

2017 年全国卫生专业技术资格考试护理学(中级)
考前压轴密卷

儿科护理学参考答案

金英杰国家医学考试研究中心 编



 北京金英杰图书有限公司

模拟试卷(一)

基础知识

1.答案:B

2.答案:B

3.答案:C

4.答案:E

5.答案:B

6.答案:C

7.答案:E

8.答案:D

9.答案:C

10.答案:A

11.答案:C

12.答案:A

13.答案:E

14.答案:E

15.答案:B

16.答案:C

17.答案:B

18.答案:B

19.答案:C

20.答案:E

21.答案:E

解析:破伤风属于特异性感染。

22.答案:D

解析:在新生儿卵巢内约有 200 万个卵泡,但在女性一生中仅有 400~500 个卵泡发育成熟。

23.答案:C

解析:复苏后最容易出现脑水肿。

24.答案:B

解析:胸腔穿刺有气体说明有气胸,有血液说明有损伤引起的出血。

25.答案:B

26.答案:B

27.答案:B

解析:梗阻以后消化道分泌液体不能被吸收,积存在肠道。

28.答案:B

解析:凡是肝功能受损的疾病,其他 4 项检验项目均可升高,只有甲胎蛋白对肝癌具有较强的特异性。

29.答案:C

解析:部分卵巢恶性肿瘤如上皮性卵巢癌、无性细胞瘤、含睾丸细胞瘤中的 1/4 病人有家族史;约 20% 的卵巢癌病人有家族史,其中主要是上皮性卵巢癌。

30.答案:D

解析:浆液性囊腺瘤约占卵巢良性肿瘤的 25%。

31.答案:D

32.答案:B

解析:动脉狭窄属心脏后负荷增高,当心脏后负荷增高时,常以心肌肥厚作为主要的代偿机制。

33.答案:D

解析:高血压可引起心脏后负荷增加,即外周血管阻力增加。

34.答案:C

解析:急性胃炎是急性胃黏膜的炎症,包括急性单纯性胃炎、糜烂性胃炎、腐蚀性胃炎,以急性单纯型胃炎最为多见。

35.答案:D

解析:病毒、细菌和支原体感染是慢性支气管炎发生及加重的重要因素之一。

36.答案:C

37. 答案: B

解析: 上呼吸道感染的病原体 90% 以上是病毒。

38. 答案: E

解析: 慢性胃体胃炎病人血清促胃液素水平常明显升高, 可有抗壁细胞抗体和抗内因子抗体。

39. 答案: D

解析: 劳累、情绪激动、饱食、受寒、急性循环衰竭是心绞痛发生的诱因。

40. 答案: B

解析: 子痫前期轻度诊断标准: 血压 $> 140/90$ mmHg (18.7/12 kPa), 尿蛋白 > 0.3 g/24 h 或随机尿蛋白(+); 伴上腹不适、轻度水肿、头痛、视力模糊等。

41. 答案: D

解析: 主要考查先天性巨结肠的发病机制, 备选答案是对发病机制的描述, 根据我们已掌握的知识, 先天性巨结肠可能是在胚胎发育过程中, 受到病毒、感染、药物、遗传等因素的作用, 使形成肠壁神经丛的神经节细胞发育停滞, 致局部肠壁间神经丛和黏膜下神经丛缺乏神经节细胞。

42. 答案: D

43. 答案: A

44. 答案: B

解析: 黄体功能不足为排卵性功血, 月经周期中有卵泡发育及排卵, 但黄体期孕激素分泌不足或黄体过早衰退。因此, 表现为基础体温呈双相型, 但上升缓慢, 高温相短。

45. 答案: B

46. 答案: A

47. 答案: A

48. 答案: A

49. 答案: C

50. 答案: E

51. 答案: C

52. 答案: D

53. 答案: D

54. 答案: E

55. 答案: C

56. 答案: C

57. 答案: B

58. 答案: A

59. 答案: E

60. 答案: C

61. 答案: B

62. 答案: D

63. 答案: D

64. 答案: B

65. 答案: A

66. 答案: C

67. 答案: A

68. 答案: C

69. 答案: C

70. 答案: B

71. 答案: C

72. 答案: B

73. 答案: E

74. 答案: C

75. 答案: D

76. 答案: B

77. 答案: E

78. 答案: C

79. 答案: C

80. 答案: A

81. 答案: B

82. 答案: A

解析: 腹膜刺激征(压痛、肌紧张、反跳痛)是腹膜炎的标志性体征。

83. 答案: C

84. 答案: C

85. 答案: B

86. 答案: E

87. 答案: B

88. 答案: A

89. 答案: C

90. 答案: D

解析:游离移植:移植物从供体取下时,完全断绝与供体的各种联系,移植至受体后重新建立血液循环,如游离皮片移植。带蒂移植:是自体移植的一种方法,移植物从供体取下后,并没有完全脱离,尚有一部分相连,主要包括血管和神经,使移植物的存活率提高。等移植物在受体上完全建立血液循环时,再将蒂切断。如带蒂皮瓣、带蒂肌瓣、带蒂大网膜移植等。吻合移植:利用血管吻合技术,将移植物中的血管与受体的血管吻合,使移植器官即刻得到血液供应,如断肢再植、肾移植和肝移植等。输注移植:将具有活力的细胞输注到受体的血管、体腔或组织器官内的方法,如输血、骨髓移植、干细胞移植、胰岛移植等。

91.答案:C

92.答案:D

93.答案:B

94.答案:A

95.答案:E

96.答案:E

97.答案:C

98.答案:B

99.答案:D

100.答案:C

解析:子宫借助于4对韧带以及骨盆底肌肉和筋膜的支托作用来维持正常的位置。圆韧带具有维持子宫前倾位的作用;阔韧带使子宫在腔的正中位置;主韧带又称宫颈横韧带,是固定宫颈正常位置的重要组织;宫骶韧带间接保持子宫于前倾位置。

相关专业知识

1.答案:C

2.答案:E

解析:在医院中严重的是移位菌群失调,即正常菌群由原籍生境转移到外籍生境或本来无菌的部位定植或定居,如大肠中的大肠埃希菌、铜绿假单胞菌转移到呼吸道或泌尿道定居。其原因多为不适当地使用抗生素,即该部位的正常菌群被抗生素抑制或消灭,从而为外来菌或过路菌提供了生存的空间和定植的条件。

3.答案:D

4.答案:C

解析:快速压力蒸汽灭菌物品在干燥的情况下可保存7~14天。如果潮湿则认为被污染,应重新灭菌。

5.答案:E

6.答案:C

解析:设置隔离室最主要的目的是切断感染链中的传播途径,保护易感者。将感染源与传播的途径分开是防止感染性疾病传

播的重要措施。

7.答案:A

8.答案:A

解析:高度危险性物品是穿过皮肤或黏膜而进入无菌的组织或器官内部的器材,或与破损的组织、皮肤黏膜密切接触的器材和用品,如手术器械和用品、穿刺针、输血器材、输液器材、注射的药物和液体、透析器、血液和血液制品、导尿管、膀胱镜、腹腔镜、脏器移植物和活体组织检查钳等。

9.答案:A

10.答案:A

解析:管理与政策诊断的核心内容是组织评估和资源评估。

11.答案:C

12.答案:A

解析:对不耐热、不耐湿物品进行消毒时可选用环氧乙烷气体灭菌。

13.答案:E

14.答案:E

解析:终末质量评价是评价护理活动的最终效果,指每个病人最后的护理结果或成批病人的护理结果质量评价。

15.答案:C

16.答案:A

解析:为防止使用后的污染利器(针、刀、其他利器)刺伤,小心处理用过的尖锐物品(针及手术刀等),如使用后针头不覆帽且不复用,不用手去除针头,若要人为去除针头时,应使用其他技术和可用器械设备除去针头。用后的针头及尖锐物品应弃于耐刺硬壳防水容器内。

17.答案:C

18.答案:C

解析:连续使用的氧气湿化瓶、雾化器、早产儿暖箱应每日消毒,用后终末消毒,干燥保存。湿化液应用灭菌水。

19.答案:E

20.答案:C

解析:各种微生物(细菌)经常从不同环境落到人体,并能在一定部位定居和不断生长、繁殖后代,送种现象通常称为“细菌定植”。

21.答案:E

22.答案:A

解析:科学管理理论的基本出发点是提高劳动生产效率,其主要内容是:①使工作方法、劳动工具、工作环境标准化;②确定合理的工作量;③挑选和培训工人,使其掌握标准工作方法;④实行差别工资制;⑤实行职能工长制。

23.答案:C

24.答案:A

解析:用过的医疗器材和物品,应先除污物、清洗,再消毒或灭菌;其中感染病人用过的医疗器械和物品,应先消毒、清洗,再消毒或灭菌。

25.答案:A

26.答案:D

解析:危害健康行为的类型:①日常危害健康行为;②致病性行为模式;③不良疾病行为;④违规行为。

27.答案:D

28.答案:C

解析:高水平消毒剂是过氧化氢;中水平消毒剂是聚维酮碘、乙醇;低水平消毒剂是苯扎溴铵、氯己定。

29.答案:D

30.答案:D

解析:近年来,真菌引起的院内感染呈现进一步增长的趋势,常见的真菌感染是白色念珠菌、热带念珠菌和曲霉菌。念珠菌感染多发生在长期应用广谱抗生素或免疫力低下病人身上,常导致深部感染。

31.答案:A

32.答案:C

解析:环节质量评价常用的评价指标:①护理技术操作合格率;②基础护理合格率;③特护、一级护理合格率;④各种护理表格书写合格率;⑤一人一针一管执行率;⑥常规器械消毒灭菌合格率。

33.答案:D

34.答案:D

解析:经粪-口途径传播的肝炎病毒为甲型肝炎病毒、戊型肝炎病毒。乙型肝炎病毒、丙型肝炎病毒、丁型肝炎病毒均主要经血液传播(输血、使用血制品、静脉吸毒、通过诊疗器械等),亦可经日常生活中的密切接触传播。

35.答案:D

36.答案:A

解析:术前预防性应用抗生素的指征:①污染手术,如复杂外伤、战伤、开放性骨关节伤、严重烧伤、伴溃疡坏疽的截肢术、感染性病灶(如脑脓肿)等手术和各种咬伤等;连通口咽部的颈部手术;回肠远端及结肠手术;腹部空腔脏器破裂或穿通伤;高危胆道手术;经阴道子宫切除术。②发生感染将引

起严重后果者,如心脏瓣膜病或已置入人造心脏瓣膜者因病需行其他手术者、脑脊液鼻漏者以及器官移植术等。③各种人造物修补、置换或留置手术,如人工心脏瓣膜置换手术、人造关节置换术、人造血管移植术、脑室心房分流管放置术等。④手术范围大、时间长的清洁手术。

