

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

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、调动当事人的积极性、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:E

解析:扩容是治疗休克首要而基本的措施。

2.答案:C

3.答案:B

解析:浅Ⅱ度和深Ⅱ度烧伤都有水泡,但浅Ⅱ度烧伤的创面颜色鲜红,深Ⅱ度创面发白。

4.答案:E

解析:腹部肿块是右半结肠癌的表现。

5.答案:E

解析:D、B、C属于稳定性骨折,不需要牵引复位;跟骨压缩骨折一般石膏固定;骨盆骨折采用外固定架固定。

6.答案:D

7.答案:C

8.答案:E

解析:念珠菌在酸性环境适于其生长,因此阴道灌洗应用2%~4%碳酸氢钠灌洗或坐浴,消灭其生长环境。

9.答案:A

解析:第二产程初产妇超过2小时,经产妇超过1小时尚未分娩,为第二产程延长。

10.答案:D

解析:该期以成熟的认知能力,自我认同感的建立为显著特征,这一阶段环境影响较大,常引起心理、行为、精神方面的不稳定。

11.答案:A

解析:乙肝疫苗接种第1次为出生后24小时内,第2次为第1个月时,第3次为第6个月时。

12.答案:D

解析:正式临产诊断是有规律且逐渐增强的子宫收缩,同时伴有进行性子宫颈管消失、宫口扩张和胎先露部下降。

13.答案:B

解析:Apgar评分包括心率、肌张力、喉反射、皮肤颜色。

14.答案:B

解析:重型与轻型腹泻的区别不仅参考腹泻次数及量,最主要是有无水电和酸碱平衡紊乱。

15.答案:A

16.答案:E

17.答案:A

解析:解除疼痛用哌替啶50~100mg肌肉注射或吗啡5~10mg皮下注射,或罂粟碱30~90mg肌肉注射。

18.答案:D

解析:早产儿补充铁剂从2个月开始,足月儿从4个月开始,及时添加含铁丰富的辅食。

19.答案:D

解析:婴儿期心力衰竭的最常见心血管疾病,以先天性心脏病引起者最多见。

20.答案:B

解析:临床表现:潜伏期3~7天,60%~70%病人无症状。病理分为急性和慢性两种。急性淋病最早症状为尿痛、尿频、排尿困难。慢性淋病淋菌可长期潜伏在尿道旁腺、前庭大腺深处并反复发作。

