

执业医师考试真题题库

一、A1型题（每一道考试题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。）

1、肝硬化病人的腹水形成，主要的原因是（ ）。

- A. 侧支循环形成
- B. 肝功能障碍
- C. 门静脉压升高
- D. 低蛋白血症
- E. 醛固酮、抗利尿激素增多

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

2、不可能出现在血吸虫病的假结核结节中的是（ ）。

- A. 类上皮细胞
- B. 变性虫卵
- C. 异物巨细胞
- D. 干酪样坏死
- E. 淋巴细胞

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

3、医师在执业活动中有权出具的医学证明文件为（ ）。

- A. 在注册的执业范围内
- B. 患者实事求是地提出要求的范围内
- C. 在所在医疗机构的服务范围内
- D. 在医疗范围内
- E. 以上都不是

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

4、肺毛细血管楔压（PCWP）的正常值是（ ）。

- A. 2.1~2.5kPa
- B. 0.8~2.0kPa
- C. 0.5~0.7kPa
- D. 2.6~2.9kPa
- E. 3.0~3.3kPa

『正确答案』

B

『答案解析』

应用Swan-Ganz漂浮导管可测得肺动脉压（PAP）和肺毛细血管楔压（PCWP），可反映肺静脉、左心房和左心室的功能状态。PAP的正常值为10~22mmHg，PCWP的正常值为6~15mmHg（0.8~2.0kPa），与左心房内压接近。PCWP低于正常值反映血容量不足（较CVP敏感）；PCWP增高可反映左心房压力增高例如急性肺水肿时。因此，临幊上当发现PCWP增高时，即使CVP尚属正常，也应限制输液量以免发生或加重肺水肿。

5、45岁女性患者，10月前因左股骨颈头下型骨折行空心钉固定术，术后3月下地行走。近2月来，左髋疼痛明显，不能行走，X线片示左股骨头密度高低不均，形态基本正常，诊断应为（ ）。

- A. 左髋关节结核
- B. 创伤性关节炎
- C. 化脓性关节炎
- D. 左股骨头缺血性坏死
- E. 股骨头肿瘤

『正确答案』

D

『答案解析』

股骨颈头下型骨折因旋股内、外侧动脉的分支可能严重受损而影响股骨头的血供，股骨头缺血性坏死的可能性最大，故常需行人工股骨头置换术。

6、关于理想质粒载体的特点的叙述，正确的是（ ）。

- A. 含有同一限制酶的多个切点
- B. 含有多种限制酶的单一切点
- C. 为线性单链DNA
- D. 其复制受宿主控制
- E. 不含耐药基因

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

7、原发性甲亢手术时一般需切除腺体的（ ）。

- A. 10%~20%
- B. 20%~30%
- C. 41.1%~50%
- D. 60%~70%
- E. 80%~90%

『正确答案』

E

『答案解析』

甲亢手术通常需要切除腺体的80%~90%，并同时切除峡部。

8、阑尾切除术最常见的并发症是（ ）。

- A. 出血
- B. 粪瘘
- C. 腹腔脓肿
- D. 切口感染
- E. 便秘

『正确答案』

D

『答案解析』

阑尾切除术后并发症有：①出血；②切口感染，是最常见的术后并发症；粘连性肠梗阻；④阑尾残株炎；⑤粪瘘。

- A. 原体无代谢活性，网状体有代谢活性且稳定性好
- B. 原体无细胞壁，网状体有细胞壁
- C. 原体较大，网状体较小，所以原体有感染性
- D. 原体无繁殖能力，有毒性，而网状体有繁殖能力，无毒性
- E. 原体胞外稳定性好，个体大，而网状体胞外稳定性差，个体小

『正确答案』

D

『答案解析』

原体在宿主细胞外较稳定，无繁殖能力，但具有高度的感染性。当进入易感细胞后，在细胞膜包绕形成的空泡即吞噬体中逐渐发育，体积增大进入增殖状态，形成网状体。网状体在细胞外很快死亡，故不具感染性。网状体经二分裂方式繁殖出众多子代，形成致密的包涵体。网状体在包涵体内逐渐成熟为子代原体，然后从破坏的感染细胞中释出；再感染新的易感细胞，开始新的发育周期。

10、关于胆固醇在体内的主要生理功能的叙述，正确的是（ ）。

- A. 合成磷脂的前体
- B. 影响基因表达
- C. 控制胆汁分泌
- D. 影响胆汁分泌
- E. 控制膜的流动性

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

11、女性，32岁，患神经衰弱3个月余，未经治疗，主要表现头痛、失眠、脑力疲乏、精神易兴奋，应选择下述哪一种药物进行治疗（ ）。

- A. 地西泮
- B. 氯丙咪嗪
- C. 阿米替林
- D. 氯氮平
- E. 氯丙嗪

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

12、依赖Ach的蛋白激酶是（ ）。

- A. 受体型TPK
- B. 非受体型TPK
- C. PKC
- D. PKA
- E. PKG

『正确答案』

B

『答案解析』

PKA是依赖于cAMP的蛋白激酶，所以选项D不正确。PKC的激活是脂依赖性的，同时又是 Ca^{2+} 依赖性的。所以选项C不正确。PKG是一种依赖于cGMP的蛋白激酶。所以选项E不正确。受体型TPK是依赖与于配体的蛋白激酶，故选项A不正确。非受体型TPK是依赖于Ach的蛋白激酶，故选项B正确。