37.答案:D

解析:一级医院的医护比为1:1,二级和三级医院的医护比为1:2。

38.答案:B

解析:科学管理理论的创始人是泰勒,他首次提出了科学管理的概念,1911年出版《科学管理原理》一书,被公认为“科学管理之父”。

39.答案:B

解析:医用物品对人体的危险性是指物品污染后造成危害的程度,根据其危害程度将其分为3类。

40.答案:B

解析:主动发展阶段在3~12岁,此阶段的行为有明显的主动性,其主要表现为爱探究、易激惹、喜欢自我表现等。

41.答案:E

42.答案:D

解析:随着计算机技术的日益成熟和广为应用,有关组织结构管理幅度与管理层级的理论也发生着革命性的变化,最突出的体现就是组织中的中层功能正逐渐由计算机来处理完成,使得管理幅度变宽和管理层级变少,组织也日益由高耸型走向扁平化。组织扁平化是未来管理向领导者、从事人力资源管理工作者提出的挑战。

43.答案:C

解析:从组织图可以了解纵向的各部门或各职位之间的指导、指挥、管辖等关系;也可以了解横向的各部门或各职位的分工和任务,人、财、物的流向;还可以了解组织的规模、集中与分散状况及管理的功能与

范围。

44.答案:D

45.答案:B

解析:“条条大路通罗马”是指达成目标有多种途径。面对不同的沟通对象,面对不同的情形,应该采取不同的沟通方式以达到事半功倍的效果。因此,其对应的是“使用恰当的沟通方式”的策略。

46.答案:D

解析:协调的基本要求包括及时协调与连续协调相结合、从根本上解决问题、调动当事者的积极性、公平合理和相互尊重。

47.答案:E

48.答案:C

49.答案:B

50.答案:A

解析:健康教育的研究领域非常广泛,主要分为两大类。按目标人群或场所分为学校健康教育、职业人群健康教育、医院健康教育、社区健康教育。按教育目的或内容分为防治疾病健康教育、营养健康教育、环境保护健康教育、生殖健康教育等。

51.答案:E

52.答案:C

53.答案:D

54.答案:B

55.答案:E

56.答案:D

57.答案:C

解析:紫外线灯照射强度监测应每半年一次。

58.答案:C

解析:可能接触患者的血液、体液、分泌物、排泄物、污染的器械后应立即洗手。脱去手套后也应及时洗手。在两个患者之间,当手可能传播微生物污染环境时;同一患者,接触身体的不同部位时应洗手。

59.答案:C

60.答案:C

解析:乙型肝炎主要传播途径为血液传播,血液中 HBV 含量很高,共用牙刷和剃刀可使微量污染血液进入人体造成感染。

61.答案:D

62.答案:B

解析:护理仪器设备的维护是针对组织内部具体工作问题,在较小范围内和较短时间内实施的计划,是战术性计划。

63.答案:A

解析:目标管理的基本精神是以自我管理为中心。目标的实施,由目标责任者自我进行,通过自身监督与衡量,不断修正自己的行为,以达到目标的实现。

64.答案:D

解析:沟通障碍中接受者的障碍包括:过度加工,导致信息的模糊或失真;知觉偏差,导致对信息理解的偏差(心理障碍,导致信息的阻隔或中断;思想观念上的差异,导致对信息的误解)。

65.答案:A

解析:有效沟通的策略包括:使用恰当的沟通方式;考虑接受接受者的观点和立场;充分利用反馈机制;以行动强化语言;避免一味说教。

66.答案:C

解析:谈话的技巧包括:做好谈话计划;善于激发下级的谈话愿望;善于启发下属讲真情实话;掌握发问技巧,善于抓住重要问题;善于运用倾听的技巧。

67.答案:A

解析:所谓作业,是指从劳动力、原材料等物质资源到最终产品和服务等转化过程,护理工作中常用的作业控制有:护理技术控制、护理质量控制、医疗护理所用材料及药品购买控制、库存控制等。

68.答案:E

解析:护理管理控制的关键点有:关键制度、高危护士、高危患者、高危设备和药品、高危科室、高危时间和高危环节。

69.答案:D

70.答案:E

71.答案:B

解析:健康促进的领域包括制定促进健康的公共政策、创造支持环境、发展个人技能、加强社区行动和调整卫生服务方向。

72.答案:E

73.答案:D

74.答案:E

75.答案:C

76.答案:A

77.答案:D

78.答案:B

79.答案:B

80.答案:D

81.答案:A

82.答案:A

83.答案:B

解析:当医务人员接触血液、体液、排泄物、分泌物及污染物品时,应戴清洁手套;进行手术等无菌操作,接触患者皮肤黏膜时应戴手套。

84.答案:B

85.答案:D

86.答案:E

87.答案:C

88.答案:B

89.答案:A

90.答案:A

91.答案:D

92.答案:A

93.答案:C

94.答案:E

95.答案:A

96.答案:C

97.答案:B

98.答案:C

99.答案:D

100.答案:E

解析:手术器械包、硬式容器应平放;盆、盘、碗类物品应斜放,包内容器开口朝向一致;玻璃瓶等底部无孔的器皿类物品应倒

立或侧放;纸袋、纸塑包装应侧放;利于蒸汽进入和冷空气排出。

专业知识

1.答案:C

解析:儿科学护理学的任务是从体格、智能、行为和社会等各方面来研究和保护儿童,对儿童提供综合性、广泛性的护理,以增强儿童体质、降低发病率和死亡率,保障和促进儿童健康,不包括儿童特长的培养。

2.答案:D

3.答案:A

解析:本题主要考查生长发育的规律。生长发育在整个小儿时期不断进行,呈一个连续的过程,但各年龄阶段生长发育的速度不同,即体现了连续性和阶段性;各系统器官发育的不平衡性可体现在神经系统发育较早,生殖系统发育较晚;顺序性可体现在发育遵循由上到下、由近到远、由粗到细、由低级到高级、由简单到复杂的顺序或规律;个体差异可体现在发育过程中由于受到遗传、营养、环境、教养等因素影响而存在的不同。

4.答案:D

解析:儿童接种脊髓灰质炎疫苗的时间是生后2、3、4个月各一次,4周岁一次,共4次。

5.答案:B

解析:根据皮亚杰的认知发展理论,儿童7岁时才会对抽象事物慢慢了解。2~7岁时,患儿认为生病是外来的,与自己无关的现象。无法找出病因,只能看到目前的状态。7~11岁时,患儿不能区分病因及致病源,认为道德行为与疾病有关,能注意到疾病的程度,但无法用术语描述。11岁~成人时,儿童认识到疾病与器官功能不良有关,心理及态度对疾病的发展、恢复有影响,对

疾病的发生及治疗有一定的见解和控制能力。

6.答案:C

解析:早产儿指胎龄满28周至未满37周的新生儿。

7.答案:D

解析:新生儿体温中枢发育不完善,调节能力差。体表面积相对较大,皮下脂肪较薄,散热比成人快4倍;体温易随外界温度而变化。新生儿产热主要靠棕色脂肪的代谢。棕色脂肪分布在中心动脉(主动脉弓,颈动脉)附近、肩胛间等处,通过去甲肾上腺素调节。

8.答案:A

解析:早产儿体重大多在2500g以下,身长不到47cm,哭声微弱,颈肌软弱,四肢肌张力低下呈伸直状,皮肤红嫩,胎毛多,足底纹少,足跟光滑,男婴睾丸未降或未全降,阴囊少皱纹,女婴大阴唇不能盖住小阴唇。

9.答案:A

10.答案:E

11.答案:E

解析:新生儿颅内出血肌张力的改变为早期增高,以后减低。

12.答案:E

解析:生理性黄疸在生后2~3天出现,4~5天最重,足月儿2周内消退,未成熟儿可延迟至3~4周,血清胆红素足月儿不超过205.2 $\mu\text{mol/L}$,早产儿 $<257\mu\text{mol/L}$,患儿一般情况良好,食欲正常。本题的考点在于足月儿和早产儿生理性黄疸时血清胆红素水平的鉴别。

13.答案:C

解析:新生儿溶血症出生后 24 小时内出现黄疸,并迅速加重。

14.答案:A

解析:新生儿肺透明膜病的典型表现是出生后不久出现的进行性加重的呼吸:窘迫和呼吸衰竭。

15.答案:C

16.答案:E

解析:金黄色葡萄球菌肺炎可选用头孢菌素;肺炎链球菌、B 族 β 溶血性链球菌肺炎选用青霉素;大肠埃希菌肺炎可选用阿米卡星;呼吸道合胞病毒肺炎可选用利巴韦林(病毒唑);支原体肺炎可选用红霉素。

17.答案:A

18.答案:A

19.答案:B

20.答案:D

21.答案:D

22.答案:E

23.答案:C

24.答案:D

25.答案:B

解析:重症和合并肺炎、腹泻、急性传染病及无法口服者,一次肌肉注射维生素 D 7 500~15 000 μg (20 万~30 万 IU)。

26.答案:E

解析:由于维生素 D 缺乏,血钙降低导致神经肌肉兴奋性增高,出现惊厥、喉痉挛或手足抽搐等症状,多见于 4 个月~3 岁的婴幼儿。

27.答案:E

28.答案:D

解析:该题是专业知识记忆题。该题备选答案均是小儿消化系统的解剖生理特点的描述,婴儿溢乳的原因与消化系统的解剖生理特点有关,我们学习了小儿消化系统的解剖生理特点后,应当记住正确的描述,从而掌握婴儿溢乳发生的原因。

29.答案:D

解析:该题是专业知识记忆题。备选答案是食管长度的描述。新生儿食管长约 10 cm,1 岁时 11~12 cm,5 岁时 16 cm,学龄儿童 20~25 cm。考生应记住不同年龄时期食管长度,不要记混。

30.答案:B

解析:该题是专业知识记忆题。备选答案是对胃容量的描述,新生儿胃容量约 30~60 ml,1~3 个月 90~150 ml,1 岁时 250~300 ml,5 岁时 700~850 ml,成人 2 000 ml。考生应牢牢掌握不同年龄时期胃容量的多少,以便于指导家长对婴儿的喂养。

31.答案:D

解析:该题是专业知识记忆题。备选答案是有有关小儿粪便特点的描述。粪便呈金黄色,均匀糊状,不臭,每日 2~4 次符合母乳喂养儿的粪便特点。A 选项是胎便特点,C 选项是牛乳喂养儿的粪便特点,E 选项是混合喂养儿的粪便特点,B 选项中每日大便次数不正确。

32.答案:C

解析:该题是专业知识记忆题。主要考查小儿肠道菌群的建立知识。肠道菌群因食物的成分不同而不同。母乳喂养儿肠道菌群以双歧杆菌为主,人工喂养儿以大肠埃希菌为主。

33.答案:B

解析:该题是专业知识记忆题。备选答案均是对肠套叠临床表现的描述,肠套叠多为健康肥胖婴儿,突然发病。以腹痛、呕吐、便血、腹部肿块为特征性表现为主,早期患儿一般情况尚好,体温正常,不会出现发热症状。