21.答案:A

解析:肝区疼痛常于右上腹部,呈持续性胀痛或钝痛,肝痛原因与肿瘤增长迅速使

肝包膜被牵拉有关。

22.答案:A

解析:胰岛素个人剂量差异很大,需严格个体化。一般初始先用速效制剂,小量开始,逐渐增量。

23.答案:D

24.答案:D

25.答案:B

26.答案:B

27.答案:E

28.答案:A

29.答案:D

解析:婴儿期是小儿生长发育最快的时期。

30.答案:D

解析:缩宫素小剂量可加强子宫收缩,剂量过大可导致强直性子宫收缩,故需专人监护剂量与宫缩的关系。

31.答案:E

解析:阴道黏膜表面由复层鳞状上皮覆盖。

32.答案:E

33.答案:B

解析:大凶门由4块骨骼组成。

34.答案:E

解析:早产儿因肺表面活性物质缺乏,故易发生肺透明膜病。

35.答案:C

解析:维生素D的预防剂量是每日400~800U。

36.答案:A

解析:稳定型心绞痛指劳累型心绞痛在1~3个月发作的诱因、发作次数、程度、持续时间、缓解方式等大致相同。

37.答案:C

解析:周围血管征、脉压增宽应是动脉导管未闭的特征性体征。

38.答案:D

39.答案:D

40.答案:C

41.答案:E

42.答案:B

43.答案:C

44.答案:C

45.答案:A

46.答案:C

47.答案:E

48.答案:C

49.答案:A

50.答案:D

51.答案:E

52.答案:B

53.答案:A

54.答案:B

55.答案:C

56.答案:B

57.答案:A

解析:20%甘露醇是颅高压脑疝时首选的脱水药。

58.答案:A

解析:出血是消化性溃疡最常见的并发症。

59.答案:B

解析:手术治疗是目前根治本病的最好方法,适合手术者应及早手术切除。

60.答案:D

解析:一次出血量在400mL以下时,一般不引起全身症状,如出血量超过400~500mL,可出现头晕、心悸、乏力等症状。

61.答案:D

解析:洗胃应尽早进行,一般在服毒后6小时内洗胃有效。超过6小时,由于部分毒物仍可滞留在胃内,因此仍有洗胃的必要。

62.答案:A

63.答案:D

解析:肺源性心脏病的治疗原则:以治肺为本、治心为辅。

64.答案:B

解析:胎头在腹部右侧,胎臀在腹部左侧,胎心在脐周听到,该胎儿纵轴与母体纵轴垂直,为横产式,故先露为肩先露。

65.答案:B

解析:治疗慢性再生障碍性贫血首选药物为雄激素。

66.答案:D

67.答案:C

68.答案:E

69.答案:C

70.答案:A

71.答案:B

解析:500~1 000 mL 的出血属于中量血胸。

72.答案:E

解析:根据病人发病年龄和临床表现,可以判断出病人患有骨肉瘤。

73.答案:B

解析:阵发性室性心动过速发作时治疗首选利多卡因静脉注射,其他药物有普鲁卡因胺、苯妥英钠、胺碘酮等。如上述药物无效,或病人已出现低血压、休克、心绞痛、充血性心力衰竭、脑血流灌注不足时,可用同步直流电复律。

74.答案:B

解析:急性中毒者有时经急救好转后,突然出现病情反复,病人可再度陷入昏迷,或出现肺水肿而死亡。反复原因可能与洗胃及皮肤去除毒物不彻底或过早停药有关。

75.答案:B

解析:妊娠剧吐、不能进食等可出现酮尿。又因病人妊娠试验阳性,因此可判断为妊娠剧吐。

76.答案:A

解析:病人可能发生脾破裂。

77.答案:E

解析:病人发生重度休克,估计失血量在40%以上。

78.答案:D

79.答案:D

80.答案:B

81.答案:C

82.答案:C

83.答案:B

84.答案:C

85.答案:D

86.答案:D

87.答案:B

88.答案:B

89.答案:A

解析:方肩畸形见于肩关节脱位。

90.答案:A

91.答案:A

解析:亚硝酸盐中毒能产生高铁血红蛋白症而出现发绀。

92.答案:B

解析:一氧化碳中毒口唇呈樱桃红色。

93.答案:C

解析:热衰竭(中暑衰竭)由于大量出汗导致水、钠丢失,外周血管扩张引起血容量不足。主要表现皮肤苍白、出冷汗、脉搏细速、血压下降、昏厥或意识模糊,体内多无过量热蓄积,体温基本正常。

94.答案:B

95.答案:C

96.答案:A

97.答案:B

98.答案:B

99.答案:A

100.答案:C

专业实践能力

1. 答案:A

解析:不锈钢金属节育器可放置 20 年;塑料或硅胶节育器可放置 3~5 年;带铜节育器可放置 3~5 年;有铜套时可放置 10~15 年;带孕酮节育器一般可放置 10 年。

2. 答案:B

解析:避孕方法宜选用安全套或阴道隔膜。

3. 答案:B

4. 答案:D

解析:排卵前随雌激素水平不断增高,宫颈黏液分泌量逐渐增多,变稀薄透明,有利于精子通行。取黏液涂于玻片,干燥后可见羊齿植物叶状结晶。

5. 答案:A

解析:见红为可靠的分娩先兆。

6. 答案:C

解析:胎盘剥离征象:子宫体变硬呈球形,子宫底升高达脐上;阴道突然流出大量血液;剥离的胎盘降至子宫下段,阴道口外露的一段脐带自行延长;用手掌尺侧在产妇耻骨联合上方轻压子宫下段,子宫体上升而外露的脐带不再回缩。