13、适合于肺炎患者所致的缺氧进行无创通气，可采用（ ）。

- A. 无控制给氧

- B. 持续低流量给氧

- D. 高压氧疗
- E. 鼻导管持续高浓度给氧

『正确答案』

A

『答案解析』

无创通气的应用：①持续低流量给氧应用于慢性支气管炎、COPD、COPD所致呼吸衰竭；②呼气末正压给氧用于ARDS；③高压给氧用于气性坏疽、Buerger病、急性呼吸衰竭；④无控制给氧用于肺炎。

14、右小腿碾压伤后1周，肿胀明显，多处皮肤挫裂伤，有黏稠棕褐色分泌物，右足末稍血运好，皮温正常。X线检查：胫腓骨中下段粉碎性骨折，治疗原则为（ ）。

- A. 切开复位，钢板内固定
- B. 切开复位，髓内针内固定
- C. 右下肢石膏绷带固定
- D. 清创，外固定，积极换药
- E. 清创换药，无需任何固定

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

15、因母乳中维生素K含量少，所以单纯母乳喂养的小儿容易发生（ ）。

- A. 维生素D缺乏性佝偻病
- B. 营养性贫血
- C. 出血
- D. 营养不良
- E. 反复感染

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

16、羊奶的营养价值与牛奶大致相同，但是羊奶喂养的小儿容易发生大细胞性贫血主要是因为（ ）。

- A. 羊奶中维生素B₁₂含量很少
- B. 羊奶中维生素D含量很少
- C. 羊奶中维生素K含量很少
- D. 羊奶中叶酸含量很少
- E. 羊奶中维生素A含量很少

『正确答案』

D

『答案解析』

羊乳的营养成分和牛乳相似，但是缺乏叶酸，如果长期单纯羊奶喂养的婴儿，容易发生叶酸缺乏性贫血，故要注意添加叶酸制剂。

17、乙型肝炎病人血中HBeAg阳性，一般认为（ ）。

- A. 病人进入恢复期，无传染性
- B. 病人血中Dane颗粒较多，传染性较大
- C. 病人血中Dane颗粒较少，传染性较小
- D. 病情易进展为肝硬化
- E. 病情易演变为肝癌

18、不属于副粘病毒科的病毒是（ ）。

- A. 副流感病毒
- B. 禽流感病毒
- C. 呼吸道合胞病毒
- D. 麻疹病毒
- E. 腮腺炎病毒

『正确答案』

B

『答案解析』

禽流感病毒属RNA病毒的正黏病毒科，分甲、乙、丙3个型。

19、医务人员以一定的医德观念为基础，在调整个人与患者、社会之间的利益关系中所形成或达到的觉悟水平和道德情操。这属于（ ）。

- A. 医德评价
- B. 医德教育
- C. 医德行为
- D. 医德修养
- E. 医德境界

『正确答案』

E

『答案解析』

所谓医德境界是指医务人员以一定的医德观念为基础，在调整个人与患者、社会之间的利益关系中所形成或达到的觉悟水平和道德情操。故本题答案为E项。

20、青年男性，21岁，骑车后摔倒，X片示右腓骨上端骨折，未予处理，3日后右足逐渐下垂，不能背伸。最有可能是因为哪一点？（ ）

- A. 伤及腓总神经
- B. 伤及胫神经
- C. 伤及腓肠神经
- D. 伤及隐神经
- E. 伤及腓神经交通支

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

21、易患强直性脊柱炎的患者通常具有（ ）。

- A. HLA-DR2
- B. HLA-DR3
- C. HLA-DR4
- D. HLA-DR5
- E. HLA-B27

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

22、肾小管对 HCO_3^- 重吸收（ ）。

- A. 主要在远曲小管进行
- B. 以 CO_2 的形式吸收
- C. 以 HCO_3^- 的形式吸收

E. 不依赖于H⁺的分泌

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

23、下列关于流行性脑脊髓膜炎的预防措施错误的是（ ）。

- A. 早期发现病人并就地隔离治疗
- B. 密切接触者应医学观察1周
- C. 本病流行期间儿童应避免到人多拥挤的公共场所
- D. 脑膜炎球菌A群菌苗预防接种
- E. 由于细菌对磺胺耐药，近年来已放弃使用磺胺药口服预防流行性脑脊髓膜炎

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

24、下列哪项是最易引起电解质紊乱的药物？（ ）

- A. 螺内酯
- B. 氢氯噻嗪
- C. 呋塞米
- D. 氨苯蝶啶
- E. 乙酰唑胺

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

25、急性重型肝炎最有诊断意义的临床表现是（ ）。

- A. 肾功能障碍
- B. 黄疸加深
- C. 出血倾向明显
- D. 腹水出现
- E. 中枢神经系统症状（肝性脑病）

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

26、不属于心理评估常用方法的是（ ）。

- A. 实验法
- B. 调查法
- C. 观察法
- D. 会谈法
- E. 作品分析法

0%

- A. 登革病毒、斑疹伤寒立克次体
- B. 乙型脑炎病毒、麻疹病毒
- C. 乙型脑炎病毒、登革病毒
- D. 登革病毒、恙虫病立克次体
- E. 乙型脑炎病毒、Q热柯克斯体

