

# 2021 阳城医疗考试真题

一、单选题 (每题的备选答案中,只有一项是正确的, 请将正确答案选项的字母标号涂黑。60 题,每题 0.5 分,共 30 分。)

1. 【答案】D

【解析】微生物学是生物学的分支学科之一。它是在分子、细胞或群体水平上研究各类微小生物(细菌、放线菌、真菌、病毒、立克次氏体、支原体、衣原体、螺旋体原生动植物以及单细胞藻类)的形态结构、生长繁殖、生理代谢、遗传变异、生态分布和分类进化等生命活动的基本规律,并将其应用于工业发酵、医学卫生和生物工程等领域的科学。

2. 【答案】D

【解析】0.02%呋喃西林溶液——清洁口腔, 广谱抗菌  
1%-3%过氧化氢溶液——防腐、除臭、适用于口腔感染有溃烂、坏死组织者  
0.1%醋酸溶液——铜绿假单胞菌

3. 【答案】D

【解析】成人胃管的插入长度为 45-55cm

4. 【答案】A

【解析】多尿指 24 小时尿量超过 2500ml, 少尿指 24 小时尿量少于 400 或每小时少于 17ml, 无尿或尿闭指 24 小时尿量少于 100ml 或 12 小时内无尿

5. 【答案】D

【解析】灭菌速度快、效果好、经济、环境污染小的灭菌法是压力蒸汽灭菌法

6. 【答案】C

【解析】膀胱高度充盈者第一次放尿不能超过 1000ml, 以免腹压骤降, 大量血液瘀滞在腹腔, 导致血压下降; 另外膀胱内压突然降低, 导致膀胱黏膜急剧充血, 易发生血尿

7. 【答案】A

【解析】正常成人安静状态下呼吸频率为 16-20 次/分

8. 【答案】D

【解析】休克患者采用的体位为中凹卧位, 头胸部抬高 10~20°, 下肢抬高 20~30°, 抬高头胸部利于气道通畅, 改善缺氧症状; 抬高下肢, 利于静脉回流, 增加回心血量

9. 【答案】D

【解析】甲肝和戊肝为急性传染病, 经粪口途径传播。乙肝、丙肝和丁肝多为慢性感染, 主要通过血液、体液等途径传播

10. 【答案】C

【解析】急性心肌梗死最好发的部位是左前降支, 胸痛是最突出、最先出现的症状

11. 【答案】C

【解析】伤寒患者灌肠时灌肠液不得超过 500ml，压力要低，液面不超过肛门 30cm，压力太大易使伤寒患者肠穿孔、出血

12. 【答案】B

【解析】抢救青霉素过敏性休克的首选 0.1%盐酸肾上腺素

13. 【答案】C

【解析】糖皮质激素为生存所必需，对糖、脂及蛋白质代谢具有重要的作用。对免疫系统、循环系统及肾脏功能具有调节作用，可影响生长发育、骨代谢以及中枢神经系统的活动等。糖皮质激素临床应用于抗过敏、抗休克、抗炎等。糖皮质激素有短效激素氢化可的松，作用持续时间 8-12 小时，中效激素泼尼松、甲泼尼龙，作用持续时间 12-36 小时，长效激素地塞米松，作用持续时间 36-54 小时。

14. 【答案】A

【解析】因为瞳孔的直径和光线的强弱有关系，会随着光线的强弱扩大和收缩，瞳孔的直径正常值是一个范围，一般在 2-5mm 之间，平均值是 2.5mm 左右，双眼的瞳孔应该是等大同圆，瞳孔的光反射灵敏。

15. 【答案】B

【解析】甲类传染病上报农村 <6h，城镇 <2h；丙类发现后 24 小时内上报

16. 【答案】B

【解析】大便失禁在体温单上填写表示的方法是※

17. 【答案】A

【解析】嗜睡 是程度最浅的一种意识障碍，患者经常处于睡眠状态，给予较轻微的刺激即可被唤醒，醒后意识活动接近正常，但对周围环境的鉴别能力较差，反应迟钝，刺激停止又复入睡。