7. 答案:A

8. 答案:D

解析:此病常在月经期后复发,治疗后应在每次月经干净后复查 1 次,连续 3 个月经周期均是阴性称治愈。

9. 答案:C

解析:轻度病人一般无自觉症状。Ⅱ、Ⅲ度病人主诉有外阴“肿物”脱出,行动不便,轻者卧床后“肿物消失”,重者“肿物”一直存在,不可还纳。

10. 答案:E

解析:引流管脱出,病人立即形成开放性气胸,因此应该立即封闭伤口。

11. 答案:D

12. 答案:B

解析:单纯性肥胖症患儿不宜采取减肥,因小儿处于不断生长发育中,但需控制糖类、脂肪的摄入,提高蛋白质的摄入比例,并增加纤维素、维生素和矿物质的摄入。

13. 答案:D

解析:肺炎球菌肺炎高热首选物理降温。

14. 答案:B

15. 答案:A

解析:急性肾炎伴肾衰竭时,最重要的是严格量出为人,减少钠和蛋白质的摄入,以减轻水肿和氮质血症。

16. 答案:C

解析:脉冲发生器是心脏起搏器的装置。

17. 答案:E

18. 答案:C

解析:肝癌主要的病因是肝炎和肝硬化。

19. 答案:E

解析:取仰卧中凹位,抬高头胸部 20°,抬高下肢 30°,有利于呼吸和静脉血回流。

20. 答案:C

解析:搂抱与抚摸是最适宜的婴儿心理沟通方式。

21. 答案:C

解析:枕先露分娩机制的正常顺序:衔接、下降、俯屈、内旋转、仰伸、复位、外旋转。

22. 答案:C

解析:T 形管引流病人下床活动时引流瓶应低于腰部,T 形管阻塞时不可加压冲洗,正常胆汁色泽为深绿、较稠厚,T 形管造影显示通畅要引留几天再拔管。

23. 答案:C

解析:妇科腹部手术前1天为病人冲洗阴道2次,第1次冲洗后在宫颈口及阴道穹隆部涂甲紫,为手术切除宫颈标记之用。

24.答案:C

25.答案:D

解析:其他措施不是牵引的目的。

26.答案:D

解析:苯丙酮尿症强调早诊断,一旦确诊尽早给予低苯丙氨酸饮食,以控制智力障碍的进一步发展。

27.答案:C

28.答案:C

29.答案:B

解析:十二指肠溃疡病人疼痛发生在胃处于空虚状态时,进食后疼痛即可缓解。

30.答案:E

解析:麻疹初期最有诊断价值的是麻疹黏膜斑;恢复期最有意义的是皮肤呈麦麸样脱屑,并有棕褐色色素沉着。

31.答案:E

解析:心功能Ⅲ级是指体力活动明显受限,休息时无症状,轻于日常的活动即可出现明显的心悸、气短、呼吸困难等,休息较长时间后症状可缓解。应严格限制一般的体力活动,每天有充分的休息时间,但日常生活可以自理或在他人协助下自理。

