈话时间的30%~60%，如果是异性患者，每次目光对视的时间不超过10秒。故选E。

82. 解析：结核分枝杆菌对外界抵抗力较强，在阴湿处能生存5个月以上；但在烈日暴晒下2小时或煮沸5分钟能被杀死，70%乙醇接触2分钟，亦可杀菌。故选B。

83. 解析：轻度贫血Hb 90~120 g/L；中度贫血Hb 60~90 g/L；重度贫血Hb 30~60 g/L。故选C。

84. 解析：患者右上腹损伤，且出现面色苍白、四肢湿冷、脉搏增快、血压下降等休克征象，考虑为肝脏受损，血液刺激时，腹膜刺激征不明显，但患者腹膜刺激征明显，考虑为肝受损导致胆管断裂，胆汁漏入腹腔出现剧烈的腹痛和明显的腹膜刺激征。故选E。

85. 解析：中等以上手术病人术后可有不同程度的发热，一般升高在1℃左右，术后24小时内发热，常常是由于内分泌异常、低血压、肺不张和输血反应所致。术后3~6天的发热要警惕感染。此患者为术后24小时内体温升高1℃左右，且脉搏正常，故最可能为吸收热，答案为D。

86. 解析：胰腺分泌大量消化酶，进食或胃肠压力过高会促进胰酶分泌，加重病情，因此对于急性胰腺炎病人，确诊后首先应予禁食和胃肠减压，较重者可放置胃管。

87. 解析：急性胰腺炎时，血、尿淀粉酶浓度上升，但淀粉酶的高低不一定反映病情轻重，故A、B、E不正确；暂时性血糖升高常见，持久的空腹血糖高于10 mmol/L反映胰腺坏死，提示预后不良，D不正确；血钙降低与脂肪组织坏死后释放的脂肪酸和钙离子结合，形成钙皂有关，若血钙低于2.0 mmol/L，常提示病情严重。故本题选C。

88. 解析：肝硬化失代偿期，侧支循环建立开放，食管胃底静脉曲张破裂可导致上消化道出血，引发出血性休克，体内NH<sub>3</sub>未经肝脏代谢直接进入体循环，通过血脑屏障，诱发肝性脑病。故选D。

89. 解析：主动脉瓣区可闻及响亮、粗糙的收缩期吹风样杂音是主动脉瓣狭窄最重要的体征，可向颈部传导。主动脉瓣区可触及收缩期震颤。故选B。

90. 解析：胸部X线检查是脓胸的主要诊断方法，胸腔穿刺抽得脓液可确诊。故答案为E。

91. 解析：患儿年龄为5个月，应以母乳喂养为主，故本题选C。

92. 解析：疱疹性口炎患儿应进食微温或凉的流质或半流质食物，避免酸、咸、辣、热、粗、硬等刺激性食物。故选B。

93. 解析：新生儿生理性黄疸，足月儿一般2周内消退，未成熟儿可延迟至3~4周。故选E。

94. 解析：由于胆红素代谢特点，60%足月儿和80%以上早产儿在生后2~3日即出现黄疸，4~5日最重。故选B。

95. 解析：机械性肠梗阻主要原因包括：①肠腔内堵塞，如结石、粪块、寄生虫、异物等；②肠管外受压，如肠扭转、腹腔内肿瘤压迫、粘连引起肠管扭曲、嵌顿疝等；③肠壁病变，如肿瘤、肠套叠、先天性肠道闭锁等。故选B。

96. 解析：麻痹性肠梗阻常见于急性弥漫性腹膜炎、低钾血症、细菌感染及某些腹部手术



后等。故选 C。

97. 解析：有机磷农药中毒烟碱样症状主要是肌肉震颤，表现为先从眼睑、面、舌开始，逐步发展至四肢，全身肌肉抽搐，而后发生肌力减退和瘫痪。故选 B。

98. 解析：有机磷农药中毒蕈碱样症状为恶心、呕吐、腹痛、多汗、流涎、腹泻、心跳减慢和瞳孔缩小、支气管痉挛和分泌物增加、呼吸困难。故选 C。

99. 解析：类风湿关节炎典型表现为对称性多关节炎，主要侵犯小关节，以腕关节、近端指间关节、掌指关节及跖趾关节最常见。晚期常见指关节半脱位、手指尺侧偏斜而呈“鹅颈样”样等畸形。故选 C。