18. 【答案】D

【解析】中效消毒剂能杀灭分枝杆菌、真菌、病毒及细菌繁殖体等微生物，包括醇类、碘类、部分和含氯消毒剂

19. 【答案】A

【解析】膝胸卧位适用于矫正子宫后倾或胎位不正、促进产后子宫复原、肛门及乙状结肠的检查和治疗

20. 【答案】C

【解析】人的呼吸过程包括三个互相联系的环节：外呼吸，包括肺通气和肺换气；气体在血液中的运输；内呼吸，指组织细胞与血液间的气体交换。呼吸衰竭是各种原因引起的肺通气和（或）换气功能严重障碍，以致不能进行有效的气体交换，导致缺氧伴（或不伴）二氧化碳潴留，从而引起一系列生理功能和代谢紊乱的临床综合征。

21. 【答案】B

【解析】因抢救危急重症患者，未能及时书写病历，于6小时内补写病历

22. 【答案】A

【解析】当出现奔马律的时候，主要考虑是由于左心衰竭时一种额外心音，主要代表患者已经出现器质性心脏病。奔马律容易和第三心音相混。出现左心功能衰竭时，会出现射血量减少，舒张期负荷过重，心室的顺应性减小，血液当从心房注入心室的时候，由于过度的充盈心室壁产生震动，而形成了奔马律。比较常见于心衰的人，特别是扩张性心肌病。”

23. 【答案】B

【解析】测定基础代谢率应在禁食12小时、睡眠8小时以上，静卧空腹状态下进行，公式为（脉率+脉压）-111

24. 【答案】B

【解析】尿毒症并高血钾时，最有效、最快速的治疗方法是进行血液透析

25. 【答案】C

【解析】孕妇由于铁摄入不足，易引起缺铁性贫血

26. 【答案】B

【解析】铁剂应该在两餐之间服用，以减少对胃的刺激。服用铁剂时，要使用吸管，服用后漱口，以免牙齿变黑。可与稀盐酸和/或维生素C、果糖等同服，促进铁吸收；忌与影响铁吸收的食物如茶、咖啡、乳制品同服

27. 【答案】C

【解析】有机磷中毒后使乙酰胆碱在体内堆积，而阿托品属于抗胆碱药物，可有效对抗有机磷对机体的损害

28. 【答案】A

【解析】霉菌性阴道炎，又称假丝酵母菌，改变阴道的酸碱度即可治愈，可以2-4%碳酸氢钠坐浴

29. 【答案】D

【解析】马斯洛的需求层次结构是心理学中的激励理论，包括人类需求的五级模型，通常被描绘成金字塔内的等级。从层次结构的底部向上，需求分别为：生理，安全，社交需要，尊重和自我实现。这种五阶段模式可分为不足需求和增长需求。

30. 【答案】B

【解析】一般培养采血5ml，亚急性细菌性心内膜炎采血量可增至10~15ml

31. 【答案】A

【解析】麻醉前禁饮食的目的是预防术中或术后呕吐误吸

32. 【答案】C

---

【解析】无痛性肿块是最常见的乳腺癌症状。肿块多见于外上象限，早期为无痛、单发、质硬、表面不光滑、与周围组织分界不清、不易推动

33. 【答案】B

【解析】食管癌的早期症状是吞咽食物哽咽感或停滞、胸骨后烧灼样、针刺样或牵拉摩擦样疼痛；中晚期症状是进行性吞咽困难，也是晚期食管癌的典型症状

34. 【答案】C

【解析】门静脉高压时会有食管胃底静脉曲张，禁止食用辛辣刺激以及粗糙的食物，以免划伤血管引起消化道出血

35. 【答案】D

【解析】《医疗事故处理条例》第十八条规定：患者死亡，医患双方当事人不能确定死因或者对死因有异议的，应当在患者死亡后 48 小时内进行尸检；具备尸体冻存条件的，可以延长至 7 日。尸检应当经死者近亲属同意并签字。

