

1. 颈椎骨折进行颅骨牵引时，采取何种体位

- A. 端坐位
- B. 半坐卧位
- C. 头低足高位
- D. 头高足低位
- E. 俯卧位

1. 答案：D

解析：①端坐位：适用于急性肺水肿、心包积液及支气管哮喘发作时；②半坐卧位：心肺疾患所引起呼吸困难的病人；腹腔、盆腔手术后或有炎症的病人；腹部手术后病人；某些面部及颈部手术后病人；③头低足高位：肺部分泌物引流；十二指肠引流；妊娠时胎膜早破；跟骨牵引或胫骨牵引时；④头高足低位：颈椎骨折进行颅骨牵引时作反牵引力；预防脑水肿；开颅手术后；⑤俯卧位：腰、背部手术或检查；腰、背、臀部有伤口。故选D。

2. 患者女，50岁，下蹲或腹部用力时，出现不由自主的排尿，其正确的护理诊断是

- A. 功能性尿失禁：与膀胱过度充盈有关
- B. 功能性尿失禁：与腹压升高有关
- C. 反射性尿失禁：与膀胱收缩有关
- D. 完全性尿失禁：与神经传导功能减退有关
- E. 压迫性尿失禁：与膀胱括约肌功能减退有关

2. 答案：E

解析：①功能性尿失禁：尿失禁突如其来，常在精神紧张、情绪激动或听到流水声时不由自主排尿；②反射性尿失禁：由于膀胱有尿液积聚而没有将信息传至大脑控制中枢，反射性的随膀胱压力上升而排尿；③完全性尿失禁：尿道括约肌的损伤或控制排尿神经功能的损伤，使尿道内压力始终低于膀胱内压力，导致尿液持续漏出，膀胱失去正常排尿功能；④压迫性尿失禁：腹压的突然增加导致尿液不自主流出，与膀胱括约肌功能减退有关。该患者属于压迫性尿失禁，故选E。

3. 膀胱镜检查术，以下错误的是

- A. 术前做好解释工作
- B. 嘱患者多饮水
- C. 检查前清洗外阴
- D. 术后留置导尿管1周
- E. 应用抗生素，预防感染

3. 答案：D

解析：①器械检查属有创性检查，应术前做好解释工作，有助于消除病人恐惧心理，使检查顺利完成。A正确。②严格无菌操作：侵入性检查可能把细菌带人体内而引起感染，因此，检查前应清洗病人会阴部，操作过程中严格遵守无菌操作原则，必要时根据医嘱预防性应用抗菌药。C正确。③排空膀胱：除导尿和单纯尿流率检查外，其他各项检查病人应在检查前排空膀胱。操作时动作应轻柔，忌用暴力，以减轻病人痛苦和避免损伤。④鼓励病人多饮水：单纯尿流率检查时应嘱病人在检查前多饮水，充盈膀胱。内腔镜检查 and 尿道探查后，病人大多有肉眼血尿，2~3日后可自愈；应鼓励病人多饮水，以增加尿量，起到冲刷作用。B正确。⑤并发症处理：发生严重损伤、出血或尿道热者，应留院观察、输液及应用抗菌药，必要时留置导尿或膀胱造瘘。E正确。如果发生严重损伤必要时留置导尿管，一般情况无须应用。D错误。故此题选D。

4. 女, 30 岁, 因乳癌做根治术. 并经化疗。出院前进行健康指导。以下哪项对预防复发最重要

- A. 加强营养
- B. 参加体育活动增强体质
- C. 5 年内避免妊娠
- D. 经常自查乳房
- E. 定期来院复查

4. 答案: C

解析: ①乳癌术后应经常自查乳房, 定期来院复查; ②术后继续坚持进行抗复发治疗。抗复发治疗的目的是杀死治疗后残存的癌细胞。有学者主张抗复发治疗要坚持 5 年以上; ③坚持体育锻炼; ④避免促进乳癌复发的因素: 如生育期乳癌患者, 应避免妊娠、哺乳, 以免促使乳癌扩散和复发。同时还要保持心情愉快, 精神放松, 思想上不要有负担。结合题干, 五年内应采取抗复发治疗并避免妊娠。故本题选 C。

5. 刘护士参加开胸手术, 任洗手护士

她在下面的操作错误的是

- A. 手术前 1 日准备手术器械
- B. 提前 30 分钟洗手、穿手术衣、戴手套、整理器械
- C. 以碘酒消毒手术区皮肤
- D. 术中传递器械, 配合手术
- E. 术后清洗器械

5. 答案: C

解析: ①洗手护士必须有高度的责任心, 严格无菌操作, 如有违犯应及时做出纠正; ②术前了解病情, 熟悉所施手术的具体步骤; ③提前 15~20 分钟洗好手, 备好无菌器械车, 整理并检查所用器械敷料及物品是否完备, 刀剪是否锐利。与巡回护士对点器械; ④手术开始传递器械要主动、敏捷、准确, 器械用毕迅速擦净血迹, 保持器械托盘与器械车的整洁干燥; 术中若发生大出血、心脏骤停等意外情况, 应沉着、果断, 及时与巡回护士联系, 尽早备好抢救器械及物品; ⑤切开皮肤后, 应立即将切皮的刀及拭过皮肤的纱布收回, 另外换干净刀及纱布。器械用毕后切忌留在手术野周围, 应迅速收回归原; ⑥随时注意手术进展情况, 准备好下一步即将应用的器械与针线, 以便迅速准确传递用物; ⑦切下的病理组织不得丢失, 应交巡回护士放入标本瓶内保存; ⑧关闭胸腹腔或缝合伤口前后, 清点器械、纱布、纱布垫、缝针等数目, 以防遗留在伤口内; ⑨术毕擦去伤口及引流管周围的血迹, 协助包扎伤口, 洗刷器械及用物, 锐利器械分别处理, 切勿损坏。故选 C。

6. 甲状腺功能亢进症术后错误的护理是

- A. 病情平稳后给予半卧位
- B. 术后当天可给予温凉流食
- C. 注意观察切口渗血及引流管情况
- D. 引流物一般于术后 12~24h 拔除
- E. 继续服碘剂

6. 答案: D

解析: ①血压平稳后给予半卧位, 利于呼吸和切口渗出物的引流, A 对; ②术后 6 小时可给予病人温凉流食, B 对; ③术后伤口内常放置胶片引流或胶管引流, 保持引流通畅, 注意引流液性质及量, C 对。引流物一般在术后 24~48h 拔除, D 错误。注意观察切口渗血及引流管情况。继续服用碘剂, E 对; ④早期可用止痛药物, 减轻疼痛。

7. 石膏绷带固定病人正确护理的措施是

- A. 有伤口者应在石膏干燥后开窗
- B. 手指、脚趾端应包裹在石膏内
- C. 患肢平放并停止一切肢体活动
- D. 石膏未干前用手掌托扶，不可留下手指压痕
- E. 石膏内肢体局部疼痛时，应填塞物品衬垫

7. 答案：D

解析：①有伤口者应在石膏干燥前在有伤口的区域开窗，以便日后换药；A 错；②手指、脚趾端应暴露在石膏外，以便于观察肢体末端血运情况；B 错；③石膏干固后开始对未固定的关节进行功能锻炼，以防关节僵直；C 错；④石膏未干前用手掌托扶，不可留下手指压痕；⑤石膏型内不可填塞敷料或异物，E 错。故选 D。