B

『答案解析』

暂无解析。

32、医师在执业活动中享有的权利之一是（ ）。

- A. 宣传普及卫生保健知识
- B. 尊重患者隐私权
- C. 人格尊严、人身安全不受侵犯
- D. 努力钻研业务，及时更新知识
- E. 爱岗敬业，努力工作

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

33、第一产程活跃期的加速期，是指宫口扩张（ ）。

- A. 0~3cm
- B. 3~4cm
- C. 4~6cm
- D. 4~9cm
- E. 7~8cm

『正确答案』

B

『答案解析』

第一产程分为潜伏期和活跃期，潜伏期是指从临产出现规律宫缩至宫口扩张3cm，活跃期是指宫口扩张3~10cm。活跃期又分为3期：加速期是指宫口扩张3~4cm，最大加速期是指宫口扩张4~9cm，减速期是指宫口扩张9~10cm。

34、下列哪项是慢性肺源性心脏病引起的最常见的心律失常？（ ）

- A. 房性期前收缩和阵发性室上性心动过速
- B. 心房颤动
- C. 室性期前收缩
- D. 室性心动过速
- E. 心室颤动

『正确答案』

A

『答案解析』

肺源性心脏病心律失常多表现为房性期前收缩及阵发性室上性心动过速，其中以紊乱性房性心动过速最具特征性。

35、一男性静脉吸毒者，10年前检查HBsAg（+），近日突发重症肝炎，并于10日内死亡。该患者可能是合并了下列哪种病毒感染？（ ）

- A. HCV
- B. HAV
- C. HDV
- D. HEV

- E. CMV

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

36、27岁，男性，病程5年，性格孤僻，不上班，将自己的东西都卖掉，流浪街头，睡门洞，在饭店讨饭吃，时有自言自语，经常呼唤着因病过世的母亲的名字。精神检查：意识清晰，衣着不整，表情淡漠，对人冷淡，常对人冷笑，孤僻离群，时有奇怪想法，如“不能利用出现的一种倾盆大雨掩盖自己”。躯体及神经系统检查无异常。诊断为（ ）。

- B. 精神分裂症
- C. 分裂性人格
- D. 精神发育迟滞
- E. 脑器质性精神障碍

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

37、胃窦部有一圆形溃疡，直径2cm，溃疡较浅，边缘不整齐，外形火山口状。其诊断最可能为（ ）。

- A. 胃溃疡病
- B. 急性胃溃疡
- C. 应激性溃疡
- D. 早期凹陷型胃癌
- E. 溃疡型胃癌

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

38、鉴别结核性与病毒性脑膜炎最有意义的是（ ）。

- A. 脑脊液的透明度
- B. 脑脊液压力
- C. 糖、氯化物是否降低
- D. 脑脊液细胞数
- E. 蛋白增高的程度

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

39、低钾血症患者补钾速度一般不宜超过（ ）。

- A. 12mmol/h
- B. 20mmol/h
- C. 30mmol/h
- D. 40mmol/h
- E. 50mmol/h

『正确答案』

B

『答案解析』

外科病人一般不能经口补钾，静脉补钾有浓度和速度的限制，每升输液中含钾量不宜超过40mmol（相当于氯化钾3克），输入钾量应控制在20mmol/h以下。当病人存在休克时，应等待尿量超过40mL/h后，再静脉补钾。

40、在下列各项中，能反映医学本质特征的是（ ）。

- A. 人才
- B. 技术
- C. 设备
- D. 管理
- E. 道德

E

『答案解析』

医学的本质特点最能体现人文精神，医学与人文精神具有内在的、必然的联系。将医学与人文融为一体是医学和社会向前发展的客观必然，抗击非典的医学实践就有力地证明了这一点。故**E**选项最符合。

41、在一般情况下，影响舒张压最主要的因素是（ ）。

- A. 心率
- B. 每搏输出量
- C. 大动脉弹性
- D. 外周阻力
- E. 循环血量

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

42、尊重病人自主性或决定，在病人坚持己见时，医生应（ ）。

- A. 听命于患者
- B. 放弃自己的责任
- C. 无需具体分析
- D. 必要时限制病人自主性
- E. 不伤害患者

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

43、风湿热，阿司匹林治疗剂量是（ ）。

- A. 小儿每日3~5mg/kg
- B. 小儿每日20~30mg/kg
- C. 小儿每日30~50mg/kg
- D. 小儿每日50~70mg/kg
- E. 小儿每日80~100mg/kg

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

44、关于IL-2的生物学效应，错误的是（ ）。

- A. 以自分泌和旁分泌方式发挥作用
- B. 促进T细胞和B细胞的增殖分化
- C. 增强NK细胞、单核细胞的杀伤活性。
- D. 抑制TH1细胞分泌IFN-γ
- E. 诱导LAK细胞形成

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

45、小白菜在烹调过程中最易损失的营养素为（ ）。

- A. 维生素A

- C. 维生素D
- D. 维生素B₁
- E. 维生素C

『正确答案』

E

『答案解析』

小白菜是蔬菜中含矿物质和维生素最丰富的，富含抗过敏的维生素A、维生素C、B族维生素、钾、硒等，用小白菜制作菜肴，炒、煮的时间不宜过长，以免损失营养，尤其是维生素C的损失。