36. 【答案】C

【解析】A 属于甲类传染病、B 和 C 属于丙类

37. 【答案】D

【解析】呕血的患者在急性出血期是应当禁饮食的。此时应当快速输液，应用胃肠减压、止血药物和血制品纠正失血性休克。同时行急诊胃镜检查，以明确具体的出血部位，可以考虑应用硬化剂注射、套扎、局部喷涂去甲肾上腺冰盐水等内镜治疗的方式止血。出血部位止血，病情平稳后，可以逐渐恢复饮食，但应当以清淡易消化以及柔软的食物为主。早期应当选择流质饮食如米粥、面汤，逐渐过渡到半流质饮食如面条，最后恢复普通饮食如馒头，米饭等。同时还可以给予高蛋白食物以促进身体恢复，可以选用牛奶、鱼肉等。

38. 【答案】C

【解析】脉搏短绌时心率大于脉率，常见于房颤

39. 【答案】C

【解析】空气栓塞采取左侧头低足高位，有助于将空气聚积在右心室尖部，以避免肺动脉入口。

40. 【答案】C

【解析】便秘患者排便时，会用力过大，引起腹压升高，血压也会升高；心率加快，从而导致心肌耗氧量增加，心肌发生严重而持久的急性缺血，因此容易引发心脏骤停

41. 【答案】A

【解析】鹅口疮的致病菌是白色念珠菌，用 2%碳酸氢钠溶液清洁口腔；治疗用制霉菌素

42. 【答案】B

【解析】胸外按压和人工呼吸的比例是 30:2

---

43. 【答案】C

【解析】血钾的正常值为 3.5-5.5mmol/L，低于 3.5mmol/L 为低钾血症

44. 【答案】B

【解析】烧伤补液原则是先快后慢，先晶后胶

45. 【答案】C

【解析】膀胱刺激征包括尿频、尿急和尿痛

46. 【答案】B

【解析】查科三联征又称夏科氏三联征（Charcot 三联征），指发生急性胆管炎时，患者出现上腹部疼痛、寒战高热、黄疸这三个症状及体征即为查科三联征。如果病情继续发展，在三联征的基础上，出现休克及精神症状，如谵妄、烦躁、嗜睡、昏迷等，则称为雷诺五联征，五联征出现后病死率会明显增加。

47. 【答案】A

【解析】决定分娩的三要素分娩是指从临产发动至胎儿及其附属物从母体全部娩出的过程。决定分娩有三个因素，既产力、产道及胎儿。

48. 【答案】D

【解析】下列不属于医疗事故的一般预防措施的是严格惩戒

49. 【答案】C

【解析】乙类传染病中，肺炭疽、非典型肺炎、脊髓灰质炎、禽流感、新型冠状病毒属于乙类，按甲类管理

50. 【答案】D

【解析】《医院感染管理规范》中规定，临床科室应建立医院感染管理小组，由科主任、护士长及本科兼职监控医生、护士组成

51. 【答案】A

【解析】常见的并发症有人工流产综合征、术中出血、宫颈裂伤、子宫穿孔、吸宫不全、漏吸、术后感染、羊水栓塞等。

52. 【答案】B

【解析】定期观察手部血液循环，以防缺血坏死

53. 【答案】D

【解析】不属于突发公共卫生事件应具备的条件是死亡人数达到一定数量

54. 【答案】D

【解析】由于乙酰化磺胺溶解度低，尤其在尿液偏酸时，易在肾小管中析出结晶，引起血尿、

---

尿痛、尿闭等症状。为预防此毒性反应的发生，可采取下述措施来预防：加服碳酸氢盐或柠檬酸盐使尿液碱化，增加排出物的溶解度；大量饮水，增加尿量，也可降低排出物的浓度

55. 【答案】B

【解析】小儿因臀部肌肉发育不完全，臀大肌注射有损伤坐骨神经的危险，肌肉注射时最好选择股外侧肌、臀中肌或臀小肌

56. 【答案】C

【解析】患者在诊疗活动中受到损害，医疗机构或医务人员有过错的，由医疗机构及医务人员共同承担赔偿责任

57. 【答案】A

【解析】疑似患者和确诊患者应当分开安置

58. 【答案】C

【解析】全身麻醉的病人在未清醒时，采用去枕仰卧位，头偏向一侧是为了防止呕吐物流入气管，引起窒息或肺部感染

59. 【答案】A

【解析】取下活动性的义齿，置于冷水中，防止义齿变形

60. 【答案】D

【解析】A 和 B 可见双侧瞳孔变大，C 会出现单侧瞳孔缩小的症状

二、多选题(每题备选答案中，至少有两项正确，多选、漏选、错选均不得分，请将正确答案选项的字母标号涂黑。30 题，每题 1 分，共 30 分。)