8. 关于冬眠疗法的护理，哪一项是错误的

- A. 不宜翻身和移动体位
- B. 体温不低于 32℃
- C. 保持水、电解质平衡
- D. 严密观察生命体征
- E. 复温时先停冬眠，后撤降温

8. 答案：E

解析：①做好房间和物品准备，测量和记录生命体征、意识状况、瞳孔和神经系统体征；②遵医嘱给予冬眠药物，待病人熟睡后施行物理降温，降温速度以每小时 1℃为宜，维持肛温在 34~33℃，腋温 33~31℃，一般持续 3~5 日；③低温冬眠期间，应注意：严密观察生命体征；受冷处皮肤和肢体末端血液循环情况，定时按摩，防止冻伤；调整和控制冬眠药物的静滴速度，防止体温过大波动；不宜翻身或移动体位，防止体位性低血压；鼻饲者，食物温度应当与当时体温一致；观察冬眠法的并发症，保持水、电解质平衡；④停止冬眠疗法时，先分批停用物理降温，再停用冬眠药物，并加盖毛毯，待体温自然回升。故选 E。应先撤降温，后停用冬眠药物。

9. 患者，男性，34 岁。较长距离步行后，感下肢疼痛，肌肉抽搐，休息后症状消失，再走一段路后症状又出现。平时有右足发凉、怕冷及麻木感。检查：右足背动脉较左侧搏动减弱。应考虑为

- A. 静脉血栓形成
- B. 血栓性静脉炎
- C. 动静脉瘘
- D. 雷诺综合征
- E. 血栓闭塞性脉管炎

9. 答案：E

解析：II 期 以患肢活动后出现间歇性跛行为突出症状。患肢皮肤温度降低、色泽更为苍白，同时出现皮肤干燥、趾（指）甲增厚变形；小腿肌萎缩，足背或胫后动脉搏动消失。正确答案为 E。

10. 男性，42 岁，食欲不振，尿色深两周，来院就诊。查体：皮肤、巩膜均黄染，肝大，肋下 2cm，轻度触痛，脾肋下未及；实验室检查：总胆红素 120 μmol/L，直接胆红素 60 μmol/L，ALT

下列检查哪项可能出现异常

- A. AFP
- B. 凝血酶原时间
- C. 网织红细胞计数

- D. 游离血红蛋白
- E. 骨髓涂片检查

10. 答案: B

解析: AFP 在原发性肝癌、慢性活动性肝炎、肝硬化的时候才会升高; C、D 为溶血性黄疸的临床表现, 肝细胞性黄疸并不表现为网织红细胞计数和游离血红蛋白的异常; 肝细胞性黄疸的骨髓象是正常的; 肝细胞性黄疸时由于肝细胞大量损害, 使凝血酶原合成障碍, 凝血酶原时间延长。故本题选 B。

11. 闭式胸膜腔引流的护理, 错误的是

- A. 注意无菌操作
- B. 确保管道密封
- C. 妥善固定
- D. 注意水柱波动
- E. 搬运患者时水封瓶应高于胸腔引流口

11. 答案: E

解析: A 可避免诱发感染; B 可避免空气进入胸膜腔; C 可防止水封瓶被踢倒或抬高; D 可检测系统是否被堵塞或肺已完全膨胀。胸腔闭式引流主要是靠重力引流, 水封瓶高于患者胸腔引流口将起不到引流作用。故本题选 E。

12. 确诊肿瘤最可靠的检查是

- A. B 超
- B. X 线
- C. 病理
- D. 内镜
- E. 核素扫描

12. 答案: C

解析: B 超、X 线、放射性核素扫描, 可判断肿瘤的部位, 形态和大小, 不作为肿瘤的确诊检查, 故不选 A、B、E。病理学检查是目前确定肿瘤的直接而可靠的方法, C 正确。内镜能直接观察病变, 采取细胞和组织进行病理学检查, 对肿瘤的诊断具有重要价值, 不作为确诊肿瘤的检查, 故不选 D。

13. 关于 B 超检查在诊断尿路结石方面的价值, 下列哪项是错误的

- A. 能发现尿路平片不能显示的小结石和透光结石
- B. 能发现结石所致的肾脏结构改变
- C. 可直接显示双肾功能改变
- D. 可用于无尿、慢性肾衰竭患者
- E. 可用于对碘剂过敏或孕妇合并结石患者

13. 答案: C

解析: B 超检查不能直接显示双肾功能改变, 能发现平片不能显示的小结石和透 X 线结石, 能显示肾结构改变和肾积水等, 可用于无尿、慢性肾衰竭患者、对碘剂过敏或孕妇合并结石患者; 放射性核素肾成像是可以评价治疗前受损的肾功能和治疗后的恢复状况。故选 C。

14. 胆道疾病的患者, 进行辅助检查, 下列哪项应首选

- A. B 超
- B. 静脉胆道造影
- C. 口服胆囊造影
- D. 经皮肝穿刺胆道造影
- E. 经内镜逆行胆胰管造影

14. 答案：A

解析：B 超在胆道疾病的诊断中具有无创，简便易行，可多次重复检查，价格适中，准确率高等优点，因此 B 超应作为诊断的首选。故本题选 A。

15. 患者，男性，58 岁。诊断为 Colles 骨折。请问该患者可出现的典型畸形是

- A. 正面看呈枪刺刀样
- B. 正面看呈银叉样
- C. 侧面看呈鹰爪样
- D. 局部肿胀
- E. 缩短畸形

15. 答案：A

解析：Colles 骨折表现腕关节明显肿胀，疼痛，功能障碍及局部压痛。骨折移位明显时，由于骨折远折端移向背侧，侧面手腕可呈餐叉样畸形；又因远折端向桡侧移位，且有缩短移位、桡骨茎突上移，正面手腕呈枪刺刀畸形。故正确答案为 A。

16. 患者，男性，48 岁，上腹部隐痛 3 月余，伴肾区叩击痛，镜下血尿。B 超示：双肾各有一结石，直径约 0.7cm×0.8cm。肾盂静脉造影(IVP)示肾功能正常，双侧输尿管通畅。

若再次接受 ESWL 治疗，间隔时间至少为

- A. 3d
- B. 5d
- C. 7d
- D. 10d
- E. 2 周

16. 答案：C

解析：ESWL 再次治疗间隔时间不少于 7 日。正确答案为 C。

17. 一般病人术前血红蛋白大于多少方可手术

- A. 6g/dL
- B. 8g/dL
- C. 10g/dL
- D. 12g/dL
- E. 14g/dL

17. 答案：C

解析：Hb 低于 6g/dL 时应给予红细胞，尤其是急性贫血，高于 10g/dl 时则不必输用，可适应手术的创伤，故选 C。

18. 患者平卧，患肢抬高 70° ~80°，持续 60s，若出现麻木、疼痛、苍白，说明

- A. Pratt 试验阳性
- B. Buerger 试验阳性
- C. Trendelenburg 试验阳性
- D. Penthes 试验阳性
- E. 腰交感神经阻滞试验阳性

18. 答案：B

解析：Pratt 试验：病人仰卧，抬高下肢，在大腿根部扎上止血带，然后从足趾向上至胭窝缠绕第一根弹力绷带，再自止血带处向下，缠绕第二根弹力绷带；让病人站立，一边向下解开第一根弹力绷带，一边向下缚缠第二根弹力绷带，如果在第二根绷带之间的间隙内出现曲张静脉，即意味该处有功能不全的交通静脉。大隐静脉瓣膜功能试验(Trendelenburg test)：病人平卧，抬高下肢排空静脉，在大腿根部扎止血带阻断大隐静脉，然后让病人站立，1 0

秒钟内放开止血带，若出现自上而下的静脉逆向充盈，提示瓣膜功能不全。若未放开止血带前，止血带下方的静脉在 30 秒内已充盈，则表明交通静脉瓣膜关闭不全。根据同样原理在胭窝部扎止血带，可检测小隐静脉瓣膜的功能。深静脉通畅试验(Perthes test)：用止血带阻断大腿浅静脉主干，嘱病人连续用力踢腿或作下蹲活动 10 余次，随着小腿肌泵收缩迫使浅静脉血向深静脉回流而排空。若在活动后浅静脉曲张更为明显、张力增高，甚至出现胀痛，提示深静脉不通畅。Buerger 试验患者平卧，患肢抬高 70° ~80°，持续 60s，若出现麻木、疼痛、苍白，存在肢体动脉供血不足，下垂肢体后，皮色恢复时间由正常的 10~20 秒延长到 45 秒以上，且颜色不均，呈斑片状。