46、引起成年人肾病综合征的最常见肾炎是（ ）。

- A. 膜性肾炎
- B. 局灶性节段性肾小球硬化
- C. 链球菌感染后肾炎
- D. 新月体性肾炎
- E. 硬化性肾炎

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

47、维持躯体姿势的最基本方式是（ ）。

- A. 屈肌反射
- B. 对侧伸肌反射
- C. 腱反射
- D. 肌紧张反射
- E. 翻正反射

『正确答案』

D

『答案解析』

牵张反射指肌肉在外力或自身的其他肌肉收缩的作用下而受到牵拉时，由于本身的感受器受到刺激，诱发同一肌肉产生收缩的一类反射。有神经支配的骨骼肌，如受到外力牵拉使其伸长时，能引起受牵拉肌肉的收缩，这种现象称为牵张反射。肌紧张是维持躯体姿势最基本的反射活动，是姿势反射的基础。

48、人类的MHC定位于哪号染色体？（ ）

- A. 第17号染色体
- B. 第9号染色体
- C. 第15号染色体
- D. 第6号染色体
- E. 第2号染色体

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

49、下述哪一种情况不是狭窄性腱鞘炎的体征？（ ）

- A. 弹响拇
- B. 弹响指
- C. 扳机指
- D. 鼓槌指
- E. 握拳尺偏试验阳性

D

『答案解析』

暂无解析。

50、下述哪一种炎症介质具有趋化作用？（ ）

- A. C3b
- B. C5a
- C. 组胺
- D. 缓激肽
- E. 活性氧代谢产物

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

51、噬菌体在分类上属（ ）。

- A. 原虫
- B. 病毒
- C. 细菌
- D. 支原体
- E. 真菌

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

52、女性，40岁，患糖尿病1年，身高156cm，体重为70kg，无酮症，空腹血糖7.8mmol/L，最佳治疗方案是（ ）。

- A. 饮食疗法+胰岛素
- B. 适当运动+饮食运动
- C. 卧床休息+饮食治疗
- D. 格列本脲+饮食治疗
- E. 甲福明（二甲双胍）+饮食治疗

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

53、Colles骨折，最有诊断意义的体征是（ ）。

- A. 局部肿胀
- B. 局部压痛
- C. 反常活动
- D. 典型畸形
- E. 手功能受限

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

54、6个月以后婴儿容易发生营养性缺铁性贫血的主要原因是（ ）。

- A. 生长发育快
- B. 铁摄入量不足

E. 铁的丢失过多

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

55、目前在艾滋病的预防中最重要的是（ ）。

- A. 加强国境检疫
- B. 接种HIV疫苗
- C. 隔离无症状携带者
- D. 治疗艾滋病病人
- E. 切断传播途径

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

56、对于他巴唑（甲巯咪唑）治疗甲亢作用机制的描述，错误的是（ ）。

- A. 抑制碘的活化
- B. 抑制甲状腺过氧化酶活性
- C. 抑制酪氨酸碘化
- D. 抑制碘化酪氨酸的缩合
- E. 抑制甲状腺素的释放

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

57、医学技术鉴定组织负责对下述问题有异议的医学技术鉴定（ ）。

- A. 婚前医学检查、遗传病诊断和产前诊断结果
- B. 婚前医学检查、精神病诊断和产前诊断结果
- C. 婚前医学检查、传染病诊断和产前诊断结果
- D. 婚前卫生指导、遗传病诊断和产前诊断结果
- E. 婚前医学检查、遗传病诊断和产前检查结果

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

58、关于核苷酸合成代谢的叙述，错误的是（ ）。

- A. PRPP参与嘌呤、嘧啶的从头合成
- B. PRPP参与嘌呤、嘧啶的补救合成
- C. 嘌呤核苷酸从头合成首先生成的是IMP
- D. 嘧啶核苷酸从头合成首先生成的是OMP
- E. 嘌呤核苷酸从头合成主要场所在脑和骨髓

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

- A. 分泌
- B. 收缩
- C. 局部电位
- D. 阈电位
- E. 动作电位

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

60、免疫系统的三大功能为（ ）。

- A. 免疫防御、免疫应答、免疫记忆
- B. 免疫应答、免疫记忆、免疫监视
- C. 免疫防御、免疫记忆、免疫监视
- D. 免疫防御、免疫自稳、免疫监视
- E. 免疫应答、免疫自稳、免疫监视

『正确答案』

D

『答案解析』

免疫系统的三大功能为：①免疫防御——保护机体不受损害，帮助机体消灭外来的细菌、病毒以及避免发生疾病；②免疫自稳——不断清除衰老死亡的细胞，保持体内的净化更新；③免疫监视——及时识别和清除染色体畸变或基因突变的细胞，防止癌瘤的发生。

二、A2型题（每一道考题是以一个小案例出现的，其下面都有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。）

1、女，50岁。欲行全子宫加双附件切除，不需要切断的韧带是（ ）。

- A. 圆韧带
- B. 卵巢固有韧带
- C. 卵巢悬韧带
- D. 阔韧带
- E. 主韧带

『正确答案』

B

『答案解析』

卵巢固有韧带连接卵巢与子宫，行全子宫加双附件切除时，子宫与卵巢同时切除，无需再切断此韧带。

2、患者，女，44岁。发现血压增高10年。近2年血压持续为170~200/130~140mmHg，近3周头痛、视物模糊。眼底检查发现视盘水肿，最可能的诊断为（ ）。