100. 解析：系统性红斑狼疮病人有关节痛，最常见于指、腕、膝关节，常出现对称性多关节肿痛。少数病人可因关节周围肌腱受损而出现 Jaccoud 关节病，其特点为可复位的非侵蚀性关节半脱位，并可维持正常关节功能，关节 X 线片多无关节骨破坏。故选 D。

## 模拟试卷一·相关专业知识



### 答案

1. A 2. A 3. B 4. A 5. E 6. D 7. B 8. E 9. D 10. A 11. E 12. C 13. D  
14. D 15. C 16. E 17. C 18. D 19. C 20. D 21. C 22. C 23. C 24. B 25. C 26. C  
27. C 28. E 29. D 30. E 31. E 32. D 33. D 34. A 35. C 36. C 37. D 38. C 39. B  
40. B 41. D 42. C 43. E 44. A 45. E 46. C 47. A 48. D 49. C 50. A 51. A 52. B  
53. B 54. C 55. C 56. E 57. C 58. D 59. C 60. C 61. D 62. A 63. B 64. D 65. D  
66. E 67. C 68. B 69. D 70. E 71. D 72. E 73. C 74. A 75. D 76. E 77. B 78. A  
79. B 80. A 81. E 82. C 83. B 84. A 85. D 86. D 87. E 88. A 89. E 90. C 91. A  
92. C 93. B 94. C 95. A 96. E 97. C 98. D 99. B 100. A

1. 解析：肺炎球菌性肺炎治疗首选青霉素 G，标准疗程 14 天，或在热退后 3 天停药或由静脉给药改为口服。故本题应选 A。

2. 解析：8 周末，胚胎初具人形，头大，占整个胎体近一半，能分辨出眼、耳、鼻、口、手指及足趾，各器官正在分化发育，心脏已形成，B 超可见心脏搏动。故本题选 A。

3. 解析：结核分枝杆菌感染后需 4~8 周才建立变态反应，在此之前，结核菌素试验可呈阴性，故 A 和 E 错误；阳性表示受试者曾经受到过结核杆菌感染或已经接种过卡介苗，但不能判定其是否患有结核病，因阳性还可见于营养不良、HIV 感染等，故 D 错误，B 正确。重症肺结核的结核菌素反应多为阳性，但不是一定呈阳性，故 C 错误。本题选 B。

4. 解析： $\text{PaO}_2$  小于 60 mmHg， $\text{PaCO}_2$  大于 50 mmHg 是 II 型呼吸衰竭，此时应持续低流量给氧(<35%，1~2 L/min，每日 10 小时以上)，严禁采用高浓度给氧，因此时多伴高碳酸血症，呼吸中枢对  $\text{CO}_2$  反应性差，呼吸的维持主要靠低氧血症对颈动脉体、主动脉体化学感受器的兴奋作用，输入高浓度氧气后可导致  $\text{CO}_2$  麻醉。故本题选 A。

5. 解析：氢氧化铝凝胶等应在餐后 1 小时或睡前服用，A 正确；西咪替丁的不良反应为引起头晕、皮疹，B 正确；硫糖铝在酸性环境下起作用，应在餐前 1 小时给药，C 正确；奥美拉唑可引起头晕，特别是用药初期，因此初次服用应减少活动，D 正确。甲硝唑饭后半小时服用，故本题选 E。

6. 解析：服用硫糖铝后，抑制肠道运动增加水分吸收，易引起便秘，故本题选 D。



7. 解析：肝硬化患者多有侧支循环建立，尤其是食管胃底静脉曲张。此时患者慎食辛辣食物（包括葱、蒜等）、生硬食物和含植物纤维素较多的蔬菜等，因为有刺激或渣滓过多的食物可引起曲张的食管静脉破裂、出血。故选 B。

8. 解析：门静脉高压症是以脾肿大、腹水、侧支循环开放为主要表现的一组综合征。因门静脉高压，使消化道器官静脉回流受阻，故消化道器官淤血，同时由肝静脉汇流入下腔静脉的血量减少，故中心静脉压降低。故本题选 E。