34.答案:B

35.答案:B

解析:婴儿下呼吸道:①气管及支气管:管腔相对狭窄,缺乏弹力组织,纤毛运动差;②肺:肺组织尚未发育完善,弹力组织发育差,血管丰富,间质发育旺盛,肺泡数量

减少。

36.答案:A

解析:小儿肺炎临床以发热、咳嗽、气促、呼吸困难及固定湿啰音为特征。

37.答案:C

38.答案:E

解析:治疗原则主要是控制感染和止咳、化痰、平喘等对症治疗。一般不用镇咳剂或镇静剂,以免抑制咳嗽反射,影响痰液咳出。

39.答案:B

解析:金黄色葡萄球菌肺炎比较顽固,易复发及产生并发症,疗程宜长,其抗生素应用至体温正常后2周。

40.答案:D

解析:此患儿为肺炎合并心力衰竭,故应使用快速洋地黄制剂,兴奋心肌,增加心肌收缩力,使收缩期的血液输出量增加,改善血液循环。

41.答案:D

解析:该题主要考查的知识点是卵圆孔瓣膜解剖上关闭的时间。小儿出生后脐血管阻断,呼吸建立,肺泡扩张,肺循环压力下降,从右心经肺动脉流入肺的血流增多,使肺静脉回流至左心房的血流量增加,左心房压力增高。当左心房压力超过右心房时,卵圆孔瓣膜功能上关闭,到出生后5~7个月,解剖上大多数闭合。考生要掌握小儿心脏发育的特点。

42.答案:D

解析:备选答案均是对心脏各种畸形的描述。先天性心脏病根据左右心腔或大血管间有无分流和临床有无青紫,可分为3种类型,其中右向左分流型(青紫型)心脏病常见的有法洛四联症、三尖瓣闭锁、完全性大动脉错位和总动脉干等,考生需要对先天性心脏病的分类要重点掌握。

43.答案:E

解析:备选答案均是对心肌炎临床表现

的描述。病毒性心肌炎病情轻重悬殊,多数在出现心脏症状前2~3周内可有上呼吸道感染或其他病毒感染史;除反复发热惊厥不会出现外,其他表现均存在。

44.答案:C

解析:急性型原发性血小板减少性紫癜发病前1~3周有急性感染病史;急性型原发性血小板减少性紫癜呈自限性经过,80%~90%患儿在1~6个月内痊愈,极少转为慢性;原发性血小板减少性紫癜外周血小板 $<100\times 10^9/L$;原发性血小板减少性紫癜骨髓象巨核细胞数正常或增多,以小型巨核细胞为主。

45.答案:A

解析:备选答案均是对肾病并发症的描述。感染是原发性肾病综合征最常见的并发症,也是引起死亡的原因。主要由于肾病患者免疫功能低下,蛋白质营养不良及应用糖皮质激素和(或)免疫抑制剂治疗等,易合并感染,以上呼吸道感染为主,感染同时可促使病情加重。除A选项符合题意外,其余选项虽也是肾病综合征的并发症,但一般不会造成死亡。

46.答案:A

解析:新生儿期甲低主要表现为生理黄疸延长,喂养困难,胎便排出延迟,腹胀,便秘,脐疝,体温低,四肢凉,后囟开放。

47.答案:B

48.答案:D

解析:婴幼儿腰椎穿刺时,应以3~4腰椎间隙,新生儿以4~5腰椎间隙为宜。

49.答案:B

解析:20%甘露醇快速滴入能达到高渗利尿的目的,能很好地降低颅内压。

50.答案:C

解析:新生儿因颅缝和囟门可以缓解颅内压,所以在颅内压增高时可出现前囟张力增加。

51.答案:E

解析:注意缺陷多动障碍病儿的临床表现主要为注意缺陷和活动过度,其他还有任性冲动、情绪不稳、缺乏克制力,伴有学习困难、神经发育障碍或延迟等。但智力基本正常。

52.答案:D

53.答案:E

54.答案:A

解析:21-三体综合征又称先天愚型,也称唐氏综合征,是儿科中常见的染色体病。

55.答案:C

56.答案:B

57.答案:E

解析:主要考查水痘的常见并发症包括继发皮肤细菌感染,是较常见的并发症。常见的致病菌为金黄色葡萄球菌及化脓性链球菌,包括局部皮疹化脓性感染、蜂窝织炎、急性淋巴结炎、丹毒、败血症等;神经系统并发症:常见的为脑炎,多发生在病程第3~8天,少数见于出疹前2周或出疹后3周,症状和脑脊液所见与一般病毒性脑炎相似,病死率为5%~25%。其他少见的神经系统并发症有横断性脊髓炎、周围神经炎、视神经炎等;原发性水痘肺炎,多见于成人患者、免疫缺陷者和新生儿。

58.答案:C

解析:主要考查青霉素是治疗猩红热可靠的特效药,青霉素进入体内,可迅速杀灭病原菌,小儿每日每公斤5万单位,分两次肌肉注射,一般疗程6~10天。

59.答案:A

解析:主要考查猩红热患儿皮疹特点。猩红热是一种急性呼吸道传染病,以发热、咽炎、全身弥漫性猩红热样皮疹及脱屑为特征。

60.答案:B

解析:主要考查细菌性痢疾病理改变最严重的部位出现在直肠和乙状结肠。

61.答案:A

62.答案:B

解析:短程疗法为结核病现代疗法的重大进展。一般疗程为6个月,若无PZA则将疗程延长至9个月。

63.答案:D

解析:粟粒型肺结核多数起病急,有高热和严重中毒症状。原发型肺结核一般起病缓慢,表现为长期不规则低热、食欲减退、消瘦、盗汗、疲乏等结核中毒症状。多见于较大儿童。

64.答案:A

解析:结脑中期又称为脑膜刺激征期,因颅内高压出现剧烈头痛、喷射性呕吐、嗜睡或惊厥,体温进一步增高。脑膜刺激征(颈强直、克匿格征、布鲁津斯基征)阳性是结脑最主要和常见的体征。幼婴儿则以前囟饱满为主。此期还可出现脑神经障碍,最常见者为面神经瘫痪。

65.答案:E

解析:一切涉及小儿时期健康和卫生的问题都属于儿科护理学的范围,包括正常小儿身心方面的保健、小儿疾病的防治与护理,并与儿童心理学、社会学、教育学等多门学科有着广泛联系。监测患儿父母血糖不属于儿童的预防、保健和护理工作。

66.答案:C

67.答案:A

68.答案:C

69.答案:C

解析:小儿对蛋白质的需要量相对较多,因小儿不仅需要蛋白质补充损耗,还需蛋白质构成和增长新的组织、维持正常的生长发育。蛋白质提供的能量占每日总能量的15%。脂肪是供给能量的重要营养素,同时还具有提供必需脂肪酸、协助脂溶性维生素吸收、防止散热及机械保护功能。婴儿期脂肪所提供的能量占每日总能量的35%~50%。为人体最主要的供能物质,由糖所产生的能量应占总能量的55%~65%。

70. 答案: E

71. 答案: D

72. 答案: D

解析: 中度营养不良体重低于正常均值 25%~40%; 腹部皮褶厚度 < 0.4 cm; 身高(长) 低于正常; 明显消瘦; 皮肤干燥、苍白; 肌张力明显降低、肌肉松弛; 精神状态为烦躁不安。

73. 答案: A

解析: 营养不良最突出的表现是血清白蛋白浓度降低; 胰岛素样生长因子 1(IG-1) 水平下降, 由于其出现在身高(长)、体重等体格发育指标改变前, 而且不受肝功能的影响, 被认为是诊断营养不良的较好指标。此外, 多种血清酶活性、血糖、血浆胆固醇水平降低, 各种电解质、维生素及微量元素缺乏; 生长激素分泌反而增多。

74. 答案: E

解析: 这是一道临床诊断和护理的综合性题目, 根据该病例提供的信息得知, 患儿的起病特点有急性持续性腹痛, 腹泻初为水样便, 继而出现红色果酱样便, 有特殊腥臭味, 考虑为急性坏死性小肠结肠炎。

75. 答案: A

解析: 此时应给予患儿禁食, 行胃肠减压 5~10 天, 纠正并维持水电解质平衡。

76. 答案: E

解析: 对该患儿应取侧卧位或半卧位, 以减轻腹部张力, 缓解疼痛。

77. 答案: D

78. 答案: B

79. 答案: B

80. 答案: C

解析: 脑脊液检查是确诊化脓性脑膜炎并指导治疗的主要依据。

81. 答案: D

解析: 化脓性脑膜炎治疗原则除早期、联合、坚持用药、对症处理、治疗并发症及支持疗法外, 主要采取抗生素进行病原学治

疗, 静脉滴注抗生素 10~14 天。金黄色葡萄球菌和革兰阴性杆菌脑膜炎应在 21 天以上。若有并发症, 还应适当延长。

82. 答案: B

83. 答案: E

84. 答案: D

85. 答案: C

86. 答案: D

87. 答案: A

88. 答案: D

解析: 乙肝疫苗属于基因工程疫苗; 卡介苗、脊髓灰质炎疫苗及麻疹疫苗均为减毒活疫苗; 百日咳疫苗系灭活疫苗。

89. 答案: E

90. 答案: B

91. 答案: A

解析: 金黄色葡萄球菌肺炎可选用头孢菌素; 肺炎链球菌、B 族 β 溶血性链球菌肺炎选用青霉素; 大肠埃希菌肺炎可选用阿米卡星; 呼吸道合胞病毒肺炎可选用利巴韦林(病毒唑); 支原体肺炎可选用红霉素。

92. 答案: A

93. 答案: E

94. 答案: C

95. 答案: A

96. 答案: B

97. 答案: C

解析: 该题主要考查考生对小儿胃发育特点的掌握程度。小儿胃排空时间因食物种类不同而不同: 水为 1.5~2 小时, 母乳为 2~3 小时, 牛奶为 3~4 小时。早产儿胃排空慢, 易发生胃潴留。

98. 答案: E

99. 答案: A

100. 答案: D

解析: 蛔虫虫体的代谢物质或毒素被吸收, 可引起小儿易惊、磨牙、异食癖等。血中嗜酸性粒细胞显著增高。短期内大量吞食感染性蛔虫卵, 移行至肺使细支气管上皮细

胞脱落、肺部出血而造成肺蛔虫病。常引起蛔虫性哮喘,严重者可致肺炎。患者发热、乏力、阵发性咳嗽,胸闷、痰少,偶有痰中带

血丝。当受到高热、驱虫不当等刺激时,蛔虫可钻空乱窜,引起胆道蛔虫病、胆结石、急性阑尾炎等。

专业实践能力

1.答案:E

2.答案:C

解析:青春后期的特点:体格生长停止,生殖系统发育完全成熟。

3.答案:D

解析:皮肤感觉包括触觉、痛觉、温度觉、深感觉。

4.答案:C

解析:生后第1周内的新生儿发病率和死亡率极高,故新生儿保健重点应放在生后1周内。

5.答案:C

解析:学龄期儿童应注意培养良好的学习习惯。

6.答案:D

解析:学龄前期常见的心理行为问题包括吮拇指和咬指甲、遗尿、手淫、攻击性或破坏性行为等,家长应针对原因采取有效措施。

7.答案:A

8.答案:E

9.答案:E

解析:学龄前儿童与成人饮食接近,但须做到粗、细粮交替,荤、素食搭配,避免坚硬、油腻、辛辣食品。食品制作尽量多样化,食谱要经常更换,以促进小儿食欲。

10.答案:A

解析:婴儿阶段,护理人员应多与患儿接触,呼唤其乳名,满足患儿的生理需要。在护理中尽量保持患儿住院前的生活习惯,如把患儿喜欢的玩具或物品放在床头或身旁。对小婴儿要多给予抚摸、怀抱、微笑,提供适当的颜色、声音等感知觉的刺激,协助