19. T 管拔管前试行夹管后应特别注意观察的内容是

- A. 饮食、睡眠
- B. 神志、血压和脉搏
- C. 大便的颜色
- D. 腹痛、发热、黄疸
- E. 引流口有无渗液

19. 答案：D

解析：T 管拔管的护理：若 T 管引流出的胆汁色泽正常，且引流量逐渐减少，可在术后 10 天左右，试行夹管 1~2 日，夹管期间应注意观察病情，病人若无发热、腹痛、黄疸等症状，可经 T 管做胆道造影，若造影无异常发现，再持续开饭 T 管 24 小时充分引流造影剂后，再次夹管 2~3 日，病人仍无不适即可拔管。故本题选 D。

20. 急性脓胸具有确诊意义的是

- A. 胸痛、气促
- B. 发热
- C. 白细胞增高
- D. 胸穿抽出脓液
- E. X 线片示大片浓密阴影

20. 答案：D

解析：X 线片是脓胸的主要诊断方法，胸腔穿刺抽得脓液可最后确切诊断。脓液的外观、性状、颜色及气味，对判断致病菌的种类有一定帮助。细菌培养和药物敏感试验有助于选择有效抗生素。

21. 男性，62 岁。因骨关节疼痛 2 月就诊。X 线胸片检查发现右上肺 2.5cm×3.0cm 大小肿块，为进一步确诊，需进行哪项检查

- A. CT 扫描
- B. 支气管动脉造影
- C. 磁共振检查
- D. 肿瘤标志物检测
- E. 经皮或经支气管穿刺肺活检

21. 答案：E

解析：X 线胸片有肿块，且有其他部位疼痛，怀疑肺癌转移，首选经皮或经支气管穿刺肺活检进行确诊，因此 E 是正确答案。CT 扫描、支气管动脉造影、磁共振检查、肿瘤标志物检测都是辅助检查手段，无确诊价值。

22. 患者，女性，25 岁，近 1 年来情绪急躁，月经不调，多食但消瘦，脉率 > 100 次/分，甲状腺 II° 肿大，

该病人麻醉前不能使用的药物是

- A. 安定

- B. 阿托品
- C. 哌替啶
- D. 氟哌啶
- E. 苯巴比妥钠

22. 答案: B

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包括解除血管痉挛, 改善微血管循环; 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。该患者脉率 > 100 次/分, 故不能使用阿托品。正确答案为 B。

23. 患者, 女性, 25 岁, 近 1 年来情绪急躁, 月经不调, 多食但消瘦, 脉率 > 100 次/分, 甲状腺 II° 肿大, 因为该药物的作用之一是

- A. 中枢性肌松
- B. 抗焦虑, 抗惊厥
- C. 抗局麻药毒副反应
- D. 提高痛阈, 减少麻醉药用量
- E. 抑制腺体分泌和迷走神经兴奋

23. 答案: E

解析: 安定类具有镇静、催眠、抗焦虑及抗惊厥作用; 镇静药可提高痛阈, 减少麻醉药用量; 阿托品能解除平滑肌的痉挛(包括解除血管痉挛), 改善微血管循环; 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。故答案为 E。

24. 患者男, 30 岁。身高 170cm, 体重 80kg, 因急性阑尾炎合并穿孔, 急诊在硬膜外麻醉下, 行阑尾切除术。

护士如何做到使患者体位稳定和舒适

- A. 胸前放枕, 支起上身
- B. 抬高床头 30~50cm, 膝下垫高 15cm
- C. 背部放枕支托, 防侧倒
- D. 足下放软枕, 防下滑
- E. 身前放小桌及枕, 以求稳定舒适

24. 答案: B

解析: 半坐卧位的操作步骤: 先将患者床头支架摇起成 30~50cm, 再摇起膝下支架, 以防患者下滑。必要时床尾可置一枕, 垫于患者的足底。放平时, 先摇平膝下, 然后摇平床头支架。故选 B。

25. 患者男, 30 岁。身高 170cm, 体重 80kg, 因急性阑尾炎合并穿孔, 急诊在硬膜外麻醉下, 行阑尾切除术。

患者术后第 2 天体温 38℃, 并诉伤口疼痛难忍, 应采取何种体位

- A. 仰卧屈膝位
- B. 右侧卧位
- C. 头高脚低位
- D. 端坐卧位
- E. 半坐卧位

25. 答案: E

解析: 半坐卧位适用腹腔、盆腔手术后或有炎症的病人, 使腹腔渗出物流入盆腔, 使感染局限化, 减少炎症的扩散和毒素的吸收; 腹部手术后病人, 可减轻腹部切口缝合处的张力, 避免疼痛, 有利于切口愈合。故选 E。

26. 患者男, 60 岁, 饱餐酗酒数小时后, 上腹部持续性剧痛并向左肩、腰背部放射, 伴恶心、呕吐, 10 小时后到急诊
最有助于拟诊的检查是

- A. 血常规
- B. 尿淀粉酶
- C. X 线
- D. 血清淀粉酶测定
- E. B 超

26. 答案: D

解析: 饱餐酗酒数小时后, 上腹部持续性剧痛并向左肩、腰背部放射, 伴恶心、呕吐。考虑为急性胰腺炎。血清淀粉酶在起病 6~12 小时开始升高, 48 小时达高峰, 而后逐渐下降, 4~5 天正常, 一般血清淀粉酶超过 500U/dl 有诊断价值, 持续 3~5 天血清淀粉酶超过正常值倍可确诊为胰腺炎, 故选 D。

27. 患者, 男性, 股骨干骨折行持续牵引, 错误的是

- A. 抬高床头 15~30cm
- B. 每天用酒精滴牵引针孔
- C. 保持有效的牵引作用
- D. 定时测量肢体长度
- E. 指导患者功能锻炼

27. 答案: A

解析: 保持有效牵引骨牵引时, 穿针处皮肤应保持清洁, 以无菌敷料覆盖。每日用 75%乙醇消毒穿针处, 以防感染。牵引重锤需保持悬空, 牵引重量不可随意增减或移去, 以免影响骨折的愈合; 牵引绳不可随意放松, 也不应有其他外力作用, 以免影响牵引力; 保持对抗牵引力量。下肢牵引时, 应抬高床尾 15~30cm 若身体移位、抵住了床头或床尾, 应及时调整, 以免失去反牵引作用。做好功能锻炼, 防止出现足下垂、血栓性静脉炎等并发症利于康复。故答案为 A。

28. 患者, 男性, 28 岁。股骨干骨折, 入院后行骨牵引治疗。护理注意点中错误的一项是

- A. 应将床头抬高 15~30cm
- B. 牵引绳不可受压
- C. 牵引重量不可随意增减
- D. 牵引力与反牵引力保持在一条线上
- E. 牵引肢体的足部不能抵住床栏

28. 答案: A

解析: 保持有效牵引注意①皮牵引时胶布绷带有无松脱, 扩张板位置是否正确; 若出现移位, 应及时调整。颅骨牵引时, 每日检查牵引弓, 并拧紧螺母, 防止牵引脱落。②牵引重锤需保持悬空, 牵引重量不可随意增减或移去, 以免影响骨折的愈合; ③牵引绳不可随意放松, 也不应有其他外力作用, 以免影响牵引力; ④保持对抗牵引力量。颅骨牵引时, 应抬高床头; 下肢牵引时, 应抬高床尾 15~30cm 若身体移位、抵住了床头或床尾, 应及时调整, 以免失去反牵引作用。⑤告知病人和家属牵引期间始终保持正确位置, 牵引方向与肢体长轴应成直线, 以达到有效牵引。该患者行下肢牵引应抬高床尾 15~30cm。故答案为 A。