61. 【答案】ABD

【解析】C 属于静脉输血的不良反应

62. 【答案】ABCD

【解析】当吸氧浓度高于 60%、持续时间超过 24 小时，即可出现氧疗的副作用。除了上述副作用，还会出现呼吸道分泌物干燥。

63. 【答案】BCD

【解析】临终患者的心理反应有否认期、愤怒期、协议期、忧郁期和接受期

64. 【答案】ABCD

【解析】胎儿娩出后 24 小时内出血量超过 500mL 者称为产后出血，80%发生在产后 2 小时内。晚期产后出血是指分娩 24 小时以后，在产褥期内发生的子宫大量出血，多见于产后 1~2 周。产后出血的发病原因依次为子宫收缩乏力、软产道裂伤、胎盘因素及凝血功能障碍。四大原因可以合并存在，也可以互为因果。

65. 【答案】ABCD

【解析】消化性溃疡常见并发症有:出血、穿孔、幽门梗阻、癌变



66. 【答案】 ABCD

【解析】发生医疗纠纷，医患双方可以通过下列途径解决：

- (一) 双方自愿协商；
- (二) 申请人民调解；
- (三) 申请行政调解；
- (四) 向人民法院提起诉讼；
- (五) 法律、法规规定的其他途径。

67. 【答案】 ABC

【解析】气胸是指气体进入胸膜腔，造成积气状态，称为气胸。多因肺部疾病或外力影响使肺组织和脏层胸膜破裂，或靠近肺表面的细微气肿泡破裂，肺和支气管内空气逸入胸膜腔。气胸又可分为闭合性气胸、开放性气胸及张力性气胸。

68. 【答案】 ABD

【解析】随着护理领域的扩展，护理人员被赋予多功能角色，概括为以下七种：(1)健康照顾者；(2)合作者；(3)计划者；(4)管理者；(5)研究者；(6)教育者；(7)宣传者。

69. 【答案】 BCD

【解析】一级预防针对病因预防；二级预防是指发病前期和发病早期的预防措施，关键是早发现、早诊断、早治疗；三级预防可以减少后遗症和并发症的发生。

70. 【答案】 ABC

【解析】石膏固定术的常见并发症：1、骨筋膜室综合征是四肢骨筋膜室内的肌肉和神经组织因急性严重缺血而发生的一系列病理改变，医学|教育网搜集整理好发于前臂掌侧和小腿；2、压疮；3、废用性骨质疏松、关节僵硬；4、化脓性皮炎；5、石膏综合征。

71. 【答案】 ABCD

【解析】子宫肌瘤分为：1.肌壁间子宫肌瘤 2.粘膜下子宫肌瘤 3.浆膜下子宫肌瘤 4.带蒂浆膜下子宫肌瘤 5.带蒂粘膜下子宫肌瘤 6.阔韧带子宫肌瘤

72. 【答案】 ABCD

【解析】前列腺增生的主要症状为尿频、尿急、尿失禁以及夜尿增多等。血尿是前列腺黏膜上毛细血管充血及小血管扩张并受到增大腺体的牵拉或与膀胱摩擦，当膀胱收缩时可以引起镜下或肉眼血尿，是老年男性常见的血尿原因之一。

73. 【答案】 ABCD

【解析】凡是各种原因如老化，遗传，局部营养障碍，免疫与代谢异常，外伤，中毒，辐射等，都能引起晶状体代谢紊乱，导致晶状体蛋白质变性而发生混浊，导致白内障。本病可分先天性和后天性：后天性白内障分为6种：老年性白内障、并发性白内障、外伤性白内障、代谢性白内障、放射性白内障、药物及中毒性白内障

74. 【答案】 ABD

【解析】颅内压增高会出现头痛，呕吐，视神经乳头水肿等典型的表现，也称为颅内压增高

---

的三主症。慢性者头痛缓慢发展，多为跳痛，胀痛，爆裂样痛，用力咳嗽，喷嚏，排便时可使头痛加重。多在头痛剧烈时呕吐发生，常伴喷射状与进食无关，伴有或不伴有恶心。呕吐后头痛可有所缓解。