- A. 急性视盘病变
- B. 脑出血
- C. 恶性高血压
- D. 脑栓塞
- E. 高血压脑病

『正确答案』

E

『答案解析』

患者发现血压增高10年，近2年血压持续为170~200/130~140mmHg，现出现头痛、视物模糊、视盘水肿等颅内高压表现，应考虑高血压脑病。

- A. 高尔基体
- B. 质膜
- C. 内质网
- D. 溶酶体
- E. 核糖体

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

4、当外界温度等于或高于体表温度时，机体散热的方式是（ ）。

- A. 辐射
- B. 传导
- C. 对流
- D. 蒸发
- E. 对流与蒸发

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

5、患者，男，20岁。1小时前被刀刺伤来诊，血压60/50mmHg，面色苍白，呼吸困难，颈静脉怒张，呼吸音尚好，心音遥远，创口在左锁骨中线第4肋间，最可能的诊断（ ）。

- A. 肺损伤
- B. 开放气胸
- C. 心包积血
- D. 血胸
- E. 心脏破裂

『正确答案』

C

『答案解析』

患者系青年男性，外伤后表现为典型Beck三联征：低血压、心音低弱、颈静脉怒张，可诊断为心包积血并导致心包压塞。

6、患者，男，23岁。高处坠落，肛门部刺伤1小时。血液自肛门排出。直肠指诊发现直肠前壁长约2cm纵形裂口。能保证直肠伤口愈合的关键措施是（ ）。

- A. 经肛门伤口清创缝合
- B. 直肠伤口置管引流
- C. 损伤肠段切除一期吻合
- D. 乙状结肠造瘘
- E. 留置肛管

『正确答案』

D

『答案解析』

直肠下段破裂时，治疗一期行乙状结肠双腔造瘘术，使粪便改道直至直肠伤口愈合，2~3月后闭合造口。

7、诊断有机磷中毒最重要的指标是（ ）。

- A. 出现毒蕈碱和烟碱样症状
- B. 确切的接触史
- C. 血胆碱酯酶活性降低
- D. 阿托品试验诊断阳性

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

8、39岁已婚妇女，G₃P₃。自述阴部有一肿物脱出6个月。妇科检查见宫颈全部及部分宫体外露于阴道口，触之宫颈较长。最恰当的治疗是（ ）。

- A. 阴道前后壁修补术
- B. Manchester手术
- C. 阴道纵隔形成术
- D. 经阴道子宫全切及阴道前后壁修补术
- E. 经腹子宫全切除术

『正确答案』

B

『答案解析』

子宫脱垂手术方式的选择：①阴道前后壁修补术适用于I度、II度阴道前后壁脱垂患者；②Manchester手术（阴道前后壁修补、主韧带缩短及宫颈部分切除术）适用于年龄较轻、宫颈延长、希望保留子宫的II度、III度子宫脱垂伴阴道前后壁脱垂患者；③经阴道子宫全切及阴道前后壁修补术适用于II度、III度子宫脱垂伴阴道前后壁脱垂、年龄较大、不需保留子宫的患者。

9、女，10岁，以主诉咽痛、高热三天伴膝关节红肿、疼痛入院。查扁桃体红肿化脓，咽拭子经血平板培养出现无色透明溶血环，抗“O”试验阳性。下列哪项是引起感染的病原体？（ ）

- A. 金黄色葡萄球菌
- B. 甲型溶血性链球菌
- C. 乙型溶血性链球菌
- D. 肺炎链球菌
- E. 脑膜炎奈瑟菌

『正确答案』

C

『答案解析』

病人为风湿热患者。病原性球菌中可形成α溶血（草绿色溶血）现象的有甲型溶血性链球菌和肺炎链球菌，可用胆汁溶菌试验区分。可形成β溶血（无色透明溶血）现象的有金黄色葡萄球菌和乙型溶血性链球菌，抗“O”试验为风湿热的辅助诊断试验。故本题答案为C项。

10、导致腱反射亢进的病损部位为（ ）。

- A. 脊髓前角
- B. 脊神经后根
- C. 脊髓后索
- D. 锥体束
- E. 锥体外系

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

11、间日疟的典型发作中，没有（ ）。

- A. 前驱期
- B. 寒战期
- C. 高热期
- D. 大汗期
- E. 间歇期

『正确答案』

A

般持续2~3d，长者1周。随后转为典型发作。分为发冷期、发热期、出汗期3期。故本题答案为A项。

12、辅酶与辅基的差别在于（ ）。

- A. 辅酶与酶共价结合，辅基则不是
- B. 辅酶参与酶反应，辅基则不参与
- C. 辅酶含有维生素成分，辅基则不含
- D. 辅酶为小分子有机物，辅基常为无机物
- E. 经透析方法可使辅酶与酶蛋白分离，辅基则不能