29. 胆道蛔虫病的治疗, 错误的是

- A. 解痛止痛用吗啡
- B. 利胆驱虫
- C. 控制感染

- D. 支持疗法
- E. 非手术无效可手术治疗

29. 答案：A

解析：本病治疗原则为解痉止痛，预防感染，驱除蛔虫，支持疗法，非手术无效时可手术治疗。注意病因诊断未明确前禁用吗啡、杜冷丁、阿托品等药物以免延误诊断，因其掩盖胆道穿孔、腹膜炎等急腹症。解痉止痛可用一般镇静剂、维生素 K3 或针刺治疗。故本题选 A。

30. 治疗闭合性单纯肋骨骨折的目的在于

- A. 避免肺部感染
- B. 解除疼痛和预防并发症
- C. 防止血管损伤
- D. 避免刺破肺脏
- E. 防止神经损伤

30. 答案：B

解析：闭合性单纯肋骨骨折早期胸部摄片不能配合，无法显示肋骨双重骨折的病人，由于呼吸表浅，皮下气肿引起胸壁软组织肿胀，或其他严重合并伤的掩盖，妨碍了胸壁运动的观察，导致不能及时发现反常呼吸，故治疗此类患者的目的是及时处理并发症，减轻患者的疼痛。

31. 6 岁儿童经常便血，最大可能是

- A. 内痔
- B. 外痔
- C. 直肠息肉
- D. 肛裂
- E. 直肠癌

31. 答案：C

解析：便血常见原因有：①上消化道出血；②小肠出血，如肠结核、局限性肠炎、急性出血性坏死性肠炎、小肠肿瘤、肠套叠等；③结肠出血，如痢疾、溃疡性结肠炎、局限性肠炎、结肠癌等；④直肠出血，如直肠癌、直肠损伤、痔、肛裂等；⑤其他疾病，如各种血液病、流行性出血热、伤寒与副伤寒、钩虫病、维生素缺乏症等。凡儿童有无痛性鲜血便者，首先考虑为幼年性直肠息肉。故选 C。

32. 术后早期离床活动的目的，不包括

- A. 减少肺部并发症
- B. 有益于血液循环，防止血栓形成
- C. 促进胃肠功能恢复
- D. 促进排尿功能恢复
- E. 预防伤口裂开

32. 答案：E

解析：病人术后如无禁忌，应早期活动，有利于肺的扩张和分泌物的排出，预防肺部并发症；可促进血液循环，有利于伤口愈合，防止压疮和下肢静脉血栓形成；还可促进胃肠蠕动，增进食欲，防止腹胀和肠粘连；有利于膀胱功能恢复，防止尿潴留的发生。故选 E。

33. 术前病人常见的心理问题为

- A. 焦虑
- B. 抑郁
- C. 谵妄
- D. 愤怒
- E. 激动

33. 答案: A

解析: 病人一旦得知要做手术后, 最常见的心理反应是焦虑和恐惧, 发生率一般在 60%左右, 最高可达 80%。故选 A。

34. 患者男, 30 岁。因高热 2 日未能进食, 自述口渴、尿少色黄。查体: 有脱水征, 尿比重 1.028, 血清钠浓度为 156mmol/L, 应首先给予

- A. 3%~5%氯化钠溶液
- B. 5%碳酸氢钠
- C. 5%葡萄糖溶液
- D. 等渗盐水
- E. 平衡盐溶液

34. 答案: C

解析: 病人中度高渗性缺水, 失水多于失钠, 血清钠 \geq 150

35. 休克病人使用血管扩张剂前必须具备的前提条件是

- A. 纠正酸中毒
- B. 心功能正常
- C. 补足血容量
- D. 先用血管收缩药
- E. 先用强心药

35. 答案: C

解析: 补充血容量是治疗休克最基本和首要的措施, 血管活性药物的应用应该是在扩容治疗补足血容量的基础之上, 不宜单独使用, 防止血压进一步降低, 影响周围循环灌注, 故选 C。

36. 脑出血最好发的部位在

- A. 脑桥
- B. 内囊
- C. 小脑
- D. 大脑皮质
- E. 中脑

36. 答案: B

解析: 脑出血按出血部位可分为内囊出血、脑桥出血、小脑出血、脑室出血等。其中基底节内囊区是最常见的高血压脑出血部位, 约占所有高血压脑出血的 60%, 这是由于该区供血的豆纹动脉从其主干(大脑中动脉)成直角发出, 承受较大的压力冲击, 已形成为动脉瘤而破裂出血, 选 B。

37. 观察脑出血患者时, 发现哪种情况常提示出血已止

- A. 瞳孔先缩小后散大
- B. 意识障碍变浅
- C. 血压继续升高
- D. 呼吸不规则
- E. 脉搏变慢

37. 答案: B

解析: 脑出血病人应严密观察病情变化, 定时测量生命体征、意识、瞳孔并详细记录, 当病人意识障碍无加重或意识清楚提示出血停止, 病人病情好转。

38. 目前区别脑出血和脑血栓形成的最可靠依据是

- A. 发病急缓
- B. 瘫痪程度

- C. 昏迷深浅
- D. 脑脊液检查
- E. 脑 CT 检查

38. 答案: E

解析: 脑出血和脑血栓的鉴别点有: ①脑出血病人多有高血压和脑动脉硬化病史, 而脑梗死病人多有短暂性脑缺血发作或心脏病史。②脑出血多在情绪激动或用力的情况下发病, 脑梗死多在安静休息时发病。③脑出血发病急、进展快, 常在数小时内达高峰, 发病前多无先兆。而脑梗死进展缓慢, 常在 1~2 天后逐渐加重, 发病前常有短暂性脑缺血发作病史; ④. 脑出血病人发病后常有头痛、呕吐、颈项强直等颅内压增高的症状, 血压高, 意识障碍。脑梗死发病时血压多较正常, 亦无头痛、呕吐等症状, 神志清醒。⑤脑出血病人腰穿脑脊液压力高, 多为血性, 而脑梗死病人脑脊液压力不高, 清晰无血。⑥脑出血病人中枢性呼吸障碍多见, 瞳孔常不对称, 或双瞳孔缩小, 眼球同向偏视、浮动。脑梗死病人中枢性呼吸障碍少见, 瞳孔两侧对称, 眼球少见偏视、浮动。⑦脑出血的 CT 表现为高密度阴影, 而脑梗死表现为低密度阴影, 是两者鉴别最可靠证据。故选 E. 39. 脑血栓形成病人发病时间常在

- A. 感觉风寒时
- B. 剧烈运动时
- C. 情绪激动时
- D. 睡眠或安静时
- E. 血压剧烈上升时

39. 答案: D

解析: 脑梗死(脑血栓形成): 多见于 45~70 岁的中、老年人, 常于安静休息或睡眠时急性发病, 常在数小时或 1~2 天内病情发展至高峰。临床表现主要有一侧肢体瘫痪、感觉障碍、失语、偏盲; 头痛、恶心, 呕吐, 甚至出现昏迷。故选 D。

40. 下列哪项不属于脑桥出血的表现

- A. 对侧偏盲
- B. 突然深昏迷
- C. 中枢性高热
- D. 四肢瘫痪
- E. 两侧瞳孔针尖般缩小

40. 答案: A

解析: 脑桥出血的症状有: 患者于数秒至数分钟内陷入昏迷、四肢瘫痪和去大脑强直发作, 可见双侧针尖样瞳孔和固定于正中位、呕吐咖啡样胃内容物、中枢性高热、中枢性呼吸障碍和眼球浮动等, 通常在 48 小时内死亡。故选 A。