32.答案:A

解析:胚胎早期(2~12周)是重要器官的形成时期,此期如遇感染或理化因素的影响,最易发生死胎、流产、先天畸形。

33.答案:D

解析:急性胰腺炎是胰腺分泌的消化酶对胰腺及其周围组织自身消化所致的化学性炎症,主要的治疗措施是抑制或减少胰腺分泌,其中最基本的措施是禁食和胃肠减压。

34.答案:C

解析:食管胃底静脉曲张多由肝硬化肝门静脉高压引起,血管粗、压力大,加之肝硬

化病人本身存在凝血功能障碍,一旦出血不易控制。

35.答案:D

解析:西咪替丁和雷尼替丁属于H₂受体拮抗药。

36.答案:C

解析:哮喘持续状态病人一般给予鼻导管吸氧,如果严重缺氧则应面罩给氧,如果仍不能改善严重缺氧可用压力支持机械通气。

37.答案:B

38.答案:C

39.答案:D

40.答案:B

41.答案:D

42.答案:C

解析:阿司匹林具有抗凝作用,在白血病及出血性疾病时要禁用,以防出血倾向。

43.答案:D

44.答案:D

45.答案:C

46.答案:E

47.答案:D

48.答案:A

49.答案:B

50.答案:B

51.答案:E

52.答案:A

53.答案:C

54.答案:D

55.答案:E

解析:该女性虽然胎膜早破,但是胎先露部未衔接,因此治疗原则是住院待产,严密注意胎心音变化,绝对卧床休息,抬高臀部,避免不必要的肛检与阴道检查。严密观察产妇的生命体征、白细胞计数,了解感染的征象。一般于胎膜破裂后12小时即给予抗生素预防感染发生。

56.答案:B

解析:病人出现了放射性直肠炎,对急性直肠炎应立即停止放疗,用消化道黏膜保护剂药保留灌肠。收敛解痉:可用颠茄合剂、复方樟脑酊;饮食以无刺激、易消化、营养丰富、多次少餐为原则,限制纤维素摄入。

57.答案:A

解析:患者有休克表现,应首先抗休克。

58.答案:B

解析:病人病史以及夜间痛、饥饿、进食可缓解的临床症提示患有十二指肠溃疡。

59.答案:C

60.答案:D

解析:患者只剩余 1 个肾脏时,观察健侧肾功能尤为重要。

61.答案:D

解析:热射病应迅速采取各种降温措施,如物理降温和药物降温。

62.答案:C

解析:禁用热水或乙醇擦洗,以防皮肤血管扩张促进毒物吸收。

63.答案:A

解析:服用华法林过量易引起出血。

64.答案:A

解析:子宫左角破口有水泡状物,出血活跃,镜下见子宫肌壁深层及浆膜下有增生活跃的滋养层细胞,可见绒毛结构,伴停经后大出血,说明宫角妊娠破裂的可能性大。

65.答案:C

解析:从宫口开大 3 cm 开始至宫口开全为活跃期,超过 8 小时为活跃期延长进入活跃期后,宫口不再扩张达 2 小时以上,为活跃期停滞。

66.答案:A

67.答案:D

68.答案:C

69.答案:C

70.答案:A

71.答案:D

解析:该产妇出现了子痫,多数情况子

痫发作者往往在发作后自然临产。如经治疗病情得以控制仍未临产者,应在孕妇清醒后 24~48 小时引产,或子痫病人经药物控制后 6~12 小时,需考虑终止妊娠。护士做好终止妊娠的准备。

72.答案:D

解析:妊娠高血压综合征基本病变是全身小动脉痉挛。小动脉痉挛造成管腔狭窄,周围阻力增大,内皮细胞损伤,通透性增加,体液和蛋白质渗漏,表现为血压上升、蛋白尿、水肿和血液浓缩等。全身各组织器官因缺血、缺氧而受到不同程度损害,严重时脑的病理生理变化可导致抽搐、昏迷。