『正确答案』

E

『答案解析』

辅酶与酶蛋白结合疏松，可以用透析方法除去；辅基与酶蛋白结合紧密，不能通过透析将其除去。

13、下列疾病中，不需应用抗菌药物的是（ ）。

- A. 丹毒
- B. 毛囊炎
- C. 开放性骨折
- D. 结肠手术前
- E. 人工关节术后

『正确答案』

B

『答案解析』

不是所有的外科感染都需要应用抗菌药物。如一些表浅、局限的感染，像毛囊炎、疖等，病人亦无全身症状，可不应用抗菌药物。但较严重的急性病变或某些手术后是应该用的。如丹毒、开放性骨折、结肠手术前、人工材料体内移植等，有可能继发感染。且一旦发生，后果严重，需要预防性应用抗菌药物。故本题答案B项

14、妇女，54岁。白带增多，均匀稀薄，有臭味，阴道黏膜无明显充血，阴道pH 5。最可能的诊断是（ ）。

- A. 急性淋病
- B. 细菌性阴道病
- C. 滴虫阴道炎
- D. 念珠菌阴道炎
- E. 老年性阴道炎

『正确答案』

B

『答案解析』

细菌性阴道病主要是由于加德纳菌感染引起，表现为均匀一致的稀薄白带伴鱼腥样气味，阴道黏膜无充血，阴道pH>4.5，还可有线索细胞阳性。患者的表现符合细菌性阴道病的诊断。急性淋病、滴虫阴道炎、念珠菌阴道炎、老年性阴道炎无臭味。

15、结核结节主要由以下哪项组成？（ ）

- A. 纤维母细胞
- B. Ashoff细胞
- C. 类上皮细胞和Langhans巨细胞
- D. 淋巴细胞
- E. 巨噬细胞

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

16、核酸中含量相对恒定的元素是（ ）。

A. 碳

- C. 氧
- D. 氮
- E. 磷

『正确答案』

E

『答案解析』

无论哪种单核苷酸（组成核酸的单位），它的磷的含量是恒定的，而C、H、O和N却含量不一。

17、哪项是毛果芸香碱对眼睛的作用？（ ）

- A. 扩瞳、调节麻痹
- B. 扩瞳、升高眼压
- C. 缩瞳、调节痉挛
- D. 缩瞳、升高眼压
- E. 扩瞳、降低眼压

『正确答案』

C

『答案解析』

毛果芸香碱直接选择性兴奋M胆碱受体，产生与节后胆碱能神经兴奋时相似的效应。其对眼部作用明显，能使瞳孔缩小，调节痉挛，降低眼压，并使腺体分泌增加。

18、属于白色血栓的是（ ）。

- A. 延续血栓的体部
- B. 阻塞冠状动脉左前降支的血栓
- C. 阻塞肺动脉主干的血栓栓子
- D. 痂状血栓性心内膜炎的疣状赘生物
- E. 基底动脉的血栓

『正确答案』

D

- B. 肾小球内皮细胞增生
- C. 肾小球系膜细胞增生
- D. 肾小管变性
- E. 以上都不是

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

24、下列哪项是青霉素类引起的过敏性休克首选？（ ）

- A. 异丙肾上腺素
- B. 去甲肾上腺素
- C. 肾上腺素
- D. 多巴胺
- E. 麻黄碱

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

25、治疗流行性脑脊髓膜炎的最佳联合用药是（ ）。

- A. 青霉素+四环素
- B. 青霉素+链霉素

E. 青霉素+氧氟沙星

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

26、可治疗支气管哮喘的拟肾上腺素药物是（ ）。

- A. 氨茶碱
- B. 去甲肾上腺素
- C. 甲氧明
- D. 异丙肾上腺素
- E. 多巴胺

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

27、患者男性，19岁，车祸致伤，急诊入院。查体：神志朦胧、咯血、口鼻均有泥砂夹血外溢，呼吸困难、烦躁不安，左胸侧严重擦伤、肿胀，心率98次/分，血压120/90mmHg，四肢活动尚可，左大腿中下段中度肿胀，有淤斑和严重擦伤。下述处理中不必紧急做的是（ ）。

- A. 颅脑与胸部、左股骨X线摄片
- B. 吸氧
- C. 多科会诊处理
- D. 左下肢包扎固定
- E. 输血

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

28、初孕妇，28岁。妊娠 $37+4$ 周，剧烈头痛并呕吐3次。查体：BP 170/110mmHg，尿蛋白（++），双下肢轻度水肿。无宫缩，枕右前位，胎心率138次/分，估计胎儿体重2800g。该患者应立即采取的处理措施是（ ）。

- A. 静脉滴注缩宫素
- B. 人工破膜后静脉滴注缩宫素
- C. 静脉滴注硫酸镁及快速静脉滴注甘露醇
- D. 立即行剖宫术
- E. 肌内注射哌替啶

『正确答案』

C

『答案解析』

该患者为子痫前期，患者妊娠 $37+4$ 周，尚无宫缩，首要治疗为静脉滴注硫酸镁预防临产前抽搐，因患者剧烈头痛并呕吐3次，故同时合用甘露醇降低颅内压。

29、初产妇，孕40周，宫口开全1小时30分尚未分娩。产科检查：宫口开全，头先露，枕左横位（LOT），胎头位于坐骨棘水平下3cm，胎膜已破，羊水清，胎心率140次/分，估计胎儿重3200g。本例正确的处理应是（ ）。