9. 解析：肝硬化时，肝脏功能的障碍加上营养不良等因素导致白蛋白合成障碍，肾脏损害使白蛋白丢失和消耗增多，从而使血清白蛋白含量下降。但在肝脏出现病变时，刺激免疫系统而导致球蛋白含量升高，从而弥补血清白蛋白减少的部分，这时血清总蛋白含量变化不大，但白蛋白与球蛋白的比例减小甚至倒置。故选 D。

10. 解析：呕血是指患者呕吐血液，由于上消化道急性出血所致。出血期应禁食，严重呕血者应禁食 8~24 小时；出血停止后按序给予温凉流质、半流质及易消化的软食。故选 A。

11. 解析：蛋白尿指每天尿蛋白含量持续超过 150 mg，蛋白质定性试验呈阳性反应。若每天持续超过  $3.5 \text{ g}/1.73 \text{ m}^2$  或者  $50 \text{ mg}/\text{kg}$ ，称大量蛋白尿。故选 E。

12. 解析：尿含菌量  $\geq 10^5/\text{ml}$ ，为有意义的细菌尿； $10^4 \sim 10^5/\text{ml}$  为可疑阳性，需复查； $< 10^4/\text{ml}$  可能是污染。故选 C。

13. 解析：甲状腺摄 $^{131}\text{I}$ 率测定时，碘和抗甲状腺药均会使测定结果降低，紫菜、海带等食品含有较丰富的碘，检查前应禁食。故选 D。

14. 解析：甲状腺激素分泌过多综合征可见多汗、低热、体重锐减，烦躁易怒、多言好动，心悸、胸闷气短，食欲亢进、大便次数增多等。D 选项不包括在内。

15. 解析：阿托品为阻断 M 胆碱受体的抗胆碱药，能解除平滑肌的痉挛；抑制腺体分泌；解除迷走神经对心脏的抑制，使心跳加快；散大瞳孔，使眼压升高；兴奋呼吸中枢。甲亢出现高代谢综合征，以及出现高热、心动过速等症状的病人不宜使用，以免加重病情。故选 C。

16. 解析：目前 SLE 主要的治疗药物包括非甾体类抗炎药、抗疟药、肾上腺糖皮质激素、免疫抑制剂。其中，肾上腺糖皮质激素是目前治疗重症自身免疫疾病的首选药物，可显著抑制炎症反应，抑制抗原抗体反应的作用。故选 E。

17. 解析：类风湿关节炎的治疗可选用非甾体类抗炎药及慢作用抗风湿药，也可选用肾上腺皮质激素，但长期使用易引起水钠及三大物质代谢紊乱，甚至严重感染，故应避免长期使用。故选 C。

18. 解析：癫痫药物治疗原则为：①确诊后及早治疗；②合理选择抗癫痫药物；③尽量单药治疗，只有单药治疗确实无效才考虑合理联合用药；④必要的治疗药物检测，根据药代动力学和临床效果调整剂量；⑤简化服药方法；⑥规律服药，合理换药或停药，避免自行调药、停药及滥用药物；⑦定期随诊，注意不良反应；⑧停药后反复，可恢复原方案重新治疗，多数患者仍有效。故本题选 D。

19. 解析：高渗性脱水时无法口服的患者，可静脉滴注 5% 葡萄糖溶液或 0.45% 低渗盐水。补液量可根据每丧失体重的 1% 补液 400~500 ml 计算。能口服尽量口服，不能口服可静脉输注 5% 葡萄糖或低渗盐水溶液，故本题选择 C 项。

20. 解析：肠外营养的代谢性并发症包括电解质紊乱、酸碱平衡失调、氮质血症、糖代谢紊乱、微量元素缺乏等。其中最常见的是糖代谢紊乱，最严重可发生高糖高渗非酮性昏迷。故答案为 D。

21. 解析：成人急性呼吸窘迫综合征最佳的呼吸治疗为呼气终末正压通气，其目的在于使



肺泡在整个呼吸周期保持开放,使塌陷的肺泡重新通气,将水肿液从肺泡内移向间质,从而改善肺泡弥散功能和通气/血流比例,减少分流,达到改善氧合功能和肺顺应性的目的。故选 C。