73.答案:D

74.答案:D

解析:禁止灌肠,以免引起颅内压升高。

75.答案:A

解析:术后出血是最危险的并发症。

76.答案:D

解析:其他措施均可能导致颅内感染。

77.答案:C

解析:分娩期心功能 I~II 级,胎儿不大,胎位正常,宫颈条件良好者,在严密监护下可经阴道分娩,第二产程时需助产。

78.答案:C

解析:为防止产后出血过多,可静脉或肌内注射缩宫素,禁用麦角新碱,以免静脉压升高,诱发心力衰竭。

79.答案:D

解析:抗生素术后常规应用 1 周。

80.答案:C

81.答案:C

82.答案:E

83.答案:D

84.答案:E

85.答案:D

86.答案:B

87.答案:E

88.答案:C

解析:外阴纤维瘤为发生于外阴的纤维组织的良性肿瘤。生长缓慢,一般不恶变多位于大阴唇,初起为硬的皮下结节,继而可增大,大小不一,表面可有溃疡和坏死。以单发为主。

89.答案:B

解析:外阴脂肪瘤生长于阴阜、阴唇或外阴其他脂肪组织处,位于皮下组织内,呈圆形分叶状,大小不等。质地较软,生长缓慢。恶变机会亦少。

90.答案:B

91.答案:E

92.答案:D

93.答案:B

94.答案:A

95.答案:D

96.答案:A

97.答案:C

98.答案:C

99.答案:A

100.答案:E



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 3 kg,前 6 个月生长最快,故 3~5 个月时是出生体重 2 倍,即 6 kg;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入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:微生物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,对金属及纺织物有腐蚀性,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: A
解析: 肾上腺素可以延缓药物吸收速度, 从而预防药物中毒。
- 2. 答案: B
- 3. 答案: C
解析: 胃肠减压会导致体液丢失。
- 4. 答案: C
解析: 小脑幕切迹疝的表现是同侧瞳孔变化, 对侧肢体瘫痪。
- 5. 答案: E
解析: 早期治疗的目的是引流脓液。
- 6. 答案: B
解析: 评价小儿营养状况的指标有多种, 但最重要的指标是体重。
- 7. 答案: B

解析: 生殖系统的发育是先慢而后快, 通常于青春期时发育并逐渐成熟。

- 8. 答案: A
解析: 从出生脐带结扎至出生后 28 天内为新生儿期。
- 9. 答案: D
- 10. 答案: E
解析: 阴道口见胎足, 不能作为子宫颈口开全的标志。
- 11. 答案: C
解析: 生后 1 周是新生儿发病率和死亡率最高时期, 故应将此期作为保健重点。
- 12. 答案: D
解析: 宫缩时产妇会不由自主地向下屏气用力, 主动增加腹压。

13.答案:B

解析:呼吸性酸中毒的主要治疗措施是改善肺泡通气量,一般不宜补碱。

14.答案:C

15.答案:D

解析:病态窦房结综合征是由于窦房结或其周围组织的器质性病变导致功能障碍,从而产生多种心律失常的综合表现。主要特征为心动过缓,伴有窦性停搏、窦房阻滞、房室传导阻滞等。其治疗原则:无症状者应密切临床观察,有症状者应选择起搏治疗。

16.答案:B

解析:急性肾小球肾炎是小儿泌尿系统最多见的疾病。秋、冬季呼吸道感染是急性肾炎主要的前驱病,其中多数发生于急性溶血性链球菌感染后。发病年龄以5~10岁为多见,<2岁者少见。

17.答案:C

解析:发生脑膜白血病时可出现头痛、呕吐、嗜睡、惊厥等。

18.答案:D

解析:慢性胃炎中胃体胃炎胃酸缺乏,胃窦胃炎胃酸多正常,因此不需长期服用抑制胃酸分泌药物。

19.答案:D

解析:失代偿期主要为肝功能减退和门脉高压症两类临床表现,脾大、侧支循环的建立和开放、腹水是门脉高压的三大表现。

20.答案:D

21.答案:E

22.答案:B

23.答案:B

解析:黏液血便是直肠癌表现,果酱样血便是肠套叠表现,陶土样便是胆总管结石表现,柏油样便是胃溃疡出血表现。

24.答案:A

25.答案:E

26.答案:A

解析:慢性支气管炎症状早期在气候寒冷或突变时发生咳嗽且轻微,病重则四季均

咳嗽。

27.答案:E

28.答案:E

29.答案:E

解析:咳铁锈色痰是肺炎球菌肺炎的典型表现。

30.答案:A

31.答案:A

解析:胸腔积气叩诊呈过清音或鼓音。

32.答案:A

解析:二度Ⅱ型房室传导阻滞和完全性房室传导阻滞病人,心室率缓慢,伴有血流动力学障碍,出现阿-斯综合征时,应立即按心搏骤停处理。反复发作者应及时安装人工心脏起搏器。