41. 下面哪个部位出血可在短时间内死亡

- A. 小脑
- B. 脑桥
- C. 脑叶
- D. 脑室
- E. 壳核

41. 答案: B

解析：脑桥出血时患者很快进入昏迷，双侧瞳孔呈针尖样、侧视麻痹、四肢瘫痪、呼吸困难、有去大脑强直发作，还可呕吐咖啡色胃内容物、出现中枢性高热等症状，多数病人在发病后 24 小时或 12 小时内死亡，少数病人可存活数天，其他部位出血常不会造成患者在短时间内死亡，故选 B。

42. 以下疾病的发病机制与高血压无关的是

- A. 短暂性脑缺血发作
- B. 脑血栓形成
- C. 脑出血
- D. 脑栓塞
- E. 蛛网膜下腔出血

42. 答案：D

解析：脑栓塞是指因异常的固态、液态、气态物体（被称为栓子）沿血循环进入脑动脉系统，引起动脉管腔闭塞，导致该动脉供血区局部脑组织的坏死，与高血压无关，故选 D。

43. 不符合脑死亡的判断标准的是

- A. 对刺激无感受性及反应性
- B. 无运动、无呼吸
- C. 无反射
- D. 脑电波平坦
- E. 心跳停止

43. 答案：E

解析：脑死亡的诊断标准：无自主呼吸。不可逆性深昏迷：无自主性肌肉活动；对外界刺激毫无反应，但此时脊髓反射仍可存在。脑干神经反射消失：如瞳孔对光反射、角膜反射、咳嗽反射、吞咽反射等均消失，瞳孔散大或固定。脑电图呈持续平坦波形。心跳停止不作为脑死亡的判断标准。故选 E。

44. 引起脑血管壁损害最常见的病变是

- A. 颅脑外伤所致的血管损伤
- B. 动脉粥样硬化和高血压性动脉硬化
- C. 风湿病导致的动脉炎
- D. 先天性动脉瘤和血管畸形
- E. 恶性肿瘤对血管壁的侵蚀

44. 答案：B

解析：脑血管疾病的病因包括：①血管壁病变：如动脉粥样硬化、动脉炎、发育异常（先天性脑动脉瘤、脑静脉畸形）、外伤等引起血管壁变厚、变性，使血管腔形成斑块、狭窄、闭塞等，其中，以动脉硬化最多见；②血液流变异常及血液成分改变；③血流动力学改变。显而易见，本题选 B。

45. 脑血栓的错误护理措施是

- A. 平卧位
- B. 避免激动
- C. 头部冷敷
- D. 鼻饲流质
- E. 注意保暖

45. 答案：C

解析：脑血栓病人给予平卧位，进食高蛋白、高维生素食物，选择软饭、半流或糊状、胶状的黏稠食物，避免粗糙、干硬、辛辣等刺激性食物。注意保暖，避免激动；避免高温或过冷刺激，慎用热水袋或冰袋，防止烫伤、冻伤。

46. 在动脉硬化基础上安静状态下缓慢起病，2~3 天达高峰，脑脊液多正常，考虑为

- A. 急性感染性多发性神经炎
- B. 蛛网膜下腔出血
- C. 短暂性脑缺血
- D. 脑出血
- E. 脑血栓形成

46. 答案：E

解析：脑血栓是在脑动脉粥样硬化和斑块基础上，在血流缓慢、血压偏低的条件下，血液的有形成分附着在动脉的内膜形成血栓；常于安静休息或睡眠时急性发病；脑血栓形成一般起病缓慢，从发病到病情发展到高峰，多需 24 小时至数天；脑脊液检查多正常。故选 E。

47. 血栓形成病人多在睡眠或安静休息时发病是因为

- A. 睡眠时头位过低易淤血
- B. 血压降低脑缺血
- C. 心排出减少脑缺血
- D. 四肢静脉血栓堵塞脑血管
- E. 血流变慢易形成血栓

47. 答案：E

解析：脑血栓是在脑动脉粥样硬化和斑块基础上，在血流缓慢血压偏低的条件下，血液的有形成分附着在动脉的内膜形成血栓；血液在人体血管内流动，流速越慢，沉淀越多。因此，病人多在睡眠或安静休息时发病是因为血流变慢易形成血栓，故选 E。

48. 脑血栓形成病人表现

- A. 情绪激动时突然昏迷伴偏瘫
- B. 头痛、呕吐剧烈伴颈强直，无瘫痪
- C. 红细胞及血红蛋白均减少
- D. 晨起床时发现一侧肢瘫，神清
- E. 漱口时发现一侧口角歪斜

48. 答案：D

解析：脑血栓形成多见于 45~70 岁的中、老年人，常于安静休息或睡眠时急性发病，在数小时或 1~2 天内病情发展至高峰。临床表现主要有一侧肢体瘫痪、感觉障碍、失语、偏盲；头痛、恶心、呕吐，甚至出现昏迷。常可在晨起床时发现一侧肢瘫，神志无改变。故选 D。

49. 内囊出血的特征表现是

- A. 同侧偏瘫
- B. 对侧偏瘫
- C. 交叉性瘫痪
- D. 出现三偏症状
- E. 同侧偏瘫伴偏盲

49. 答案：D

解析：内囊出血的特点有：①一旦出血，临床症状常较严重；②内囊出血的急性期，病人常常头和眼转向病灶一侧，呈“凝视病灶”状态；③内囊出血后，由于血液破入到脑室，病人常出现头痛，颈项强直，腰穿脑脊液为血性；④主侧半球病变常伴有失语；⑤意识清醒者，常出现病灶对侧偏身不同程度的运动障碍，偏瘫肢体常常上肢重于下肢，肌张力降低，腱反射减弱或消失。数周之后，呈典型的上运动神经元性瘫痪。可出现病灶对侧偏身感觉减退或消失。如视放射也受累，则出现病灶对侧偏盲，即构成内囊损害的三偏（偏瘫、偏身感觉障碍及偏盲）症状。故选 D。

50. 有关呕血与黑便的描述，不正确的是

- A. 呕血一般都有黑便
- B. 出血量 5ml，大便隐血试验阳性
- C. 出血量 60ml，出现黑便
- D. 出血量超过 300ml，出现黑便
- E. 黑便必有呕血

50. 答案：E

解析：呕血：指患者呕吐血液，常由于上消化道，如食管、胃、十二指肠、胰腺、胆道，以及胃空肠吻合术后的空肠等部位急性出血所致，如果出血较少且在胃内停留时间较长，呕吐物呈咖啡残渣样棕黑色；黑便：出血量达 5ml 时，大便隐血试验阳性；消化道出血在 60ml 以上即可表现为黑便。通常，呕血常伴黑便，而有黑便不一定有呕血。故选 E。

51. 下列关于 SLE 的说法错误的是

- A. 盘状红斑狼疮可发展为 SLE
- B. 大多有皮肤损害
- C. 紫外线可使皮肤症状恶化
- D. 妊娠期病情好转
- E. 肾损伤常见

51. 答案：D

解析：盘状红斑狼疮可分两型：①局限型皮肤损害仅限于颈部以上的皮肤；②播散型皮损累及全身广泛部位的皮肤，播散型容易转变为系统性红斑狼疮。系统性红斑狼疮是一种涉及许多系统和脏器的自身免疫性疾病，由于细胞和体液免疫功能障碍，产生多种自身抗体，可累及皮肤、浆膜、关节、肾及中枢神经系统等。患者多有光敏感，紫外线可使皮肤症状恶化。妊娠可以加重狼疮病情，应严格避孕，已妊娠者应立即中止。故选 D。