其进行全身或局部的动作训练,维持患儿正常的发育。

11.答案:B

解析:婴幼儿患呼吸道感染时,除适当选择抗生素外,应根据病情选择祛痰、镇咳、平喘药物。祛痰药物能稀释痰液,使之易于咳出;镇咳药物能抑制咳嗽反射的任何一个环节,产生镇咳作用;平喘药物能作用于诱发哮喘的不同环节,缓解或预防哮喘的发作。咳嗽时,一般不用镇咳药,而应用祛痰药或雾化吸入法稀释呼吸道的分泌物,配合体位引流排出痰液。

12.答案:D

13.答案:A

解析:早产儿体温中枢调节功能差,体表面积相对较大,皮下脂肪薄,容易散热,加之棕色脂肪少,产热不足,保暖性能差,汗腺发育差,体温易随环境温度变化而改变。因此首要的护理师根据早产儿的体重及病情给予保暖措施。

14.答案:D

解析:新生儿窒息时建立有效循环,保证足够的心搏出量,需做胸外按压心脏,一般采用双拇指(环抱法)或双指法,操作者双拇指并排或重叠于患儿胸骨体下1/3,其他手指围绕胸廓托在后背,按压深度为胸廓前后径1/3。按压有效可摸到颈动脉和股动脉搏动。

15.答案:A

解析:新生儿缺血缺氧性脑病治疗脑水肿,控制入量,可用呋塞米(速尿),为快速达到疗效,应采用静脉推注,严重者可用20%甘露醇。控制惊厥首选苯巴比妥,顽固性抽

搐者加用安定或水合氯醛。

16.答案:B

解析:颅内出血患儿要绝对保持安静,入院后3天内除臀部护理外免除一切清洁护理,护理操作要轻、稳、准,尽量减少对患儿移动和刺激,以防止加重颅内出血。

17.答案:A

解析:出血正在进行时,首要的措施应选择维生素K、酚磺乙胺(止血敏)、卡巴克络(安络血)等进行止血,防止出血范围进一步扩展,发生脑疝等危及生命和脑功能的并发症。

18.答案:B

19.答案:E

20.答案:C

解析:根据患儿胎龄判断为早产儿,生后2~6小时出现进行性呼吸困难、呼气性呻吟、全身青紫,此为新生儿肺透明膜病的典型表现。

21.答案:D

解析:为硬肿症患儿复温时,当肛温 $<30^{\circ}\text{C}$,腋-肛温差为负值时,先将患儿置于比肛温高 $1\sim 2^{\circ}\text{C}$ 的暖箱中,并逐步提高暖箱的温度,每小时升高 1°C 、每小时监测肛温、腋温1次,于12~24小时恢复正常体温。体温恢复正常后,将患儿放置于调至中性温度的暖箱中。

22.答案:C

解析:硬肿范围的计算方法:头颈部20%,双上肢18%,前胸及腹部14%,背及腰骶部14%,臀部8%,双下肢26%。

23.答案:E

24.答案:E

25.答案:E

解析:对于食欲很差、吞咽困难、吸吮力弱者可用胃管喂养。病情严重或完全不能进食者,遵医嘱用葡萄糖、氨基酸、脂肪乳等静脉输注。低蛋白水肿者静脉输注白蛋白。

26.答案:D

解析:维生素D缺乏性佝偻病骨骼畸形可采取主动和被动运动的方法矫正,如遗留胸廓畸形,可做俯卧位抬头展胸运动;下肢畸形可施行肌肉按摩,“O”形腿按摩外侧肌,“X”形腿按摩内侧肌,矫正畸形。

27.答案:E

解析:3个月以内小婴儿或有手足搐搦症病史的婴儿,在肌内注射维生素D前2~3天至注射后2~3周,口服钙剂,防止低钙抽搐。

28.答案:C

解析:口服补液盐(ORS)溶液,由氯化钠3.5g,碳酸氢钠2.5g,氯化钾1.5g,葡萄糖20g加水至1000ml配制而成。因不含氯化钙。

29.答案:E

30.答案:C

解析:患儿,男,10个月。因腹泻频繁呕吐,遵医嘱可暂时禁食,需要告知家长禁食的时间为4~6小时。小儿不能长时间禁食,否则会引起营养失调,不利于疾病恢复。

31.答案:A

32.答案:D

解析:由于胰蛋白酶可水解产气荚膜杆菌 β 毒素,并有助于清除肠坏死组织,故主张对急性坏死性小肠结肠炎患儿需加用胰蛋白酶治疗。

33.答案:C

解析:备选答案中除C选项外,均是肠套叠患儿复位治疗后症状缓解的表现,而开始排气、排便是肠套叠手术治疗后的患儿,能够证明胃肠功能已经恢复,可以由口进食的有力证据。考生应仔细阅读问题并加以鉴别。

34.答案:B

35.答案:E

36.答案:E

解析:该题是特殊情况下液体疗法的记忆题。备选答案均是对输液速度的描述。新

生儿补液速度宜慢,除急需扩充血容量者外,一般输液速度每小时不应超过 10 ml/kg。不宜把全天的液量,在短时间内一次输入。

37.答案:E

38.答案:B

解析:肺炎患儿出现呼吸困难,口周发绀说明肺泡换气功能不足,故最主要的护理诊断是气体交换受损。

39.答案:B

解析:肺炎患儿病室应阳光充足,通风良好,室温度控制在 18~20℃,湿度 60%。

40.答案:A

41.答案:E

解析:肺炎患儿保持呼吸道通畅的方法包括清理鼻咽部的分泌物,翻身叩背,体位引流,超声雾化吸入,定时吸痰,提高室内湿度及保持适当入量。

42.答案:E

解析:与支气管痉挛、气道阻力增加有关。

43.答案:E

解析:备选答案是对各种体位的描述,法洛四联症患儿缺氧发作时,应采取的卧位是膝胸位,可增加肺动脉血液灌注,增加机体氧合血量,改善缺氧症状。

44.答案:D

解析:备选答案均为临床用药,治疗病毒性心肌炎时,常用具有保护心肌作用的药物,除强心苷外,均具有保护心肌作用。强心苷主要作用为加强心肌收缩力,减慢心率。考生要记清楚临床常用药物的作用,不要混淆。

45.答案:D

46.答案:B

解析:病毒性心肌炎强调休息,恢复期应限制活动至少 3 个月。

47.答案:D

解析:G-6-PD 缺乏症应保持尿液呈碱性。

48.答案:B

解析:铁剂与稀盐酸和(或)维生素 C、果糖等同服可促进铁的吸收;与茶、咖啡、牛乳、钙片、植酸盐等同服可抑制铁的吸收;铁剂应从小剂量开始,逐渐增加至全量,并在两餐之间服用,减少对胃的刺激;服用铁剂时可以用吸管服药或服药后漱口,以防止牙齿被染黑;首次注射右旋糖酐铁后应观察 1 小时,警惕发生过敏现象;一般在血红蛋白恢复正常后再继续用药 8 周以增加铁储存。

49.答案:B

50.答案:A

解析:特发性血小板减少性紫癜伴贫血者可输注浓缩红细胞。

51.答案:C

解析:因子Ⅷ的半衰期为 8~12 小时,需每 12 小时输注 1 次。

52.答案:D

解析:出血部位早期应局部冷敷,抬高患肢、制动并保持其功能位,因子Ⅸ的半衰期为 18~24 小时,需每 24 小时输注 1 次;疼痛主要发生在出血的关节和肌肉部位;皮肤、黏膜出血者应通过棉球或明胶海绵等压迫止血。

53.答案:A

解析:备选答案是对急性肾小球肾炎患儿下床活动标准的描述。急性肾小球肾炎可下床轻微活动的标准是肉眼血尿消失、水肿消退、血压降至正常。

54.答案:E

解析:备选答案均是对护理措施的描述。肾病患儿一般无需卧床休息,即使卧床也要经常变换体位,以防止血栓形成。有明显水肿或高血压时短期限制钠的摄入,一般每日食盐量 1~2 g,因患儿水肿是低蛋白血症所致,过分限盐易造成低钠血症及食欲下降。应注意保持患儿皮肤清洁、干燥,以预防感染,臀部及四肢水肿严重时,受压部位可垫棉圈,或用气垫床等;阴囊水肿用棉垫

或吊带托起,皮肤破损可涂碘伏预防感染。

55.答案:A

解析:备选答案均是对常用药物的描述。泌尿道感染抗感染药物治疗应根据感染部位进行选择:上尿路感染应选择血浓度高的药物如氨苄西林及头孢类抗生素;下尿路感染应选择尿浓度高的药物如磺胺甲噁唑及呋喃类药物。

56.答案:D

解析:对尿路感染进行尿培养时,标本应再常规消毒外阴后取中段尿标本,及时送检。30分钟未取到尿液需再次消毒。

57.答案:B

解析:主要考查先天性甲状腺功能减低症出现症状的时间是婴儿早期。

58.答案:B

解析:主要考查新生儿甲状腺功能减低的典型症状是精神及动作反应迟钝、很少哭吵、声音嘶哑、生理性黄疸时间延长、不爱活动、多睡。

59.答案:E

解析:颅内压增高时静脉用降颅内压药应先快后慢。

60.答案:C

解析:腰椎穿刺术后多因术后起床过早,使脑脊液自脊膜穿刺孔不断外流所致患者于坐起后头痛明显加剧,平卧或头低位时头痛等即可减轻或缓解。故术后应去枕平卧6小时,常可预防。

61.答案:A

解析:化脓性脑膜炎患儿抬高头肩 $15^{\circ}\sim 30^{\circ}$,以降低颅内压。

62.答案:B

63.答案:D

解析:根据患儿体重及营养状态评估患儿营养的需要量,对呕吐者应耐心喂养,少量多餐,防止呕吐发生。

64.答案:E

解析:患儿的治疗和护理应主要以功能

锻炼,预防意外,保证营养为主。除癫痫发作患儿需给予抗癫痫药物治疗以外,其他患儿均不需要中枢药物治疗。

65.答案:C

解析:应根据风湿热患儿病情限制活动量。急性期无心脏炎患儿卧床休息2周,有心脏炎无心力衰竭时,轻者绝对卧床4周,重者6~12周,至急性症状完全消失,血沉接近正常时方可下床活动,伴心力衰竭者待心功能恢复正常后须再卧床3~4周。