75. 【答案】 ABCD

【解析】白血病是一类造血干细胞恶性克隆性疾病。克隆性白血病细胞因为增殖失控、分化障碍、凋亡受阻等机制在骨髓和其他造血组织中大量增殖累积，并浸润其他非造血组织和器官，同时抑制正常造血功能。临床可见不同程度的贫血、出血、感染发热以及肝、脾、淋巴结肿大和骨骼疼痛。

76. 【答案】 ABCD

【解析】根据压疮的发展过程以及严重程度，压疮分为：淤血红润期、炎性浸润期、浅度溃疡期、坏死溃疡期

77. 【答案】 ACD

【解析】对肠梗阻的分类是为了便于对病情的认识、指导治疗和对预后的估计，通常有下列几种分类方法。

1.按病因分类

(1) 机械性肠梗阻 (2) 动力性肠梗阻 (3) 血运性肠梗阻

2.按肠壁血循环分类

(1) 单纯性肠梗阻 (2) 绞窄性肠梗阻

3.按肠梗阻程度分类

可分为完全性和不完全性或部分性肠梗阻。

4.按梗阻部位分类

可分为高位小肠梗阻、低位小肠梗阻和结肠梗阻。

5.按发病轻重缓急分类

可分为急性肠梗阻和慢性肠梗阻。

6.闭袢型肠梗阻

78. 【答案】 ABD

【解析】硫酸镁的治疗浓度和中毒浓度相近，使用时必须注意：①.膝腱反射必须存在；②.呼吸不少于 16 次/分；③.尿量每 24 小时不少于 600ml 或每小时不少于 25ml。

79. 【答案】 ABCD

【解析】除此之外还包括温度性损伤、压力性损伤、放射性损伤

80. 【答案】 ABD

【解析】先天性心脏病有很多的种类，包括房间隔缺损、室间隔缺损、动脉导管未闭、心内膜垫缺损、肺静脉异位引流、法洛氏三联症、法洛氏四联症、大动脉转位、单心室、三尖瓣下移畸形等，都属于先天性心脏病的种类。

81. 【答案】 ABCD

【解析】传染病有四个基本特征，具体如下：

第一、有病原体，每一种传染病都是由特异的病原体所引起的。



---

第二、有传染性，这是传染病与其它感染性疾病最重要的区别。

第三、有流行病学的特征，传染病的流行过程在自然和社会的因素影响下表现出不同的特征。

第四、有感染后免疫的特点，人体感染病原体后，无论是显性或者隐性感染，都能够产生对病原体以及分泌的毒素的特异性免疫

82. 【答案】 ABCD

【解析】洗手指征：1、接触病人前后。2、接触不同病人之间，从同一病人身体污染部位移动到清洁部位时。3、接触病人黏膜、破损皮肤或者伤口前后。4、接触病人的血液、体液、分泌物、排泄物、伤口敷料之后。5、穿脱隔离衣前后、摘手套后。6、处理污染物品前后。7、无菌操作前后。8、处理清洁无菌物品之前。9、接触病人周围环境以及物品后。

83. 【答案】 ABCD

【解析】肿瘤扩散的常见方式有：①直接扩散。②转移，包括淋巴转移、血行转移和种植转移。

84. 【答案】 BCD

【解析】男性尿道长约 15-20 cm，具有排尿和排出精液的作用。男性尿道有三个生理性狭窄部位，三个膨大部位以及两个弯曲。三个狭窄分别是尿道内口、尿道膜部以及尿道外口，其中尿道外口窄，尿道结石也最容易停留在这三个狭窄部位。尿道膜部有弯曲，是尿道以及膀胱镜检查时最难通过的狭窄处。尿道三个膨大部位是舟状窝、球部以及前列腺部。

85. 【答案】 ABCD

【解析】我国《护士条例》于 2008 年 5.12 开始实施，《护士条例》实施的宗旨是维护护士对的合法权益、规范护理行为、促进护理事业发展，保障医疗安全和人体健康