52. 皮质醇增多症最常见的原因是

- A. 异位 ACTH 分泌过多
- B. 异位 CRF 分泌过多
- C. 肾上腺皮质腺癌
- D. 肾上腺皮质腺瘤
- E. 肾上腺皮质增生

52. 答案：E

解析：皮质醇增多症的病因：①医源性皮质醇症；②垂体性双侧肾上腺皮质增生；③肾上腺皮质肿瘤。临床上 70% 的病例为垂体病变所致的双侧肾上腺皮质增生，良性腺瘤占 20~30%，恶性肾上腺腺癌占 5~10%，异位 ACTH 分泌过多则甚为少见。故选 E。

53. 贫血的定义是指单位容积外周血液内

- A. 红细胞计数低于正常低值
- B. 血细胞比容低于正常低值
- C. 红细胞计数及血红蛋白浓度低于正常低值
- D. 红细胞计数、血红蛋白浓度和（或）血细胞比容低于正常低值
- E. 循环血容量低于正常

53. 答案：D

解析：贫血是指单位容积周围血液中血红蛋白浓度、红细胞计数和（或）血细胞比容低于相同年龄、性别和地区正常值低限的一种常见的临床症状。

54. 属于小细胞低色素性贫血的是

- A. 巨幼细胞性贫血
- B. 再生障碍性贫血
- C. 急性失血性贫血
- D. 缺铁性贫血
- E. 白血病

54. 答案：D

解析：贫血有多种分类方法，按红细胞形态分类可分为：①大细胞性贫血：巨幼细胞性贫血；②正常细胞性贫血：再生障碍性贫血、溶血性贫血；③小细胞低色素性贫血：缺铁性贫血、地中海贫血。故选D。

55. 关于急性上呼吸道感染的描述，错误的是

- A. 普通感冒常有高热、畏寒
- B. 普通感冒以鼻咽症状为主
- C. 急性病毒性咽炎以咽部发痒和烧灼感为主
- D. 急性病毒性喉炎以声音嘶哑为主
- E. 细菌性咽、扁桃体炎时扁桃体常有黄色渗出物

55. 答案：A

解析：普通感冒又称急性鼻炎，俗称“伤风”。以鼻咽部症状为主，一般无发热仅有低热，轻度头痛等，全身不适，故A不正确，B正确。急性病毒性咽炎的表现以咽部发痒和烧灼感为主，表现为声音嘶哑、说话困难，C、D正确。细菌性咽、扁桃体炎咽部充血，扁桃体肿大，表面有脓性分泌物，E正确。

56. 周围型肺癌最常见的组织类型是

- A. 鳞状上皮癌
- B. 肺泡细胞癌
- C. 腺癌
- D. 未分化癌
- E. 转移癌

56. 答案：C

解析：起源于肺段支气管以下的肺癌，位置在肺的周围部分者，称为周围型肺癌。肺腺癌为周围型肺癌，其发生率仅次于鳞癌，但在周围型肺癌中近60%为肺腺癌，比例最大，患者女多于男，常见于被动吸烟者，易累及胸膜。故选C。

57. 关于气胸的处理，哪项是错误的

- A. 气胸量小于20ml，症状轻微，不需排气
- B. 如肺萎缩时间长，宜用高负压排气
- C. 交通性气胸应作胸腔闭式引流

- D. 血气胸可作低位胸腔插管引流
- E. 复发性气胸，可用四环素注入胸腔造成粘连

57. 答案：B

解析：气胸的治疗方法：①卧床休息，限制活动，肺压缩 <20%时不需抽气，可给予镇咳、止痛对症治疗；②急性气胸时抽气减压，解除呼吸困难；③闭式引流：适用于张力性气胸；④闭式引流一周以上仍有气泡逸出者应加用负压吸引；⑤自发性气胸病人肺脏萎缩，应适当给氧，并治疗原发病。故选 B。

58. 躯体性腹痛的特点是

- A. 痛觉迟钝，痛感弥散
- B. 定位正确，感觉敏锐
- C. 过程缓慢而持久
- D. 不伴有焦虑不安
- E. 对张力、压力性刺激敏感

58. 答案：B

解析：躯体性疼痛是壁腹膜受腹腔病变（血液、尿液、消化液、感染等）刺激所致，其特点是能准确反映病变刺激的部位，且感觉敏锐。故 B 正确。

59. 缺铁性贫血治疗最关键的是

- A. 铁剂治疗
- B. 脾切除
- C. 输血治疗
- D. 肌肉注射维生素 B12
- E. 病因治疗

59. 答案：E

解析：缺铁性贫血常见病因：①摄入量不足：铁的需要量增加而铁的摄入相对不足，是妇女儿童缺铁性贫血的主要原因；②铁吸收不良：主要与胃酸缺乏、小肠黏膜病变及肠道功能紊乱等因素有关；③铁丢失过多：如消化性溃疡出血、肠道肿瘤、痔疮出血等。缺铁性贫血治疗的关键在于病因治疗，包括积极治疗原发病，改变不合理的饮食结构与方式，预防性增加含铁丰富的食物或强化食物，故 E 正确。铁剂治疗是纠正缺铁性贫血的有效措施，不是治疗该病最关键的措施，故不选 A。特发性血小板减少性紫癜药物治疗无效时，必要时行脾脏切除术，故不选 B。重症贫血并发心力衰竭或明显感染者科可输血，以输入新鲜浓缩红细胞为宜，故不选 C。维生素 B12 为抗贫血药，肌肉注射主要用于治疗原发性和继发性内因子缺乏所致的巨幼细胞性贫血，故不选 D。

60. 引起成人缺铁性贫血的最主要原因是

- A. 青少年生长发育
- B. 妇女妊娠或哺乳
- C. 慢性失血
- D. 胃大部切除术后
- E. 食物中供铁不足

60. 答案：C

解析：缺铁性贫血是体内铁的储存不能满足正常红细胞生成的需要而发生的贫血。其病因和发病机制为：铁摄入量不足、吸收量减少、需要量增加、利用障碍或丢失过多。而成人缺铁性贫血最主要的原因是慢性失血，尤以消化道慢性失血及月经过多为常见，是成年男性和绝经期前妇女缺铁性贫血的最常见原因。青少年生

长发育和食物中供铁不足因摄入不足、妇女妊娠或哺乳因铁需要量增加或丢失过多、胃大部切除术后因吸收障碍可能导致缺铁性贫血，但并非成人缺铁性贫血最主要的原因。故选 C。

61. 慢性呼吸衰竭缺氧的典型表现是

- A. 呼吸频率变慢
- B. “三凹征”
- C. 发绀
- D. 头痛
- E. 肺性脑病

61. 答案：C

解析：缺氧的典型表现，口唇、指甲等处发绀。

62. 用冰毯治疗中暑时，人体主要通过下列哪种方式散热

- A. 蒸发
- B. 辐射
- C. 对流
- D. 调节体温中枢
- E. 传导

62. 答案：E

解析：热从物体温度较高的一部分沿着物体传到温度较低的部分的方式称为热传导，冰毯治疗中暑属于此种方式散热。故选 E。

63. 中暑痉挛时最常见的发生肌肉痉挛部位是

- A. 腹直肌
- B. 腓肠肌
- C. 前臂肌群
- D. 上臂肌群
- E. 肩胛肌

63. 答案：B

解析：热痉挛为重症中暑的一种类型，表现为明显的肌痉挛，伴有收缩痛，好发于四肢肌肉及腹肌，尤以腓肠肌为著，常呈对称性。故选 B。

64. 肝硬化病人诱发肝性脑病的因素是

- A. 吃甜食
- B. 上消化道出血
- C. 饮浓茶
- D. 低蛋白食物
- E. 3 天排便 1 次

64. 答案：B

解析：容易诱发肝性脑病的因素是上消化道出血、感染、大量利尿、放腹水、高蛋白饮食等都是肝性脑病的诱发因素，故排除 A、C、D、E 答案，选 B。

65. 判断上消化道出血继续或再出血，下列哪项不对

- A. 反复呕血
- B. 黑粪次数增加伴肠鸣音亢进
- C. 血红蛋白测定与红细胞计数继续下降
- D. 网织红细胞计数持续下降
- E. 血压继续下降

65. 答案：D

解析：上消化道出血继续或再出血表现：①反复呕血或黑粪次数增多、粪质稀薄，甚至呕血转为鲜红色、黑粪变成暗红色，伴有肠鸣音亢进；②周围循环衰竭的表现经补液输血而血容量未见明显改善，或好转后又恶化，经快速补液输血，中心静脉压仍有下降；③红细胞计数、血红蛋白测定与血细胞比容继续下降，网织细胞计数持续增高；④补液与尿量足够的情况下，血尿素氮持续或再次增高，故选D。