66.答案:D

解析:幼年特发性关节炎患儿的X线检查早期可见关节附近软组织肿胀;晚期可见骨质稀疏和破坏,关节腔变窄,关节面融合,骨膜反应和关节半脱位。

67.答案:D

解析:幼年特发性关节炎急性期应卧床休息,注意患儿体位应保持功能位。注意观察关节炎症状,如有无晨僵、疼痛、肿胀、热感、运动障碍及畸形。可利用夹板、沙袋固定患肢于舒适的功能位以减轻关节疼痛,用被架保护患肢不受压。教给患儿用放松、分散注意力的方法控制疼痛或局部湿热敷止痛。

68.答案:D

69.答案:B

70.答案:C

解析:接种疫苗的异常反应包括过敏性休克、晕针、过敏性皮疹和全身感染,其中过敏性休克和晕针在接种后短时间内发生。根据题干描述,患儿表现为休克症状,因此最有可能为接种疫苗后的过敏性休克。

71.答案:E

解析:针对过敏性休克的患儿,应及时平卧,头稍低,注意保暖,给予氧气吸入,并立即皮下或静脉注射1:1000肾上腺素0.5~1ml,必要时可重复注射。

72.答案:B

73.答案:C

解析:正常新生儿生后即可哺乳,一般出生后 1 小时内可开始按需哺喂母乳。

74.答案:B

解析:喂奶时一般宜采取坐位,怀抱婴儿,使婴儿口含住乳头及大部分乳晕而不致堵鼻,母亲另一手拇指和四指分别放在乳房上、下方,喂奶时将整个乳房托起,每次尽量使一侧乳房排空后,再喂另一侧,下次哺乳时则先吃未排空的一侧。喂后将婴儿抱直,头部靠在母亲肩上,轻拍背部,使空气排出,然后保持右侧卧位,以防呕吐。

75.答案:D

76.答案:D

77.答案:D

78.答案:E

79.答案:C

80.答案:E

81.答案:A

解析:佝偻病初期多数小儿出生 3 个月左右起病,主要表现为神经、精神症状,如易激惹、烦躁、睡眠不安、夜间啼哭。常伴与室温、季节无关的多汗,出现枕秃,此期常无明显骨骼改变。

82.答案:B

83.答案:E

解析:肥胖患儿每日食物供能总量的减少量,依患儿年龄及其肥胖程度而定。严重肥胖者,可按理想体重所需热能减少 30% 或更多。

84.答案:B

85.答案:B

解析:根据题干描述,患儿为典型的痉挛性脑瘫表现。

86.答案:B

解析:由于患儿运动发育落后,下肢肌张力增高,所以目前最主要的护理问题为躯体移动障碍。其他问题也存在,但非优先问题。

87.答案:E

解析:对患儿的治疗和护理应主要以功能锻炼,预防意外,保证营养为主。除癫痫发作患儿需给予抗癫痫药物治疗以外,其他患儿均不需要中枢药物治疗。

88.答案:B

89.答案:D

90.答案:E

91.答案:B

92.答案:D

93.答案:C

解析:人体各系统的发育顺序遵循一定的规律,有各自的特点,此题并非阐述神经系统的发育早于生殖系统,而是体现了各个系统器官发育的不同特点,表现了不平衡性。由于每个小儿不同的遗传、营养、环境、教养等因素的影响才会有不一样的个体,产生了个体差异。此题为单一的运动方面的发育顺序,由上到下,体现了生长发育的顺序性。

94.答案:B

95.答案:D

解析:卡介苗的接种方法是皮内注射,接种部位一般为上臂三角肌中部略下处;百白破混合疫苗的接种方法是肌肉注射,接种部位一般为上臂外侧三角肌。

96.答案:A

97.答案:D

98.答案:E

99.答案:B

100.答案:C

模拟试卷(二)

基础知识

1.答案:B

2.答案:C

3.答案:A

解析:肛裂常发生在肛管后正中部位,当病人处于膝胸位,肛裂部位在正上方。

4.答案:C

解析:痰细胞检查简单易行。

5.答案:E

解析:病因目前尚不十分清楚,可能与以下因素有关:血管病变、妊娠高血压综合征、慢性高血压和肾炎病人常并发胎盘早剥;机械性因素如腹部受撞击、挤压,摔伤或行外倒转术纠正胎位;子宫静脉压突然升高。

6.答案:A

7.答案:B

解析:股骨下1/3和胫骨上1/3骨折易引起腘动脉损伤。

8.答案:D

解析:滴虫适宜生长的温度为25~40℃,pH 5.2~6.6的潮湿环境最适宜其生长繁殖。

9.答案:E

解析:子宫缩乏力是产后出血的最主要原因,占产后出血总数的70%~80%。

10.答案:E

11.答案:B

12.答案:D

解析:中心静脉压反映心脏前负荷,而肺动脉楔压反映后负荷。

13.答案:C

解析:肺气肿的病理改变按累及肺小叶的部位分为三种类型:小叶中央型、全小叶

型和混合型。

14.答案:A

解析:病毒性脑炎的80%属肠道病毒感染。

15.答案:A

解析:窒息、产伤是新生儿颅内出血的最主要病因,输注高渗液体、脑血管先天畸形亦是原因之一。

16.答案:B

解析:前囟早闭或过小均属病理情况,如小头畸形。

17.答案:D

18.答案:E

19.答案:D

20.答案:B

21.答案:D

22.答案:E

解析:凡血培养阳性的全身感染称为菌血症。

23.答案:D

24.答案:B

25.答案:A

26.答案:B

解析:小儿出生平均体重为3kg,前6个月生长最快,故3~5个月时是出生体重2倍,即6kg;1岁时约3倍;2岁时约4倍。

27.答案:C

解析:禁忌证包括生殖器官急性炎症、慢性盆腔炎急性或亚急性发作者;月经期或有不规则阴道出血者;有严重的心、肺疾病者。

28.答案:E

解析:脑膜炎双球菌是暴发性脑膜炎的致病菌。

29.答案:A

30.答案:D

解析:目前认为慢性胃炎约90%由幽门螺杆菌感染所引起。

31.答案:A

32.答案:A

33.答案:E

34.答案:B

35.答案:B

解析:前列腺增生的原因不清,目前主要认为与体内雌激素和雄激素水平失调有关。

36.答案:B

37.答案:C

解析:循环血容量于妊娠6周起开始增加,至妊娠32~34周达高峰,约增加35%,平均约增加1500 mL,维持此水平直至分娩。

38.答案:D

解析:习惯性流产指自然流产连续发生3次或3次以上者。

39.答案:E

解析:CO中毒时,脑、心对缺氧最敏感,常最先受损。

40.答案:A

解析:病毒性心肌炎是由嗜心肌性病毒感染引起的。

41.答案:E

42.答案:B

解析:肝硬化腹水一般为漏出液,并发自发性细菌性腹膜炎、结核性腹膜炎或癌变。

43.答案:B

44.答案:A

解析:胆道系统是细菌最主要的人侵途径和最常见的病因。胆道结石等原因并发急性化脓性胆管炎累及胆总管时,因胆囊管和肝总管汇合成胆总管,因此细菌沿胆管上行,可进入肝脏,感染肝形成肝脓肿。

45.答案:C

46.答案:C

47.答案:B

48.答案:A

49.答案:C

50.答案:B

解析:凡是早产胎儿或新生儿血氧浓度降低的任何因素都可引起新生儿窒息。包括孕母因素,如母亲患糖尿病、心肾等全身性疾病,妊高征等产科疾病,孕母吸毒、吸烟等,母亲年龄>35岁或<16岁,多胎妊娠等;分娩因素如脐带绕颈、受压、打结,手术产,产程中使用麻醉、催产药物不当;胎儿因素如早产儿、小于胎龄儿、巨大儿等,呼吸道、心脏等先天畸形,羊水或胎粪吸入导致的呼吸道阻塞,宫内感染导致的神经系统受损等。

51.答案:A

52.答案:A

53.答案:D

解析:产妇于分娩后2~3周血容量恢复至未孕状态,产褥早期血液仍处于高凝状态,红细胞、白细胞、血小板数量明显增加。

54.答案:E

55.答案:E

56.答案:B

57.答案:A

58.答案:D

59.答案:A

解析:闭合性单处肋骨骨折的治疗原则是止痛、固定胸廓和防止并发症。

60.答案:E

61.答案:A

解析:流行病学研究表明,我国属幽门螺杆菌高感染率国家。幽门螺杆菌感染无例外地引起胃黏膜炎症,感染后机体难以清除而变成慢性感染。此菌是慢性浅表性胃炎的最主要病因。

62.答案:C

63.答案:B

64. 答案: B

65. 答案: C

66. 答案: C

解析: 虫药的主要毒性是抑制胆碱酯酶, 一般胆碱酯酶活性降至正常人的 70% 以下。

67. 答案: B

解析: 微生态失衡是指在外在环境影响下, 正常微生物之间及正常微生物与宿主之间平衡状态改变, 由生理型组合转变成病理组合的状态。微生物失衡会引起菌群失调和移位。

68. 答案: D

解析: 内脏性疼痛的特点是: ①痛觉迟钝, 刺、割、灼等刺激不敏感, 但对较强的张力(如牵拉、膨胀、痉挛)及缺血、炎症等刺激较敏感; ②痛感弥散, 定位不准确; ③疼痛过程缓慢、持续, 常伴有焦虑、不安、恐怖等情绪反应。

69. 答案: C

70. 答案: B

解析: 前列腺大致可分为外周区、移行区、中央区和纤维区四个部分, 前列腺癌好发于外周区, 而良性前列腺增生好发于移行区。

71. 答案: D

解析: 畸形愈合属于骨折晚期并发症。

72. 答案: C

73. 答案: E

74. 答案: B

75. 答案: A

76. 答案: C

77. 答案: C

78. 答案: C

79. 答案: A

80. 答案: D

解析: 青春期少女功血多属无排卵性功血, 因其下丘脑-垂体-卵巢轴间的调节功能尚未成熟, 垂体分泌的 FSH 相对不足, 无正

常月经周期中 LH 的高峰, 因此卵巢中的卵泡不能发育成熟而排卵。

81. 答案: D

82. 答案: B

83. 答案: A

84. 答案: C

85. 答案: C

86. 答案: E

87. 答案: D

88. 答案: A

解析: 特发性血小板减少性紫癜实验室检查, 血象: 血小板 $< 100 \times 10^9 / L$, 有贫血, 白细胞正常; 骨髓象: 巨核细胞数正常或增多, 以小型巨核细胞为主。

89. 答案: C

90. 答案: E

91. 答案: E

92. 答案: C

93. 答案: B

94. 答案: A

解析: 军团菌肺炎 X 线显示肺炎早期为斑片状浸润阴影, 继而肺实变, 下叶较多见, 单侧或双侧。严重者可伴有空洞、胸腔积液或肺脓肿。肺炎支原体肺炎 X 线呈多种形态的浸润影, 呈节段性分布, 以肺下野多见, 有的从门附近向外伸展。肺炎克雷伯杆菌肺炎 X 线表现为两肺多发的、小叶斑片状病灶, 可融合呈大片状阴影, 病变区可见小脓肿或空洞。肺炎链球菌肺炎 X 线可见肺病变部呈大片均匀、致密阴影, 局限于一叶或一肺段。双肺弥漫性结节性浸润见于病毒性肺炎 X 线片。