33.答案:E

解析:室性心动过速,频发性、多源性室性期前收缩(RonT)常被认为是心室颤动的先兆心律失常,需要紧急处理。

34.答案:E

解析:常用的阴道灌洗液有1:5 000高锰酸钾溶液、2:1 000或5:1 000碘伏溶液、生理盐水、4%硼酸溶液、2.5%乳酸溶液、2%~4%碳酸氢钠溶液。

35.答案:E

解析:肾病综合征虽有大量蛋白尿,但不能高蛋白饮食,否则会增加肾脏负荷。

36.答案:C

解析:永久性起搏器置入适用于长期起搏的患者。病态窦房结综合征需安装永久心脏起搏器。

37.答案:C

解析:前置胎盘为无痛性无诱因阴道出血。

38.答案:B

解析:氟马西尼是BZ受体拮抗药。

39.答案:C

解析:糖尿病急性并发症:糖尿病酮症酸中毒、高渗性非酮症糖尿病昏迷、感染。糖尿病慢性并发症:心血管病变、肾脏病变、

神经病变、眼部病变、糖尿病足等。

40.答案:A

41.答案:D

42.答案:A

43.答案:B

44.答案:E

45.答案:C

46.答案:A

47.答案:E

48.答案:D

49.答案:A

50.答案:C

51.答案:E

52.答案:B

53.答案:A

54.答案:C

55.答案:D

56.答案:C

57.答案:C

58.答案:C

59.答案:C

60.答案:D

61.答案:B

62.答案:E

63.答案:C

64.答案:D

65.答案:C

66.答案:E

67.答案:C

68.答案:A

69.答案:E

70.答案:D

71.答案:B

72.答案:C

73.答案:E

74.答案:B

75.答案:B

76.答案:C

77.答案:E

解析:降低颅内压最快的方式是使用甘

露醇。

78.答案:C

79.答案:C

解析:毒蕈碱样症状:食欲缺乏、恶心、呕吐、腹痛、腹泻、流涎、多汗、视物模糊、瞳孔缩小、呼吸道分泌物增加、支气管痉挛、呼吸困难、肺水肿。该患儿表现符合毒蕈碱样症状,故医疗诊断为有机磷中毒。

80.答案:C

解析:患者,36岁。疼痛规律消失、进行性加重,贫血、消瘦等症状需考虑胃癌;呕吐物为宿食需考虑幽门梗阻。

81.答案:B

解析:病人为1型糖尿病,有停用胰岛素和感染史,结合临床表现可判断为酮症酸中毒。

82.答案:C

解析:典型的苯丙酮尿症表现为智力低下,出生后3~6个月可出现呕吐、喂养困难、生长缓慢等症状,逐渐加重,1岁左右症状明显。90%的患儿的毛发逐渐变为棕色或黄色、皮肤变白、1/3患儿皮肤干燥,常有湿疹、虹膜色泽变浅,尿液和汗液有鼠尿味。

83.答案:A

84.答案:E

解析:胃憩室是指胃壁的局限性袋状扩张或囊样突出。

85.答案:E

86.答案:A

解析:心电图提示可能发生洋地黄中毒,因此首要措施是停用洋地黄类药物。

87.答案:D

解析:产妇体温、妇检均正常,不规律宫缩痛,哺乳时加重,为产后宫缩痛,吸吮可刺激宫缩,因此会加重。

88.答案:B

解析:呼吸有蒜味、瞳孔缩小是有机磷农药中毒的特征性表现。

89.答案:C

解析:Ⅱ、Ⅲ、aVF导联出现病理性Q波

提示梗死部位在下壁。

90.答案:B

解析:室性心动过速伴血压下降可行同步电复律进行转复。

91.答案:D

解析:频发室性期前收缩治疗首选静脉推注利多卡因。

92.答案:A

解析:心肌梗死6小时内可行溶栓治疗,使梗死血管再通。

93.答案:B

94.答案:D

95.答案:C

96.答案:D

97.答案:E

98.答案:E

解析:胃肠破裂可见膈下游离气体。

99.答案:A

100.答案:D

解析:结肠内液体少而细菌多,结肠破裂病人一般早期症状轻而晚期症状重。

专业实践能力

1.答案:E

解析:疝修补术后为预防疝复发,不鼓励病人早期下床活动。

2.答案:E

解析:痰液性状随病因不同而异。如黄脓痰多为化脓性感染;铁锈色痰见于肺炎球菌肺炎;粉红色泡沫痰提示急性左侧心力衰竭;果酱样痰多为肺吸虫病,胶冻样痰常见于克雷伯杆菌肺炎;痰有恶臭气味提示有厌氧菌感染。