66. 上消化道出血特征性的表现为

- A. 失血性周围循环衰竭
- B. 呕血与黑便
- C. 失血性贫血
- D. 氮质血症
- E. 发热

66. 答案：B

解析：上消化道出血是指屈氏韧带以上的消化道，包括食管、胃十二指肠、胰腺、胆道或胃空肠吻合术后的上段空肠等病变引起的出血，其临床主要表现为呕血和黑便是上消化道出血。故选B。

67. 上消化道呕出大量鲜红色血，且不易控制的常见病为

- A. 消化性溃疡出血
- B. 应激性溃疡出血
- C. 食管胃底静脉曲张破裂出血
- D. 急性出血性胃炎出血
- E. 胃癌出血

67. 答案：C

解析：上消化道出血最常见的病因依次是溃疡病，肝硬化所致的食管，胃底静脉曲张破裂与急性胃黏膜损害，胃癌。其中，食管胃底静脉曲张破裂的发病与门静脉压力呈正相关。发病急，出血量大，病情危重，复发率高，病死率亦高。故选C。

68. 下列各项中明确表明上消化道大出血尚未停止不包括

- A. 黑便次数增多伴肠鸣音亢进
- B. 网织红细胞计数持续增高
- C. 黑便由糊状变为成形略带黄色
- D. 呕吐物由咖啡色转为鲜红色
- E. 血尿素氮恢复正常后又升高

68. 答案：C

解析：上消化道继续出血或再出血表现：①反复呕血或黑粪次数增多、粪质稀薄，甚至呕血转为鲜红色、黑粪变成暗红色，伴有肠鸣音亢进；②周围循环衰竭的表现经补液输血而血容量未见明显改善，或好转后又恶化，经快速补液输血，中心静脉压仍有波动（下降）；③红细胞计数、血红蛋白测定与血细胞比容继续下降，网织细胞计数持续增高；④补液与尿量足够的情况下，血尿素氮持续或再次增高。故选C。

69. 社区获得性肺炎最常见的病原菌

- A. 军团菌
- B. 葡萄球菌

- C. 肺炎克雷白杆菌
- D. 肺炎链球菌
- E. 绿脓杆菌

69. 答案：D

解析：社区获得性肺炎常见的致病原为肺炎链球菌、流感嗜血杆菌、肺炎支原体、肺炎衣原体、军团菌等。老年人最常见的是链球菌，年轻人最常见的是支原体。故选 D。

70. 原发性肾病综合征病人水肿的主要原因是

- A. 蛋白质合成障碍
- B. 低蛋白血症
- C. 高脂血症
- D. 循环血容量不足
- E. 肾小管重吸收蛋白障碍

70. 答案：B

解析：肾病综合征病人水肿的发生机制主要与低蛋白血症所致的血浆胶体渗透压明显下降有关，低血容量使交感神经兴奋性增高，近端小管重吸收钠增多，加重水钠潴留，发生水肿。故 B 正确。蛋白质合成障碍是低蛋白血症的次要原因，故不选 A。高脂血症是肾病综合征的临床表现，故不选 C 答案。水肿导致循环血容量不足可引起肾前性氮质血症，故不选 D。肾病综合征病人发生低蛋白血症的原因是肾小球滤过膜对血浆蛋白的通透性增高，超过肾小球的重吸收，出现蛋白尿，大量蛋白质从尿液排除，同时补充不足，即形成低蛋白血症，而不是因为肾小管重吸收蛋白障碍，故 E 错。本题选 B。

71. 关于女性内生殖器官描述哪项是对的

- A. 非孕期子宫容积 10ml
- B. 子宫腔呈梭形
- C. 输卵管正常 16~18cm
- D. 卵巢为性腺器官
- E. 子宫腔表面内膜称为基底层

71. 答案：D

解析：非孕期子宫容积约 5ml，故 A 错；子宫呈倒置梨形，子宫腔呈梭形，故 B 错；输卵管长 8~14cm，故 C 错；子宫腔表面内膜为黏膜层（即子宫内膜），E 错；故本题选 D。

32. 妇科手术病人术前准备正确的是

- A. 手术当日备皮
- B. 腹部手术前 1 日三餐减量，次晨禁食
- C. 手术前 3 天开始阴道冲洗
- D. 会阴Ⅲ度裂伤修补术前 5 日起开始禁食
- E. 手术前 1 日晚留置尿管

72. 答案：C

解析：妇产科术前准备包括：术前 1 天进行皮肤准备；腹部手术前 1 天晚饭减量，进软食，午夜后禁食，睡前给予肥皂水或生理盐水灌肠一次；术前 3 天每日阴道冲洗 1 次；会阴Ⅲ度撕裂修补手术当日禁食；手术当日留置导尿管。故选 C。

73. 阴道灌洗一次冲洗液量为

- A. 300~400ml
- B. 500~800ml

- C. 900~1000ml
- D. 1100~1200ml
- E. 1300~1500ml

73. 答案: B

解析: 根据病人的病情一般配制灌洗液 500~1000ml, 因此 B 是正确答案。过少达不到清洗效果, A 排除。也不宜过多, 能将阴道内冲洗干净即可。

74. 功能失调性子宫出血病是指

- A. 生育期妇女的异常子宫出血
- B. 青春期的异常子宫出血
- C. 更年期妇女的异常子宫出血
- D. 伴有轻度子宫内膜非特异性炎症的子宫出血
- E. 由于神经内分泌功能欠调引起的异常子宫出血

74. 答案: E

解析: 功能性子宫出血是由于调节生殖的神经内分泌机制失常引起的异常子宫出血, 而全身及内外生殖器官无明显器质性病变存形成, 因此 E 是正确答案。50%病人发生于绝经前期, 30%发生于育龄期, 20%发生于青春期, 因此 A、B、C 错误, 不全面。子宫内膜无非特异性炎症, 因此 D 错误。

75. 子宫颈癌是女性最常见的女性生殖器官肿瘤, 临床最早出现的症状为

- A. 阴道出血
- B. 阴道排液
- C. 接触性出血
- D. 疼痛
- E. 月经紊乱

75. 答案: C

解析: 宫颈癌的临床表现有阴道出血, 最早出现, 性交后或双合诊后有少量出血或阴道排液增多者, 即接触性出血, 尤其在绝经前后少量断续不规则, 晚期流血增多, 甚至因较大血管被侵蚀而引起致命的大出血。故本题选 C。

76. 宫颈炎病理类型最常见的为

- A. 宫颈肥大
- B. 宫颈息肉
- C. 宫颈糜烂
- D. 宫颈腺体囊肿
- E. 宫颈癌

76. 答案: C

解析: 宫颈炎分为急性宫颈炎和慢性宫颈炎。病原体侵入子宫颈黏膜, 并在此潜藏, 由于宫颈黏膜皱襞多感染不易彻底清除, 往往形成慢性宫颈炎, 有五种病理表现, 即宫颈糜烂、宫颈息肉、宫颈管内囊肿、宫颈管黏膜炎、宫颈腺囊肿。其中以宫颈糜烂最常见。故本题选 C。