86. 【答案】 ABC

【解析】心肌酶是存在于心肌的多种酶的总称，包括天门冬氨酸氨基转移酶、乳酸脱氢酶、肌酸激酶及同工酶、 $\alpha$ -羟丁酸脱氢酶等，一起构成了心肌酶谱，对诊断心肌梗死有重要意义。当急性心肌梗死时，因心肌细胞缺血缺氧坏死而释放出多种酶，此时测定血清中的心肌酶含量对急性心肌梗死的诊断和评价溶栓后效果有一定的价值

87. 【答案】 ABD

【解析】查对制度中三查是：操作前、操作中、操作后

88. 【答案】 ABCD

【解析】洗胃禁忌症有：强酸强碱中毒、胃穿孔、胃癌、上消化道出血

89. 【答案】 ABCD

【解析】除上述外，还包括饮食习惯、睡眠状态等

90. 【答案】 ABD

【解析】“骨折的愈合过程具体可分为三个时期：第一，血肿机化期，这个时期主要是由于骨折后骨膜下或者周围软组织形成血肿，引起无菌性炎症，并出现肉芽组织转化为纤维组织的过程，一般需要 1 到 2 周的作用时间。第二，原始骨痂形成期，这个时期骨内膜或者骨外

---

膜形成了纤维组织转化为软骨组织。第三，骨痂改造塑形期，这个时期骨痂应力的作用下，下地负重骨痂塑形，使骨髓腔再通，恢复骨的形状，一般需要 4 到 8 周的时间。”

91.【解析】(1).发生了过敏性休克(2).应该立即停药，患者取平卧位，给予氧气吸入；皮下注射 0.1%盐酸肾上腺素 1ml，如症状不缓解，每 30min 皮下或静脉注射该药 0.5ml,直至脱离危险；解除呼吸抑制：肌肉注射尼可刹米或洛贝林；如喉头水肿则行气管插管或气管切开术；心脏停搏时立即心肺复苏；血压下降需补充血容量，可用低分子右旋糖酐，必要时用多巴胺、间羟胺等升压药物；肌无力时皮下注射新斯的明 0.5-1mg。

92.【答案】(1).患者出现了低血糖

(2).立即静脉注射 50%葡萄糖溶液 40ml，升高患者的血糖,待患者逐渐清醒后再让其进食，以防止再昏迷。后期患者应学会自我监测血糖，每日根据血糖值调整用量；规律作息，早睡早起不熬夜，养成良好的生活习惯；记录低血糖的时间和频率、低血糖与药物的关系、饮食或锻炼、症状和经验，以便调整治疗方案。合理运动，运动可使糖尿病病人血糖降低,提高胰岛素的敏感性,改善精神面貌等。剧烈运动可致低血糖发生,因此对于糖尿病病人来说,主张采取中、轻度的运动方式。随身携带补糖的食物糖尿病病人外出时,应随身携带一些食物,如糖果、饼干等,以备发生低血糖时急用,及时纠正低血糖,避免导致严重低血糖。

93.【答案】高血压的健康教育指导，首先要从生活、饮食上进行调整。避免熬夜、起居规律；要给予低盐、低脂、低胆固醇的饮食，多吃绿色的蔬菜以及水果，不要吃动物的内脏，比如心、肾、肥肉，以及煎炸、烧烤等食品，多吃煮、蒸、炒的食品，不要喝浓茶、咖啡、酒精等；要定时运动、控制体重，通过这些使血压保持在一个平稳的水平。如果通过生活、饮食上的调理，无法达到预期的水平，可以给予降压的药物规律服用，帮助控制血压。

94.【答案】在病情观察中要求医务人员做到:既有重点，又要认真全面；既要细致，又要准确及时。护士在对患者病情观察要求有去伪存真、详细分析、反复验证的能力，以便排除干扰，获取正确结果同时应认真记录观察的内容。因此护必须具备一定的医学知识，严谨的工作作风，一丝不苟，高度负责的责任心及观察力，要做到“五勤”，即勤巡视、勤观察、勤询问、勤思考、勤记录，通过有目的有计划地认真仔细观察，及时、准确地掌握和预见病情变化，为危重患者的抢救赢得时间。