3.答案:C

解析:造成乳头皲裂的主要原因是婴儿含接姿势不良。

4.答案:C

解析:腹壁柔韧感是结核性腹膜炎的临床特征,多因腹膜慢性炎症、增厚、粘连所致。

5.答案:D

解析:三腔两囊管压迫止血时注入胃囊内的气体压力约为50 mmHg。

6.答案:C

7.答案:C

解析:宫颈癌的癌前病变称为宫颈上皮内瘤样变,其中包括宫颈不典型增生及宫颈原位癌。

8.答案:A

解析:破伤风属于接触传染,因此应该实行接触隔离。

9.答案:C

解析:头面部烧伤一般伴有吸入性烧伤,可导致呼吸道梗阻。

10.答案:A

解析:军团菌肺炎治疗首选红霉素口服或静脉滴注氨基糖苷类、青霉素、头孢菌素类抗生素无效。

11.答案:A

解析:排卵可在月经未复潮前即先恢复,故应采取避孕措施,女性所用工具法有宫内节育器。

12.答案:C

13.答案:B

14.答案:E

解析:慢性纤维空洞型肺结核病程迁延,症状起伏,痰中常有结核菌,为结核病的重要染源。

15.答案:D

解析:骨盆狭窄、头盆不称、胎位异常、胎儿异常,均可使胎先露部下降受阻,子宫上段为克服产道阻力而强烈收缩,使子宫下段拉长变薄超过最大限度,可引起子宫破裂。

16.答案:B

解析:柳氮磺吡啶适用于轻型、中型或重型经糖皮质激素治疗已有缓解者。糖皮质激素适用于对柳氮磺吡啶疗效不佳的轻型、中型病人,特别是重型活动期病人及暴发型病人。其作用机制为非特异性抗炎和抑制免疫反应。

17.答案:B

解析:痰中找到结核菌是确诊肺结核的主要依据。

18.答案:D

解析:石膏绷带固定病人出现周部疼痛,可能为局部压力过大,应该先拆除石膏。

19.答案:A

解析:小夹板固定者绑带不能过紧,以能上下移动1 cm为宜。

20.答案:A

解析:劳力性呼吸困难是左侧心力衰竭最早出现的症状。

21.答案:B

解析:性成熟期是卵巢功能成熟并有性激素分泌及周期性排卵的时期。一般自18岁左右开始,持续约30年。

22.答案:D

解析:含铁较丰富的食物有肉类、肝、蛋黄、豆类、海带、香菇等,而乳类含铁最低。

23.答案:C

解析:无排卵性子官内膜因无孕激素刺激,前列腺素浓度很低,一般不发生痛经。

24.答案:A

解析:保持气道通畅是纠正缺氧和二氧化碳潴留的先决条件。

25.答案:A

解析:全脊麻病人会出现呼吸、心跳停搏,是硬脊膜外阻滞麻醉最危险的并发症。

26.答案:D

解析:“手术结束后做手术室内清洁和消毒工作”是巡回护士的工作。

27.答案:E

解析:2:1等张液由2份生理盐水和1份等渗碱性液体组成,常用于扩充血容量。

28.答案:C

解析:法洛三联症患儿因长期缺氧,会导致代偿性红细胞、血红蛋白和血液黏稠度增高,故本病一定要保证液体的摄入,以避免发生并发症,即血液栓塞。

29.答案:B

解析: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。

30.答案:C

31.答案:D

32.答案:C

33.答案:D

34.答案:E

35.答案:E

36.答案:E

37.答案:C

38.答案:E

39.答案:B

解析:填塞纱布,应于24小时后取出纱布及更换。

40.答案:C

41.答案:E

42.答案:D

43.答案:C

44.答案:D

45.答案:B

46.答案:B

47.答案:E

48.答案:E

49.答案:E

50.答案:B

51.答案:E

52.答案:E

53.答案:D

54.答案:C

55.答案:C

56.答案:A

57.答案:C

58.答案:B

59.答案:B

解析:病人已经丢失液体量为 $60 \times 5\% \times 1\ 000 = 3\ 000\ \text{mL}$,病人第 1 天补液量 = 生理需要量 + $1/2$ 累计丧失量,生理需要量为 $2\ 000 \sim 2\ 500\ \text{mL}$,因此该病人第 1 天补液量为 $3\ 500 \sim 4\ 000\ \text{mL}$ 。