22. 解析:复苏后呼吸系统的治疗和护理通常是常规吸氧,保持呼吸道通畅,自主呼吸功能不足的可给呼吸兴奋剂,自主呼吸未恢复要继续使用呼吸机,并加强护理。有气管插管的不要超过 72 小时,以免气管黏膜压迫坏死,产生局部并发症。故选 C。

23. 解析:丹毒即网状淋巴管炎,为了防止交叉感染须床旁隔离。故答案为 C。

24. 解析:脓性指头炎表现:早期指头肿胀、刺痛,以后剧痛,当指动脉受压时,出现搏动性疼痛,患肢下垂时加重;若未及时治疗,可并发指骨坏死或骨髓炎;多伴有全身症状。治疗特点:早期使用抗生素,短期治疗不好转,应及早切开减压。故选 B。

25. 解析:肿瘤细胞的恶性增生,使人体大量营养物质被消耗。同时,肿瘤细胞还能释放出多种毒素,还可以转移到全身各处生长繁殖,最后导致人体消瘦、无力、发热及脏器功能受损等,故根治术是恶性肿瘤治疗的首选。故选 C。

26. 解析:典型的颅内高压综合征具有头痛、呕吐及视盘水肿等表现,其中尤以视盘水肿最为客观,依据这一体征诊断。但在急性颅内压增高或慢性颅内压增高的早期,多无视盘水肿,患者可能仅有头痛和(或)呕吐。故选 C。

27. 解析:颅底骨折有脑脊液耳、鼻外漏时,应用抗生素、禁擤鼻涕以预防感染。床头抬高 15°,并忌做腰穿以减少脑脊液外流。应保持鼻腔、耳道清洁,但不可以棉球堵塞,以免发生颅内感染或颅内积气。故本题选 C。

28. 解析:食道癌的几种常规诊断方法:①纤维内窥镜检查检出率可达 85%以上;②食管内镜超声检查可以比较精确测定病变在食管壁内浸润的深度;③食管脱落细胞学检查,方法简便,受检查痛苦小,假阳性率低,经过实践证明在食管癌高发区进行大面积普查切实可行,总的阳性率可达 90%以上,是食管癌早期诊断的首选方法。故选 E。

29. 解析:硝酸甘油通过舌下含服,迅速为唾液所溶解而吸收,1~2 分钟就开始起作用,副作用包括头晕、头胀痛,偶有血压下降,因此,第一次服药时,患者宜平卧片刻,必要时吸氧,以防止出现体位性低血压。故本题选 D。

30. 解析:龛影是 X 线钡餐检查是否发生溃疡的直接征象。故本题选 E。胃溃疡多见于中老年,中年最常见,A 错;好发于胃角和胃窦小弯,B 错;压痛点多位于中上腹,疼痛偏左或偏右,C 错;疼痛多在饭后半小时或 1 小时发生,持续 1~2 小时后逐步缓解,十二指肠溃疡多在饭后 3~4 小时发生,D 错。

31. 解析:原则上急性阑尾炎一经确诊应尽早手术。非手术治疗仅适用于不同意手术的单纯性阑尾炎,接受手术治疗的前后或急性阑尾炎的诊断尚未确定,以及发病已超过 72 小时或已经形成炎性肿块等有手术禁忌证者。故答案为 E。

32. 解析:下列指标可作为判断梗阻解除的参考条件:自觉腹痛明显减轻或基本消失;出现通畅的排便排气,大便变稀,排便时有多量气体同时排出;排便排气后,腹胀明显减轻或基本消失;高调肠鸣音消失;腹部 X 线平片显示液平面消失,小肠内气体减少,大量气体进入结肠。其中,肛门排便排气较为客观准确,是梗阻解除的标志。故选 D。

33. 解析:门脉高压分流术虽然一方面降低了门静脉压力但是另一方面也会影响门静脉血向肝的灌注,术后肝性脑病的发病率高 10%左右。故答案为 D。

34. 解析:原发性肝癌的手术禁忌证为:有明显黄疸,下肢浮肿,远处转移及全身衰竭等晚期症状者。故答案为 A。

35. 解析:急性化脓性梗阻性胆管炎应立即解除胆道梗阻并引流。当胆管内压降低后,病



人情况能暂时改善,利于争取时间进一步治疗。故选 C。

36. 解析:急腹症是一类以急性腹痛为突出表现,需要早期诊断和及时处理的腹部疾病。临床表现有腹痛(最主要症状,呈持续性剧痛)、恶心呕吐、感染中毒等;外科急腹症的特点是腹痛在前,发热、呕吐在后,相反内科疾病是发热为首发症状。故选 C。