95. 答案: D

96. 答案: C

97. 答案: B

98. 答案: E

99. 答案: A

100. 答案: C

相关专业知识

1.答案:D

2.答案:B

解析:崇拜、羡慕的行为,如演员的举止等;通过强迫模仿获得规定行为,如队列训练等。

3.答案:D

4.答案:A

5.答案:A

6.答案:D

解析:授权步骤的内容:确定什么工作需要授权;选择授权对象、明确授权内容、为被授权者排除工作障碍、形成沟通渠道、评价授权效果。

7.答案:E

8.答案:C

解析:职能型组织结构又称多线型组织结构。其特点是:①管理工作分工较细;②由于吸收专家参与管理,可减轻上层管理者的负担;③多头领导,不利于组织的集中领导和统一指挥;④各职能机构往往不能很好配合;⑤过分强调专业化。

9.答案:B

10.答案:E

解析:空气消毒采用的方法中应除外过氧化氢喷雾消毒。过氧化氢属高效消毒剂,具有广谱、高效、速效、无毒,对金属及织物有腐蚀性,受有机物影响很大,纯品稳定性好,稀释液不稳定等特点,常用消毒方法有浸泡、擦拭等。

11.答案:E

12.答案:D

解析:健康教育与健康促进的核心是促使人们建立健康的行为和生活方式,制定一系列使行为和生活方式向有益于健康方向发展的策略,从而降低危险因素,预防各种因不良行为或生活方式所导致的健康问题或疾病。

13.答案:E

14.答案:B

解析:三度失调:原正常菌群大部被抑制,只有少数菌种占决定性优势。发生三度失调的原因常为广谱抗菌药物的大量应用使大部分正常菌群消失,而代之以过路菌或外袭菌,并大量繁殖而成为该部位的优势菌。

15.答案:E

16.答案:C

解析:过程评价起始于健康教育计划实施开始之时,贯穿于计划执行的全过程。

17.答案:C

18.答案:E

解析:洗手指征:①接触病人前后,特别是在接触有破损的皮肤、黏膜和侵入性操作前后;②进行无菌技术操作前后,进入和离开隔离病房、ICU、母婴室、新生儿病房、烧伤病房、感染性疾病病房等重点部门时,戴口罩和穿脱隔离衣前后;③接触血液、体液和被污染的物品后。

19.答案:D

20.答案:A

解析:消化道隔离用于防止经粪-口传播的感染。用于伤寒、甲型肝炎、脊髓灰质炎、感染性腹泻、细菌性痢疾等。

21.答案:A

22.答案:E

解析:开放型肺结核的病原菌是结核杆菌,属于抗酸杆菌,应采取抗酸杆菌隔离。

23.答案:C

24.答案:C

解析:临床上抗感染药物主要对病原微生物具有较高的“选择性毒性作用”,对病人不造成危害。其作用机制主要包括:干扰细菌细胞壁合成;损伤细胞膜;影响细菌蛋白质的合成;抑制细菌核酸的合成。

25.答案:E

26.答案:E

解析:术前应用抗生素方法:①有明确指征;②在术前 0.5~1 小时通过静脉给予一次足量抗生素,总的预防用药时间一般不超过 24 小时;③择期的结、直肠手术前,还需通过导泻或灌肠剂进行肠道准备;④高危剖宫产术,应在脐带钳夹后立即预防性应用;⑤万古霉素不作为常规药物。

27.答案:C

28.答案:C

解析:炭疽的传染源是病畜(羊、牛、马、骡、猪等)和病人。人与带有炭疽杆菌的物品接触后,通过皮肤上的破损处或伤口感染可以形成皮肤炭疽;通过消化道感染可以形成肠炭疽;通过呼吸道感染可以形成肺炭疽。对炭疽病人用过的治疗废弃物和有机垃圾应全部焚烧。

29.答案:A

30.答案:E

31.答案:C

32.答案:E

解析:为完成战略决策所规定的目标而制定的组织在未来一段较短的时间内的具体的行动方案为战术决策。

33.答案:A

34.答案:E

解析:组织图也称组织树,指用图形表示组织的整体结构、职权关系及主要职能。组织图一般描述下列几种组织结构及管理关系方面的信息:权力结构、沟通关系、管理范围及分工情况、角色结构和组织资源流向等。

35.答案:A

36.答案:D

解析:有效训导的方法:①以平等、客观、严肃的态度面对下属;②具体指明问题所在;③批评对事不对人,不要损害下属的尊严和人格;④允许下属表达自己对问题的看法和理解;⑤控制讨论;⑥对今后如何防

范错误提出建议,达成共识;⑦对于反复发生的错误,逐步加重处罚。

37.答案:B

38.答案:C

解析:环节质量评价常用的评价指标:

①护理技术操作合格率;②基础护理合格率;③特护、一级护理合格率;④各种护理表格书写合格率;⑤一人一针一管执行率;⑥常规器械消毒灭菌合格率。

39.答案:C

40.答案:E

41.答案:C

42.答案:A

43.答案:A

44.答案:B

45.答案:A

46.答案:E

47.答案:D

48.答案:D

解析:科室轮转是院内培训方法。

49.答案:E

解析:沟通的过程包括以下 5 个步骤:信息源、编码、传递信息、解码和反馈。信息源是指发出信息的人;编码是发送者将这些信息译成接受者能够理解的一系列符号;传递信息是通过某种通道将信息传递给接受者;解码是接受者将通道中加载的信息翻译成他能够理解的形式,解码的过程包括:接收、译码和理解三个环节;反馈是接受者将其理解的信息再返回发送者,反馈过程是信息沟通的逆过程,包括了信息沟通过程的几个环节。

50.答案:E

51.答案:D

52.答案:E

53.答案:C

54.答案:D

55.答案:C

56.答案:B

57.答案:D

58. 答案: E
 59. 答案: E
 60. 答案: D
 61. 答案: B
 62. 答案: B
 63. 答案: D
 64. 答案: A
 65. 答案: E
 66. 答案: A
 67. 答案: A
 68. 答案: E
 69. 答案: D
 70. 答案: C
 71. 答案: C
 72. 答案: E
 73. 答案: E
 74. 答案: D
 75. 答案: E
 76. 答案: C
 77. 答案: A
 78. 答案: C
 79. 答案: D

80. 答案: B
 81. 答案: D
 82. 答案: B
 83. 答案: C
 84. 答案: A
 85. 答案: C
 86. 答案: D
 87. 答案: E
 88. 答案: B
 89. 答案: A
 90. 答案: C
 91. 答案: A
 92. 答案: A
 93. 答案: E
 94. 答案: A
 95. 答案: B
 96. 答案: D
 97. 答案: D
 98. 答案: B
 99. 答案: B
 100. 答案: C

专业知识

1. 答案: B
 2. 答案: C
 3. 答案: B
 4. 答案: D

解析:人对能量的需要包括基础代谢、食物的特殊动力作用、活动、排泄,而生长发育所需的能量是小儿时期的特殊需要,与小儿的生长速度成正比。

5. 答案: E
 6. 答案: C
 7. 答案: C
 8. 答案: B

解析:新生儿的特异性和非特异性免疫功能均不够成熟。皮肤黏膜薄嫩,易被擦伤;脐部为开放性伤口,病原体容易繁殖并

进入血液;血中补体含量低,缺乏趋化因子,白细胞吞噬能力差。新生儿通过胎盘从母体中获得免疫球蛋白 IgG,因此,不易感染一些传染性疾病,而免疫球蛋白 IgA 和 IgM 不能通过胎盘,易患呼吸道和消化道疾病。

9. 答案: C

解析:根据生后 1 分钟的 Apgar 评分,将窒息分为轻、重两度,0~3 分为重度;4~7 分为轻度。

10. 答案: B

解析:中度新生儿缺血缺氧性脑病主要表现为嗜睡,反应迟钝,肌张力降低,肢体自发动作减少,病情较重者可由惊厥。前囟张力正常或稍高,拥抱、吸吮反射减弱,瞳孔缩小,对光反应迟钝等。轻度的缺血缺氧性

脑病表现为拥抱反射活跃。

11.答案:C

解析:新生儿胆红素生成较多的原因包括:①出生后血氧分压升高,红细胞破坏多;②新生儿红细胞胎儿型血红蛋白多,细胞寿命比成人短;③血红蛋白的分解速度快;④使血红素分解为胆绿素的血红素加氧酶在生后7天内含量高;⑤旁路胆红素来源多。

12.答案:E

解析:胆红素脑病患儿开始出现精神反应差,食欲减退,拒乳,以后出现尖叫、凝视、角弓反张甚至抽搐等症状。早期即警告期,表现为嗜睡、脑性尖叫、吸吮力弱、肌张力低下。其他答案与胆红素脑病无关。

13.答案:D

解析:ABO血型不合多见于母亲为O型,新生儿A型或B型。由于自然界中广泛存在A、B血型物质,因此,O型血女性通常在孕前已接触过A、B血型物质的抗原物刺激,产生了相应的抗体IgG,妊娠时经胎盘进入胎儿血液循环引起溶血。

14.答案:A

解析:患儿出生时可以正常,生后2~6小时内出现进行性加重的呼吸困难。

15.答案:C

16.答案:D

17.答案:D

解析:新生儿寒冷损伤综合征的硬肿发生顺序为:小腿→大腿外侧→下肢→臀部→面颊→上肢→全身。

18.答案:C

解析:新生儿破伤风的治疗原则为控制痉挛,保证营养,对症治疗和预防感染。

19.答案:E

解析:新生儿低血糖多为暂时的,如反复发作,难以纠正需考虑糖原累积症、先天性垂体功能不全、胰高血糖素缺乏和皮质激素缺乏等内分泌疾病。

20.答案:C

21.答案:A

解析:营养不良患儿常因缺乏蛋白质及造血物质并发营养性贫血,因多种维生素缺乏而并发干眼症、口腔炎、末梢神经炎,还可出现皮肤黏膜的出血点、齿龈水肿、鼻出血及上感、肺炎等感染性疾病。

22.答案:B

23.答案:A

24.答案:E

解析:6个月以上小儿腕、踝部堆积的骨样组织形成钝圆形环状隆起,称佝偻病手镯或脚镯。

25.答案:C

解析:喉痉挛主要见于婴幼儿,表现为喉部肌肉、声门突发痉挛,出现呼吸困难,吸气时喉鸣,严重者可发生窒息而死亡。

26.答案:D

解析:钙剂治疗常用10%葡萄糖酸钙5~10ml,以10%葡萄糖液稀释1~3倍后缓慢推注(10分钟以上)或滴注,惊厥反复发作时可每日注射1~2次。惊厥、喉痉挛发作控制后或未发作期,给10%氯化钙5~10ml,用糖水稀释3~5倍后口服,每日3次,连服3~5天后改服10%葡萄糖酸钙。

27.答案:B

解析:能否喂淀粉类食物与口腔唾液腺发育成熟度有关。备选答案中后三个选项是描述胃的解剖生理特点,与该题无关,而前两个选项是口腔的解剖生理特点,但该题与口腔黏膜的柔嫩无关,新生儿唾液腺发育不成熟,3~4个月时唾液分泌增多,唾液中含有淀粉酶,可帮助淀粉类食物分解消化。考生应记住唾液腺发育的时间。