60.答案:B

解析:病人 T 管无胆汁流出多为 T 堵塞或受压,护士应该首先排除 T 管有无受压,再判断是否为 T 管堵塞。

61.答案:E

解析:根据此患者的临床表现、生命体征及辅助检查可判断最可能的诊断为肺炎球菌肺炎。

62.答案:C

解析:病人很可能存在阴道转移,阴道转移的病人严禁行阴道冲洗。

63.答案:E

解析:根据病史及临床表现可以判断病人出现急性肺水肿,吸氧方式应为高流量乙醇湿化吸氧,以降低肺内泡沫的表面张力,使泡沫破裂,有利于肺泡通气改善。

64.答案:D

解析:风心病伴心房颤动的病人易发生栓塞的并发症,根据病人的表现:肢体麻木、活动障碍,可初步判断为脑栓塞。

65.答案:C

解析:了解末次月经(LMP)的日期以推算预产期(EDC)。计算方法为:末次月经第 1 天起,月份减 3 或加 9,日期加 7。如为阴历,月份仍减 3 或加 9,但日期加 15。

66.答案:E

解析:有机磷农药中毒出现面部肌肉震颤属烟碱样症状,能解除烟碱样症状的药物目前常用的是解磷定和氯磷定。

67.答案:B

68.答案:D

69.答案:C

70.答案:E

71.答案:A

72.答案:E

73.答案:B

74.答案:C

75.答案:C

76.答案:C

77.答案:E

解析:病人为在毕氏 II 式胃大部切除术后出现突发右上腹剧痛、严重腹膜刺激征,提示消化液漏入腹腔。十二指肠残端破裂时病人胆汁、胰液侵入腹腔,会出现这些表现。

78.答案:C

79.答案:B

解析:根据心电图的 ST 段抬高、病理性 Q 波表现应考虑为急性心肌梗死。

80.答案:E

解析:胸痛是急性心肌梗死最突出、最严重的症状,因此也是首优护理问题。

81.答案:E

解析:该心肌梗死病人并不存在气道梗阻或呼吸功能衰竭的并发症,因此不需立即备好气管插管。

82.答案:D

解析:产后勿立即移动产妇,严密观察,2 小时后情况稳定,可送回病房。

83.答案:C

解析:第三产程,胎儿娩出后,腹腔内压力骤减,大量血液流向内脏,回心血量减少;继之胎盘循环停止,子宫收缩使子宫血窦内约 $500\ \text{mL}$ 血液进入体循环,使回心血量骤增,造成血流动力学急剧变化,极易诱发心力衰竭。

84.答案:C

85.答案:C

86.答案:D

87.答案:A

88.答案:D

89.答案:D

90.答案:E

91.答案:D

92.答案:A

93.答案:B

94.答案:C

95.答案:A

解析:先兆子宫破裂表现:产妇烦躁不安和下腹痛、排尿困难或出现血尿及少量阴道出血。心率、呼吸加快,子宫收缩频繁,呈强直性或痉挛性收缩;子宫体及下段之间可出现病理性缩复环,并有明显宫缩。

96.答案:D

解析:胎膜破裂后羊水进入子宫蜕膜或子宫颈破损的小血管,引起羊水栓塞症状。出现烦躁不安、寒战、恶心、呕吐、气急等先兆症状,继而出现循环衰竭,进入休克或昏迷状态,严重者可于数分钟内迅速死亡。

97.答案:D

98.答案:E

99.答案:B

100.答案:A