37. 解析:结石引起肾绞痛时应先解痉止痛,在此基础上再进行下一步处理。故答案为 D。

38. 解析:前列腺摘除术后为避免出血,禁止灌肠与肛门排气,以免前列腺窝出血。故答案为 C。

39. 解析:固定指用合适的器材如夹板、木棍等将患者骨折处固定,防止进一步损伤伤口。复位是使骨折部位恢复正常或接近正常的解剖位,在此基础上功能锻炼也应该循序渐进地进行。故答案为 B。

40. 解析:黄体酮试验与基础体温测定时间长,妊娠试验快速,但这三者的准确性均可受其他因素影响;X 线禁用。故选 B。

41. 解析:孕 18~20 周起可在孕妇腹部听到胎心音,靠近胎背上方腹壁听得最清楚。枕先露时,胎心音在脐右(左)下方;臀先露时,胎心音在脐右(左)上方;肩先露时,胎心在靠近脐部下方听得最清楚。骶左前位时为臀先露,胎背向左,胎心音在脐左上方。故选 D。

42. 解析:妊高征使用硫酸镁解痉时,应注意定时检查膝腱反射是否减弱或消失,呼吸不少于 16 次/分,尿量每小时不少于 25 ml 或每 24 小时不少于 600 ml,一旦出现中毒反应,立即静脉注射 10% 葡萄糖酸钙 10 ml,膝腱反射消失,肾功能不全时应减量或停用硫酸镁。故本题选 C。

43. 解析:前置胎盘是指胎盘附着于子宫下段,甚至达到或覆盖宫颈口,由于只是胎盘附着位置异常,在检查时,其胎方位、胎心音、子宫大小均应与正常妊娠一样,而先露部由于胎盘的影响可以高浮,但不会出现宫颈抬举痛,因为宫颈抬举痛是盆腔内隐性炎症或有积血的表现。故选 E。

44. 解析:滴虫性阴道炎应给予甲硝唑(灭滴灵)口服治疗,由于甲硝唑能通过胎盘进入胎儿体内,并可由乳汁排泄。在妊娠早期服用时,尚未能排除对胎儿的致畸影响,因此在妊娠早期及哺乳期不用为妥。故本题选 A。

45. 解析:痛经分为原发性痛经和继发性痛经。原发性痛经是无盆腔器质性病变的痛经,多发生于初潮后的几年内。故选 E。

46. 解析:术前 1 天备皮(A 错),术前 3 天进无渣饮食(B 错)。会阴Ⅲ度裂伤修补的患者,术前应给予充分的肠道准备。准备时间为 2~3 日。包括口服甲硝唑、链霉素或庆大霉素等抗生素,补充维生素 K<sub>1</sub> 以防止凝血功能异常;一般不需要放置尿管(E 错)。故本题应选 C。

47. 解析:①皮样囊肿为成熟畸胎瘤的另一种名称,属于卵巢良性生殖细胞肿瘤;②黄素囊肿是由于大量 HCG 刺激卵巢卵泡内膜细胞发生黄素化而形成的囊肿;③卵泡囊肿和黄体囊肿均不是肿瘤;④卵巢子宫内膜异位在卵巢皮质内生长、周期性出血,以致形成单个或多个囊肿,称为卵巢子宫内膜异位囊肿,典型情况下,陈旧性血液聚集在囊内形成咖啡色黏稠液体,似巧克力样,故俗称“巧克力囊肿”。故选 A。

48. 解析:子宫脱垂具体分度标准如下:Ⅰ度:轻型为宫颈外口距离处女膜缘小于 4 cm,但未达处女膜缘;重型为宫颈达到处女膜缘,但未超出,检查时在阴道口见到宫颈。Ⅱ度:轻型为宫颈已脱出阴道口,但宫体仍在阴道内;重型指宫颈及部分宫体脱出阴道外。Ⅲ度:宫颈及宫体全部脱出阴道口。故本题应选 D。