28.答案:A

解析:备选答案均为小儿肝脏发育的特点,正确的是小儿年龄越小,肝相对越大。肝细胞发育不完善,解毒能力较差。婴幼儿在右肋缘下1~2cm易触及,6岁后肋缘下不能触及。

29.答案:C

解析:备选答案是新生儿开始排胎便时间的描述。正常新生儿应在生后12小时内开始排胎便,2~3天排完。若24小时无胎便排出,应检查有无消化道畸形。考生容易与新生儿开始排尿时间混淆,新生儿应在生后24小时内排尿,若48小时后无尿排出,应查找原因,故应记清楚新生儿排大小便的时间。

30.答案:D

解析:主要考查小儿胃食管反流症状消失的时间。新生儿食管下端贲门肌发育不成熟,常发生胃食管反流,一般在小儿8~10个月时胃食管反流症状消失。

31.答案:E

32.答案:D

33.答案:D

解析:备选答案均是一些疾病的常见并发症,我们曾经学习过的先天性巨结肠常见并发症有小肠结肠炎、肠穿孔和继发感染。其中小肠结肠炎是最常见的并发症,可见于任何年龄,肠穿孔以新生儿多见,穿孔部位为乙状结肠和盲肠,继发感染以败血症、肺炎等多见。肠息肉不是该病的并发症。

34.答案:E

解析:支气管肺炎以肺组织的炎症为主,故可闻及两肺细湿啰音。

35.答案:C

解析:肺炎患儿应为保持呼吸道通畅,饮食宜给予易消化、营养丰富的流质、半流质饮食,多喂水。

36.答案:D

解析:这是一道临床分析的考题,重型肺炎常伴心肌炎和心力衰竭。前者表现为面色苍白、心动过速、心音低钝、心律不齐,心电图显示ST段下移和T波低平倒置;后者表现为呼吸困难加重,呼吸加快,超过60次/分;烦躁不安,面色苍白或发绀,心率加快,婴儿160次/分以上,新生儿180次/分以上;心音低钝或出现奔马律,肝脏迅速增大等。而婴幼儿颈静脉怒张、水肿和肺部啰音

不明显。备选答案B、E是神经系统并发症的表现。备选答案C是消化系统并发症的表现。

37.答案:B

解析:根据患儿的临床表现和检查符合急性喉炎的诊断。

38.答案:C

解析:根据患儿的临床表现和检查符合金黄色葡萄球菌肺炎的诊断,特别是皮肤可见猩红热样皮疹。

39.答案:D

解析:该题是一道专业知识记忆题,主要考查心脏形成的时期。心脏形成的关键是胚胎发育的2~8周,先天性心脏畸形的形成主要在这一时期。

40.答案:C

解析:该题是关于临床表现描述的病例题。根据病情描述,体弱、消瘦,易患感冒、肺炎,以及心脏杂音的位置和性质和伴随的周围血管征(毛细血管搏动和股静脉枪击声),结合我们已经学过的知识,符合动脉导管未闭的临床特征。

41.答案:D

解析:皮肤黏膜苍白、发育迟缓为贫血共有的一般表现;共济失调为巨幼细胞性贫血特有表现;血红蛋白尿为:G-6-PD缺乏症特有表现;异食癖为缺铁性贫血特有表现。

42.答案:A

43.答案:A

解析:新生儿正常尿量为每小时1~3 ml/kg,每小时少于1 ml/kg为少尿,每小时少于0.5 ml/kg为无尿。

44.答案:E

解析:该题考查的知识点是泌尿道慢性感染的病程:慢性泌尿道感染是指病程在6个月以上,可无明显症状,也可间断表现为发热、脓尿、菌尿等,或反复发作伴有乏力、贫血、体重减轻及肾功能减退。

45.答案:E

46. 答案:C

解析:出生时的新生儿大脑重量约为370 g,占体重的10%~12%。

47. 答案:A

48. 答案:B

解析:巴宾斯基征2岁以下小儿阳性可考虑为生理现象。

49. 答案:D

解析:急性感染性多发性神经根神经炎的脑神经损害以面神经受累最常见,但多为双侧面瘫表现。约有10%的病人出现轻微中枢神经损伤,出现病理征。

50. 答案:C

解析:sIgA在2~4岁时达成人水平。

51. 答案:E

解析:舞蹈病为风湿热的特征性表现。

52. 答案:C

解析:贯通掌为21-三体综合征的特征表现。

53. 答案:B

54. 答案:E

解析:该题为专业知识记忆题。主要考查水痘的潜伏期为2~3周。得过水痘痊愈后,将获得终身免疫。

55. 答案:B

解析:该题为专业知识记忆题。主要考查猩红热并发症,本病的并发症主要有三种:①化脓性并发症:有扁桃体周围脓肿、颈淋巴结炎、鼻窦炎、中耳炎、乳突炎等;②中毒性并发症:心肌炎、心内膜炎等;③变态反应性并发症:在病后2~3周出现,如急性肾小球肾炎、风湿热等。

56. 答案:E

57. 答案:A

解析:急性粟粒型肺结核伴严重中毒症状、呼吸困难和结核性脑膜炎时,在应用足量抗结核药物的同时,可加用肾上腺皮质激素,如泼尼松1~2 mg/(kg·d)。疗程1~2个月。

58. 答案:B

解析:肾上腺糖皮质激素可迅速减轻结核中毒症状,抑制炎症渗出,改善毛细血管通透性,减轻脑水肿,降低颅内压,且可减轻粘连和脑积水的发生。常用泼尼松。

59. 答案:A

解析:对不完全性肠梗阻患儿应首先采用禁食、胃肠减压、解痉止痛等内科疗法,待腹痛缓解后再进行驱虫治疗。

60. 答案:E

61. 答案:D

解析:蛔虫病常见的并发症有胆道蛔虫病、蛔虫性肠梗阻、阑尾炎、腹膜炎。其中以胆道蛔虫病最常见。部分患儿可发生胆道感染,蛔虫性肠梗阻也是常见的并发症,严重病例甚至发生肠穿孔和腹膜炎。

62. 答案:A

解析:小儿急性中毒首发症状多为腹痛、腹泻、呕吐、惊厥或昏迷。

63. 答案:C

64. 答案:D

解析:浓盐酸具有强腐蚀性,患儿已出现灼伤故不能采取催吐,洗胃方式加重损伤,浓盐酸呈酸性,口服氢氧化铝凝胶可起到解毒作用,服用碳酸氢钠溶液可产生过多气体,引起呃逆。

65. 答案:B

66. 答案:B

67. 答案:C

解析:患儿有特殊面容,体格生长和智力发育落后,母亲非高龄产妇且无近亲结婚,甲状腺功能正常,免疫力低下,有21-三体综合征的可能,故最主要的检查是染色体检查。

68. 答案:D

解析:由病历阐述可见为先天性疾病,父母非近亲结婚,无遗传代谢性家族病史,可排除遗传因素,故影响因素为疾病。

69. 答案:D

70. 答案:E

71. 答案:A

72.答案:A

73.答案:D

74.答案:E

75.答案:C

76.答案:A

解析:儿童气管及支气管解剖特点是管腔相对狭窄,缺乏弹力组织,纤毛运动差。右支气管粗短,是由气管直接延伸。

77.答案:B

78.答案:A

79.答案:A

80.答案:C

81.答案:A

解析:根据患儿有注意力缺陷和活动过度两大特征,可初步判断患儿为注意力缺陷多动症。

82.答案:A

83.答案:C

84.答案:C

85.答案:B

86.答案:B

87.答案:C

88.答案:C

89.答案:E

解析:小儿肺炎治疗原则为控制感染,改善通气功能,对症治疗,防止并发症。

90.答案:B

91.答案:C

92.答案:E

93.答案:B

94.答案:E

95.答案:C

解析:新生儿败血症无特征性表现,早期精神、食欲欠佳,哭声弱,体温异常,转而精神萎靡、嗜睡,不吃不哭不动,面色欠佳及出现病理性黄疸、呼吸异常,少数严重者发展为循环衰竭、DIC、中毒性肠麻痹等。

96.答案:B

97.答案:C

98.答案:D

解析:备选答案均是小儿的月龄的描述。根据已掌握的小儿口腔特点,新生儿唾液腺发育不成熟。3~4个月时唾液分泌逐渐增多,小儿5~6个月时唾液分泌更为显著,但因不能及时吞咽所分泌的唾液,故常出现生理性流涎。

99.答案:A

100.答案:B

专业实践能力

1.答案:B

2.答案:C

解析:乳牙的计算公式:月龄-(4~6)。

3.答案:C

4.答案:E

解析:知觉的发育与视、听、触等感觉的发育密切相关,是人对事物各种属性的综合反应。

5.答案:C

解析:婴幼儿易记忆带有欢乐、愤怒、恐惧等情绪的事情。

6.答案:E

解析:婴儿期生长发育迅速,对营养的

要求较高,而消化和吸收功能发育尚不完善,故易出现消化系统疾病;同时自身产生的抗体不足,易患感染性疾病和传染病。

7.答案:C

解析:幼儿神经心理发育迅速,行走和语言能力增强,自主性和独立性不断发展,与外界环境接触增多,但免疫功能仍不健全,对危险事物的识别能力差,故感染性和传染性疾病发病率及意外伤害发生率较高。

8.答案:D

解析:儿童接种脊髓灰质炎疫苗的时间是生后2、3、4个月各一剂次,4周岁一剂次,共4剂次。

9.答案:D

10.答案:C

11.答案:A

解析:幼儿生长发育快,蛋白质应以优质蛋白为主,能量要充分,食物制作要细、软、碎,易于咀嚼、便于消化,渐渐增加食物品种及花色,并注意养成孩子的好习惯,定时进餐、不挑食、不吃零食等。饮食次数以每日3餐加2~3次点心或(和)乳品为宜。

12.答案:E

13.答案:E

14.答案:C

15.答案:C

16.答案:B

17.答案:E

解析:颅内出血的治疗原则包括:保持安静,尽可能减少搬动、刺激性操作;止血及对症处理;控制惊厥;降低颅内压;必要时腰椎穿刺放脑脊液或侧脑室引流治疗脑积水。

18.答案:D

解析:该病的健康教育应向家长讲解颅内出血的严重性,可能会出现的后遗症。鼓励家长坚持治疗和随访,注重预防和减轻后遗症,尽早对患儿进行功能训练和智力开发。

19.答案:E

解析:考虑该患儿为生理性黄疸,暂不需任何处理,加强生活护理即可。

20.答案:A

解析:新生儿败血症要维持体温稳定,当体温过高时,可调节环境温度,打开包被等物理的方法或多喂水来降低体温,新生儿不宜用药物、酒精擦浴、冷盐水灌肠等刺激性强的降温方法,否则易出现体温不升。