- A. 徒手将胎头枕部转向前方，然后阴道分娩
- B. 行剖宫产术
- C. 等待阴道自然分娩
- D. 缩宫素静脉滴注
- E. 行产钳助产术

『答案解析』

孕妇宫口开全已1小时30分，胎头位于坐骨棘水平下3cm，枕左横位，胎儿不大，有阴道分娩条件。注意：初产妇第二产程不应超过2小时，故应选择产钳助娩，缩短产程。

30、下述哪一项不属于锥体外系？（ ）

- A. 红核
- B. 纹状体
- C. 黑质
- D. 丘脑底核
- E. 内囊

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

三、B1型题（以下提供若干组考题，每组考题共用在考题前列出的A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个与问题关系最密切的答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。每个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。）

1、（共用备选答案）

- A.腹股沟斜疝
- B.腹肌沟直疝
- C.股疝
- D.切口疝

E.脐疝

1. 发生率最高的疝是（ ）。

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

2. 最容易发生嵌顿的疝是（ ）。

『正确答案』

C

『答案解析』

参见下表。

类型	发生率	嵌顿率
腹股沟斜疝	最常见，占75%~90%	较易嵌顿
腹肌沟直疝	约占5%	极少嵌顿
股疝	约占3%~5%	极易嵌顿
切口疝	1%以下	疝环宽大，很少嵌顿

2、（共用备选答案）

- A.易引起DIC
- B.易引起失血性休克
- C.易引起宫颈粘连
- D.易引起迷走神经综合征
- E.易致肠管损伤

1. 不全流产（ ）。

『答案解析』

不全流产是由难免流产发展而来，表现为部分妊娠物排出宫腔，还有部分残留宫腔内或嵌顿于宫颈口处，或胎儿娩出后胎盘滞留宫腔或嵌顿于宫颈口，影响子宫收缩，导致大量出血，甚至发生休克。

2. 稽留流产（ ）。

『正确答案』

A

『答案解析』

晚期流产稽留时间过长可能发生凝血功能障碍，导致弥漫性血管内凝血，造成严重出血。

3. 人流术中（ ）。

『正确答案』

D

『答案解析』

人流术中由于疼痛或局部刺激，患者出现恶心、呕吐、心动过缓、心律不齐、面色苍白、头昏、大汗淋漓，甚至血压下降、昏厥、抽搐等迷走神经兴奋症状。

4. 人流术后（ ）。

『正确答案』

C

『答案解析』

人流术后远期并发症可出现宫颈粘连、宫腔粘连、慢性盆腔炎等。

3、（共用备选答案）

A.风疹

B.麻疹

C.幼儿急疹

D.猩红热

E.荨麻疹

1. 患者，9岁，发热、咽痛1日就诊。查体：体温38.9°C，咽部充血，双扁桃腺肿大Ⅱ度，有脓性分泌物，舌红，乳头粗，颈部及躯干见红色鸡皮疹，压之退色，腋窝处明显，心肺正常（ ）。

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

2. 患者，3岁，上午开始流涕、发热，体温最高38.2°C，在家服用小儿退热药及双黄连口服液，吃晚饭时发现患儿面部有皮疹。查体：精神状态良好，耳后、枕部触及黄豆及花生大小淋巴结，有触痛，面、颈及躯干有红色斑丘疹（ ）。

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

3. 患者，7个月，发热4天，体温最高为39°C，当地医院诊断为“上呼吸道感染”，静脉滴注3天头孢唑啉及利巴韦林，今晨热退，但见面、颈及躯干皮肤有红色斑丘疹（ ）。

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

4. 患者，2岁，4天前开始发热、流涕、打喷嚏、畏光，今日体温升高，且咳嗽，出现皮疹，急来就诊。查体：体温40.5°C，口腔黏膜粗糙，耳后、颈部沿发际边缘见红色斑丘疹，双肺呼吸音粗（ ）。

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

4、（共用备选答案）

- C.全脂奶粉
- D.羊奶
- E.酸牛奶

1. 叶酸、维生素B₁₂含量少的是（ ）。

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

2. 以白蛋白为主的是（ ）。

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

3. 盐类含量低的是（ ）。

『正确答案』

A

『答案解析』

羊乳中叶酸、维生素B₁₂含量少，因此用羊奶喂养小儿易产生大细胞性贫血。母乳中优质蛋白丰富，以白蛋白为主；并且电解质含量低，适宜婴儿生长发育需要和肾脏负荷能力。

5. (共用备选答案)

- A.呼吸数频，面色苍白
- B.共济失调，全身麻痹瘫痪
- C.视力模糊，眼睑下垂，复视
- D.呕吐，腹痛，腹泻，绿色水样便
- E.酒醉步，自主神经功能紊乱

1. 沙门菌属食物中毒的主要临床表现（ ）。

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

2. 肉毒毒素中毒的主要临床表现（ ）。

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

四、A3型题 (以下提供若干个案例，每个案例下设若干道考题。请根据考题所提供的信息，在每一道考题下面的A、B、C、D、E五个备选答案中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。)

1. (共用题干)