49. 解析:光疗是指通过体表接受蓝光的照射而使体表组织间隙的胆红素得以分解,从而降低胆红素,是目前治疗新生儿高胆红素血症简便有效的方法。皮肤涂油膏会造成对蓝光吸收的影响。故选 C。

50. 解析:新生儿寒冷损伤综合征复温原则是:肛温>30℃置于适中温度暖箱,6~12小时恢复体温;肛温<30℃置于高于肛温1~2℃的暖箱中,待肛温35℃时维持暖箱为适中温度。复温不要太快,要逐步复温。故选 A。

51. 解析:腹泻时进食和吸收减少,如限制饮食或禁食过久常造成营养不良,并发酸中毒,以致病情迁延不愈影响生长发育。故应强调继续饮食。有严重呕吐者可暂时禁食4~6小时(不禁水),好转后继续喂食,由少到多,由稀到稠。故选 A。

52. 解析:重症肺炎时,肺通气、弥散和肺循环功能障碍,致肺泡换气减少,血 PaCO<sub>2</sub> 增高,H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> 浓度增加,pH下降,H<sup>+</sup>浓度上升导致呼吸性酸中毒。故选 B。

53. 解析:婴幼儿呼吸肌发育不全,呈腹膈式呼吸。随年龄增长,膈肌和腹腔脏器下降,肋骨由水平位变为斜位,逐渐转化为胸腹式呼吸。故选 B。

54. 解析:维生素 D 缺乏时,血钙下降而甲状旁腺不能代偿性分泌物增加;当总血钙<1.75 mmol/L(<7 mg/dl),或离子钙<1.0 mmol/L(4 mg/dl)时可引起神经肌肉兴奋性增高,出现抽搐。故选 C。

55. 解析:改善缺铁性贫血症状最重要的是增加含铁质丰富的食物,动物性食物含铁高且为血红素铁,吸收率高,植物性食物中的铁为非血红素铁且吸收率低,而高蛋白饮食,除了能提供机体所需的蛋白,能源,还能促进铁的转运、吸收等,故本题选 C。

56. 解析:化脓性脑膜炎脑脊液检查可见压力增高,外观混浊似米汤样,白细胞数显著增高,可超过1000/mm<sup>3</sup>,蛋白质含量增多,糖含量降低。故选 E。

57. 解析:麻疹的潜伏期为10~15天,前驱期为3~4天,出疹期3~4天,恢复期3~4天。密切接触的易感儿,应隔离观察3周,麻疹一旦确诊,需隔离至出疹后5天,并发肺炎者延长至出疹后10天。故选 C。

58. 解析:控制传染源,结核菌涂片阳性病人是小儿结核病的主要传染源,早期发现及合理治疗结核菌涂片阳性病人,是预防小儿结核病的根本措施。普及卡介苗接种、卡介苗接种是预防小儿结核病的有效措施。目前我国计划免疫要求在全国城乡普及新生儿卡介苗接种,故选 D。

59. 解析:哑铃状“双极影”是原发型肺结核 X 线胸片最典型的表现,故本题选 C。

60. 解析:3岁小儿,入院前与水痘患儿接触,首先应进行检疫排除此小儿是否已感染水痘。如已感染,应立即隔离治疗;如未感染,则无需采取措施。故选 C。

61. 解析:轻度高渗性脱水除口渴外,无其他临床表现;重度低渗性脱水血清钠低于110 mmol/L;轻度等渗性脱水,病人出现恶心、呕吐、厌食、口唇干燥、皮肤弹性降低和水尿等;轻度低渗性脱水血清钠130 mmol/L左右,口渴不明显;皮肤弹性极差,无尿为重度脱水特征;血清钠140 mmol/L为等渗脱水表现。故答案选择 D。

62. 解析:猩红热患儿少数起病后2~3周可发生变态反应,主要表现为肾小球肾炎或风湿热。故选 A。

63. 解析:营养性巨幼红细胞性贫血时,患儿表情呆滞、反应迟钝,肢体颤抖,Hb 下降,红细胞形态以大细胞为主。根据以上特点,考虑为营养性巨幼红细胞性贫血。故选 B。

64. 解析:发热、疼痛、异常恶露为产褥感染三大主要症状,阴道内流出血性恶露并且子宫底有压痛是产褥期感染的表现。故选 D。