21.答案:D

22.答案:D

23.答案:B

24.答案:C

解析:重度营养不良患儿清晨容易出现

低血糖,表现出汗、肢冷、脉弱、血压下降等休克表现及呼吸暂停,需立即静脉注射25%的葡萄糖溶液进行抢救。

25.答案:C

26.答案:D

27.答案:A

解析:改善营养,供给含锌量较多的食物如肝、鱼、瘦肉等,提倡母乳喂养,促进生长发育,合理添加辅食。

28.答案:D

解析:备选答案均是每公斤体重需要的液体量。腹泻患儿出现重度脱水静脉补液的第1天,补液总量应包括累积损失量、继续损失量和生理需要量三部分的液体量,一般情况下轻度脱水按90~120 ml/kg补充,中度脱水按120~150 ml/kg补充,重度脱水按150~180 ml/kg补充。根据治疗效果,随时进行调整。考生应注意的是补液总量和补充累积损失量不同,不要混淆。

29.答案:D

解析:备选答案均是对腹泻患儿护理措施的描述。小儿腹泻多因肠道内感染和饮食不当引起,因而在急性腹泻早期应停止食用可能被污染的食物及可能引起消化不良及过敏的食物,排便有利于肠道内毒素的排出,但在病因不明时,不能过早使用止泻剂,以免因停止排便,毒素排出不畅,加重中毒症状。

30.答案:D

31.答案:A

解析:备选答案均为混合溶液的的成分的描述。临床常用的混合溶液2:1液应是由2份生理盐水和1份1.4%碳酸氢钠组成的,其渗透压为等张,一般用于低渗性或重度脱水。混合溶液均是由等渗液体组成,除A、E选项外,每组混合溶液中都有一种高渗液体,所以不正确,E选项虽然都是等渗液体,但组成的成分不正确。

32.答案:C

解析:口服补液盐(ORS)溶液,由氯化

钠 3.5 g,碳酸氢钠 2.5 g,氯化钾 1.5 g,葡萄糖 20 g 加水至 1 000 ml 配制而成。每 100 ml 中碳酸氢钠的含量应是 0.25 g。

33.答案:E

解析:肺炎患儿因其肺循环阻力大,心脏负担较重,合并腹泻时补液原则与婴幼儿腹泻相同,但补液量应按计算量的 3/4 补充。

34.答案:D

解析:超声雾化可以稀释痰液利于咳出,故清理该患儿呼吸道宜选用超声雾化。

35.答案:D

解析:肺炎患儿出现呼吸困难,口唇发绀,说明机体缺氧,而 PaO_2 7.6 kPa, PaCO_2 8 kPa 说明通气功能不足,可能存在气道梗阻。

36.答案:D

解析:肺炎患儿宜采取半卧位或高枕卧位,并经常更换体位,有利于保持呼吸道通畅。

37.答案:C

解析:肺炎患儿由于气管较窄而痰液较多,故易发生呼吸道梗阻,故在护理的过程中应注意保持呼吸道通畅。

38.答案:A

解析:患儿高热时应为患儿采取相应降温措施。

39.答案:D

解析:应保证患儿摄入足够水分,以降低分泌物的黏稠度,防止痰栓形成。

40.答案:C

解析:该题是一个 4 岁的动脉导管未闭患儿,准备近日行扁桃腺切除术,为防止先天性心脏病患儿并发感染性细菌性心内膜炎,在做小手术时,应给予抗生素预防感染,一旦发生感染应积极治疗。其他选项均不符合题意。

41.答案:D

解析:备选答案均是对护理措施的描述。病毒性心肌炎护理措施强调休息。急性期需卧床休息至热退后 3~4 周,病情基本

稳定后,逐渐增加活动量,但休息不得少于 6 个月。有心脏扩大的患儿,卧床休息半年甚至更长时间。恢复期应限制活动至少 3 个月。

42.答案:E

43.答案:E

解析:营养性缺铁性贫血起病慢,常表现为苍白、乏力、异食癖、注意力不集中;为小细胞低色素性贫血;实验室检查胞浆发育落后于胞核;骨髓象显示中、晚幼红细胞增生。

44.答案:C

解析:G-6-PD 患者常因吃蚕豆或服用具有氧化性的药而诱发疾病,故应该避免食用蚕豆、忌服有氧化作用的药物。

45.答案:A

46.答案:B

解析:阿司匹林类药物可以抑制血小板凝集,而特发性血小板减少性紫癜患者体内血小板数量减少,不易止血,故应忌服阿司匹林类药物。

47.答案:E

解析:由于血友病患者凝血功能出血障碍,应尽量避免手术,必须手术时,应在手术前、中、后补充所缺的凝血因子。

48.答案:C

解析:忌用酒精擦浴,以免降低白细胞和增加出血倾向。

49.答案:D

解析:备选答案均是对饮食管理的描述。急性肾小球肾炎患儿饮食管理中,有氮质血症时,为保障生长发育的需要,给优质蛋白,但要限制蛋白质的入量,每日 0.5 g/kg。

50.答案:E

51.答案:D

解析:备选答案均是对护理措施的描述。对泌尿道感染患儿应鼓励其大量饮水,通过增加尿量起到冲洗尿路作用,同时可降低肾髓质及乳头组织组织的渗透压,不利于细菌生长繁殖。尿培养标本应在常规消毒外

阴后取中段尿标本,及时送检。女孩清洗外阴时应从前向后擦洗并单独使用洁具,防止肠细菌污染尿道,引起上行性感染。

52.答案:A

解析:泌尿道感染定期复查的时间为:一般急性感染每月复查一次,共3次,如无复发可认为治愈。反复发作每3~6个月复查一次,共2年或更长时间,防止复发与再感染。

53.答案:A

解析:主要考查地方性甲状腺功能减低症的主要原因是缺乏碘。

54.答案:C

55.答案:A

56.答案:B

57.答案:E

解析:如药液中有结晶,使用时略微加热使其溶解后注射使用,静脉滴入时最好是用带过滤网的输液器,以免晶体进入血管,不能加碱性液体。

58.答案:B

解析:根据题干描述,患儿可能出现颅内压增高,应抬高头肩 $15^{\circ}\sim 30^{\circ}$ 。

59.答案:E

解析:此患儿存在体温过高的护理问题,不应进行保暖。

60.答案:C

解析:急性期过后尽早开始关节的康复治疗,指导家长帮助患儿做被动关节运动和按摩,经常变换体位。鼓励患儿在日常生活活动中尽量独立,并提供帮助独立的设备。

61.答案:A

解析:川崎病急性期患儿应绝对卧床休息。保证病室适当的温湿度。监测体温变化,观察热型及伴随症状,警惕高热惊厥的发生。

62.答案:E

解析:主要考查传染病的基本特点的是流行性、地方性、季节性以及传染性。

63.答案:C

64.答案:B

65.答案:A

66.答案:A

67.答案:E

68.答案:D

69.答案:D

解析:1~6个月体重计算公式:体重(kg)=出生时体重(kg)+月龄 $\times 0.7$ (kg)。

70.答案:A

71.答案:B

72.答案:E

73.答案:A

解析:正常新生儿生后即可哺乳,一般出生后1小时内可开始按需哺喂母乳。

74.答案:B

解析:母亲喂乳宜采取坐位,怀抱婴儿。

75.答案:E

解析:哺乳结束后,将婴儿抱直,头部靠在母亲肩上,轻拍其背部,使空气排出,防止溢乳。

76.答案:E

解析:配方奶是以牛乳为基础的改造奶制品,使营养成分尽量接近母乳;无条件选用配方奶而选用牛乳喂养时,应采取稀释、加糖(每100 ml牛乳中加5~8 g糖)、煮沸方法改变牛乳性质,适宜于婴儿;蒸发乳鲜牛乳加热蒸发浓缩50%容量。常用于胃容量小而营养素需要量大的低体重新生儿;羊乳其成分与牛乳相仿,但维生素 B_{12} 含量较少,叶酸含量极低,长期哺羊乳易致巨幼细胞性贫血。

77.答案:D

解析:婴儿体重6 kg,每日需要总能量: $110\text{ kcal/kg}\times 6\text{ kg}=660\text{ kcal}$;每100 ml牛乳中所含能量为66 kcal;100 ml牛奶加8 g糖后共得能量: $66+4\times 8=98\text{ kcal}$;设每日需用牛乳总量(y),则 $100:98=y:660$, $y=100\times 660/98\approx 680\text{ ml}$ 。

78.答案:B

79.答案:A

80.答案:C

81.答案:E

82.答案:C

解析:头颅 B 超对颅脑中心部位病变分辨率高,是诊断颅内出血的常用方法。由于颅内出血可导致颅内压增高,危及生命,故首优的护理诊断应为潜在并发症:颅内压增高。护理中,应保持患儿安静,避免移动和刺激。

83.答案:E

84.答案:C

解析:采用体位治疗胃-食管反流时,轻症患儿,进食时或进食后 1 小时予以保持直立位或取 50°角的仰卧位;严重者 24 小时予以体位治疗,即木板床头抬高 30°,患儿头偏向一侧,取俯卧位并用背带固定,防止反流物吸入。体位治疗时,应安排专人看护。

85.答案:D

86.答案:A

解析:维生素 D 缺乏性手足搐搦症急救处理给予吸氧,保证呼吸道通畅;控制惊厥与喉痉挛,可用 10% 水合氯醛,每次 40~50 mg/kg,保留灌肠;或苯巴比妥钠肌肉注射。

87.答案:E

解析:惊厥、喉痉挛发作控制后或未发作期,给 10% 氯化钙 5~10 ml 用糖水稀释 3~5 倍后口服,每日 3 次,连服 3~5 天后改服 10% 葡萄糖酸钙。

88.答案:A

解析:根据病例的描述得知,该患儿在腹泻前先出现发热、呕吐,且大便为水样,无腥臭味,符合轮状病毒脑炎的临床特点。

89.答案:B

解析:该患儿因皮肤弹性略差,大便次数每天 10 余次,应为轻度脱水。

90.答案:B

解析:此时对该患儿的饮食护理中,A 选项禁食时间过长,不正确;C、E 选项继续添加辅食和喂牛奶,都会加重肠道负担,故不正确;此时正确的饮食护理方法是继续母乳喂养。

91.答案:C

92.答案:D

93.答案:B

94.答案:A

95.答案:C

解析:生长发育在整个小儿时期不断进行,呈一连续过程,但各年龄阶段生长发育的速度不同,一般年龄越小,体格发育越快。出生后以最初 6 个月生长最快,尤其是头 3 个月,出现出生后第一个生长高峰;后半年生长速度逐渐减慢,至青春期又猛然加快,出现第二个生长高峰。

96.答案:A

97.答案:B

98.答案:A

解析:儿童接种乙肝疫苗的时间是出生时、1 个月、6 个月各一次;接种脊髓灰质炎疫苗的时间是生后 2、3、4 个月各一次,4 周岁一次;接种卡介苗的时间是出生时。

99.答案:C

100.答案:A

解析:建立循环时,胸外按压和正压通气的比例应为 3:1,按压频率 90 次/分,正压通气 30 次/分,即每按压 3 次,正压通气 1 次,达到每分钟约 120 个动作。