男性，55岁。进行性吞咽困难3个月，体重下降5kg，目前能进半流食。

1. 对该病人最可能的诊断是（ ）。

- A. 食管灼伤狭窄
- B. 食管癌
- C. 食管平滑肌瘤
- D. 贲门失弛缓症
- E. 食管憩室

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

2. 该患者食管吞钡检查不会出现的描述是（ ）。

- A. 食管呈鸟嘴样改变
- B. 食管充盈缺损
- C. 食管管壁僵硬
- D. 龛影
- E. 食管黏膜断裂

『正确答案』

A

『答案解析』

暂无解析。

3. 进一步确诊的首选检查方式是（ ）。

- A. 胸部CT
- B. 食管超声波检查
- C. 食管拉网
- D. 食管镜检查活检
- E. 胸部MRI

『正确答案』

暂无解析。

2、(共用题干)

女性，37岁，G₁P₀，孕37周，轻度子痫前期。临产3小时后突感腹痛难忍，伴腹胀不适。检查：心率90次/min，血压110/60mmHg，腹部拒按，呈板样；胎心率100次/min，胎先露头、S+2、羊水呈浅绿色、量少。

1. 产妇突感腹痛的原因最可能为（ ）。

- A. 宫缩
- B. 子宫破裂
- C. 胎盘早剥
- D. 宫内感染
- E. 卵巢肿瘤破裂

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

2. 拟采取的最适宜措施为（ ）。

- A. 立即剖宫产终止分娩
- B. CST
- C. B型超声检查
- D. 应用抗生素
- E. 缩宫素加强宫缩

『正确答案』

A

『答案解析』

根据患者临床表现初步可以诊断为胎盘早剥，程度为III度，患者已经妊娠37周，其处理原则为剖宫产终止妊娠。

3、(共用题干)

患者，男，40岁，2年来出现劳累性胸痛伴头晕、心悸，含硝酸甘油无效，休息可缓解。查体：血压160/95mmHg，心界不大，心率80次/min，律整，心脏轻度增大，胸骨左缘3~4肋间有收缩期喷射性杂音，双肺呼吸音清，腹平软。超声心动图检查示：左室腔正常，室间隔厚1.5cm，左室后壁厚1.0cm，二尖瓣前叶在收缩中期有前向移动(SAM征)与室间隔接触，流出道20mm。

1. 该病例诊断为（ ）。

- A. 高血压病
- B. 肥厚型梗阻性心肌病
- C. 冠心病
- D. 风湿性心脏病
- E. 室间隔缺损

『正确答案』

B

『答案解析』

患者系中年男性，胸骨左缘第3~4肋间收缩期杂音，超声示室间隔厚度与后壁厚度之比为1.5 (>1.3)，可诊断为肥厚型梗阻性心肌病。

2. 不可应用的药物（ ）。

- A. 阿替洛尔
- B. 心痛定（硝苯地平）
- C. 合心爽（地尔硫䓬）
- D. 消心痛（硝酸异山梨酯）
- E. 卡托普利

『正确答案』

D

『答案解析』

肥厚型梗阻性心肌病时，增加心肌收缩力或减轻心脏后负荷，如含服硝酸酯类（消心痛）、使用正性肌力药、做Valsalva动作或取站立位等，均可使梗阻加重，诱发心衰，故肥厚型梗阻性心肌病不宜使用消心痛。

3. 该病例可能的病因是（ ）。

- A. 病毒感染
- B. 自身免疫障碍
- C. 营养不良因素
- D. 常染色体显性遗传病
- E. 动脉粥样硬化

『正确答案』

D

『答案解析』

见室间隔流出道部分向左心室内突出、二尖瓣前叶在收缩期前移即SAM现象。

4、(共用题干)

美国一女患者，患有严重的脑综合征、慢性褥疮、心脏病、糖尿病等，对环境没有感觉，只有原始的脑功能，有自主呼吸，没有认识、行为能力，且无改善的希望，住院不久即插入鼻饲管以维持生命。她的监护人要求取走鼻饲管，被主管医师拒绝，监护人向法院起诉要求强迫取走，法院同意并下令取走；但受理上诉的法院否定了这个决定，认为中止喂养就是杀人。3年后，女患者死亡，她的鼻饲管仍保留着。

1. 主管医师拒绝患者监护人的请求，是因为：医疗行为必须体现（ ）。

- A. 生命神圣
- B. 医乃仁术
- C. 不伤害原则
- D. 尊重患者自主原则
- E. 以上都是

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

2. 下列哪项为对主管医师行为的正确伦理评价？（ ）

- A. 完全不正确
- B. 完全正确
- C. 基本上不正确，侵犯了患者家属自主权
- D. 基本上正确，但应弄清患者本人意愿，彻底维护患者权益
- E. 以上都不是

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

5、(共用题干)

患者，7岁，3周前曾患上呼吸道感染，3日来眼睑浮肿，尿少，有肉眼血尿。查体：咽部不充血，眼睑浮肿，血压150/，110mmHg。尿蛋白（+++），有大量红细胞，抗“O”500U，CH50、补体C减少。诊断为急性肾炎，给予利尿、降压治疗，同时给予青霉素治疗。

1. 应用青霉素的疗程是（ ）。

- A. 5~7天
- B. 3~5天
- C. 7~10天
- D. 10~14天
- E. 14~21天

『正确答案』

C

2. 应用青霉素的目的为（ ）。

- A. 预防肾炎复发
- B. 控制肾脏炎症
- C. 治疗并发症
- D. 防止交叉感染
- E. 清除体内残存的链球菌

『正确答案』

E

『答案解析』

暂无解析。