77. 我国育龄妇女主要的避孕方式是

- A. 输卵管结扎术
- B. 口服避孕药
- C. 宫内节育环
- D. 外用避孕药
- E. 注射长效避孕针

77. 答案：C

解析：宫内节育环是我国育龄期妇女最常用的长效避孕措施，是一种安全、经济、长效、方便而且可逆的避孕措施，主要通过干扰着床、影响受精卵发育、改变宫腔自然环境来达到避孕目的，故本题选 C。

78. 正常分娩胎膜自然破裂多在

- A. 第一产程
- B. 不规律宫缩开始后
- C. 有规律宫缩开始
- D. 宫口近开全
- E. 宫口开大 5cm

78. 答案：D

解析：宫缩进宫腔内压力增加，宫腔内压力增到一定程度时胎膜破裂，称破膜。多发生在宫口近开全时。正常羊水清，色淡黄，有时混有少量白色脂肪颗粒（胎脂）。因此，本题选 D。

79. 骨盆的组成是

- A. 骶骨、尾骨及 2 块髌骨
- B. 骶骨、尾骨及坐骨
- C. 髌骨、骶骨及坐骨
- D. 髌骨、坐骨及耻骨
- E. 髌骨、骶骨及尾骨

79. 答案：A

解析：骨盆由骶骨、尾骨和左右两块髌骨经关节、韧带和软骨相连而成。髌骨又有髌骨、坐骨和耻骨经骨性融合而成。本题中 B、C、D、E 均不对，只有 A 符合题意。

80. 护理未成熟儿，下列哪项措施不对

- A. 母乳喂养
- B. 注意保暖
- C. 保持呼吸道通畅
- D. 持续高浓度氧气吸人，维持有效呼吸
- E. 严格执行消毒隔离制度，防止交叉感染

80. 答案：D

解析：护理未成熟儿注意事项有以下几项：①母乳喂养；②注意保暖；③保持呼吸道通畅；④严格执行消毒隔离制度，防止交叉感染等。持续高浓度氧气吸氧是错误的，应低流量、间歇给氧，故本题选 D。

81. 化疗病人的护理，不恰当的是

- A. 治疗前向病人说明化疗可能产生的不良反应
- B. 用药前可酌情给予镇静药或镇吐药
- C. 用药过程中适当补充饮料
- D. 治疗后 1h 内进食
- E. 治疗后出现口干应做好口腔护理

81. 答案：D

解析：化疗药物一般经静脉给药，药物的剂量严格根据体重进行计算。药物应现配现用，联合用药时每种药物之间应用等渗溶液间隔，化疗药物对血管刺激性较大，要注意保护血管。化疗后注意观察胃肠道反应，可以化疗前半小时给予止吐药物；鼓励病人多饮水，尿量保持在每日 3000ml 以上。本题 A、B、C、E 均为化疗病人的护理内容，D 错误，因为化疗后胃肠道反应最常见，不应 1h 内进食。故本题选 D。

82. 若卵子未受精，则黄体开始萎缩的时间约在排卵后

- A. 5~6 天
- B. 7~8 天
- C. 9~10 天
- D. 11~12 天
- E. 13~14 天

82. 答案：C

解析：黄体功能限于 14 日，排卵后卵泡液流出，卵泡腔压力下降，卵泡壁塌陷，卵泡颗粒细胞和卵泡内膜细胞向内侵入，周围有结缔组织的卵泡外膜包围，共同形成黄体。排卵后 7-8 天黄体体积和功能达到高峰，若卵子未受精，黄体在排卵后 9-10 天开始退化，形成白体。故选 C。

83. 会阴侧切缝合术后护理，哪项错误

- A. 嘱产妇向患侧卧位
- B. 术后每日用消毒液擦洗外阴
- C. 伤口肿痛时，用 50%硫酸镁溶液湿敷
- D. 伤口感染应立即拆线扩创引流
- E. 正常伤口，术后 5 天拆线

83. 答案：A

解析：会阴侧切术后保持外阴清洁，每日常规擦洗 2 次，大便后及时擦洗，更换消毒会阴垫。每天检查会阴切口，嘱患者向健侧卧位，如会阴切口肿胀疼痛，可用 50%硫酸镁湿敷，或用 95%乙醇局部湿敷。如有感染征象，如切口红肿、硬结或化脓，应及时报告医生，正常切口一般 5 天拆线。本题中 B、C、D、E 均为会阴侧切护理措施，只有 A 错误。应为健侧卧位。因此，本题选 A。

84. 易发生蒂扭转的卵巢肿瘤是

- A. 浆液性囊腺瘤
- B. 粘液性囊腺瘤
- C. 纤维瘤
- D. 颗粒细胞瘤
- E. 畸胎瘤

84. 答案：E

解析：畸胎瘤易发生蒂扭转，因此 E 是正确答案。浆液性囊腺瘤、粘液性囊腺瘤、纤维瘤、颗粒细胞瘤均不会发生卵巢蒂扭转，故 A、B、C、D 错误。

85. 分娩的主要产力是

- A. 产妇向下屏气力量
- B. 膈肌收缩力
- C. 腹肌收缩力
- D. 子宫收缩力
- E. 提肛肌收缩力

85. 答案：D

解析：将胎儿及其附属物从子宫内逼出的力量，称为产力。产力包括子宫收缩力、腹肌、膈肌收缩力和肛提肌收缩力。其中，子宫收缩力是临产后的主要产力，贯穿于整个分娩过程中。腹肌、膈肌收缩力是第二产程时娩出胎儿的重要辅助力量。肛提肌收缩力有协助胎先露部在骨盆盆腔进行内旋转的作用。因此，本题选 D。

86. 患儿，女，半岁。高热、拒乳、抽搐，前囟饱满，血常规正常，初步诊断为病毒性脑膜炎，首要的护理措施为

- A. 维持正常体温
- B. 降低颅内压
- C. 加强安全保护
- D. 密切观察病情
- E. 做好健康指导

86. 答案：B

解析：本例患儿高热、抽搐，前囟饱满，提示脑水肿和颅内压增高，应及时应用高渗脱水剂，降低颅内压，减轻脑水肿，避免发生脑疝，故选 B。

87. 男孩，10 岁，患急性肾炎，近 2 天来尿量减少，气急，不能平卧。查体：呼吸 48 次/分，心率 110 次/分，两肺底可闻及少许中小水泡音，肝右肋下 2cm，对该患儿的护理主要是

- A. 吸氧
- B. 遵医嘱用碳酸氢钠
- C. 遵医嘱用强心、利尿药
- D. 遵医嘱用镇静剂
- E. 遵医嘱用降压药

87. 答案：C

解析：本例患儿根据症状和体征，诊断为急性肾炎并发严重循环充血，应严格限制水、钠摄入量，用强利尿剂（如呋塞米）促进液体排出；发生肺水肿可用硝普钠扩张血管降压；适当使用快速强心药（如毛花苷丙），故选 C。

88. 患儿，女性，3 岁。高热 5 天，昏迷、抽搐 2 天。查体：呼吸节律不齐，瞳孔缩小，脑膜刺激征阳性。血常规：白细胞 $22 \times 10^6/L$ ，中性粒细胞 0.10，血小板 $100 \times 10^6/L$ ，初步诊断为休克型细菌性痢疾。该患儿的护理措施中不妥的是

- A. 应用强心剂，预防心力衰竭
- B. 迅速建立静脉通道
- C. 严密监测生命体征
- D. 降温、解痉
- E. 给氧

88. 答案：A

解析：本例患儿为休克型菌痢，应积极抗休克治疗，密切监测生命体征，降温、解痉、吸氧，快速建立静脉通道扩充血容量，纠正酸中毒，正确使用血管活性药物，使用肾上腺皮质激素，防治 DIC，对重要器官进行保护，不宜使用强心剂，故选 A。

89. 足月臀位产儿，产后即不安，前囟饱满，唇微发绀，双肺呼吸音清，R128 次/分，血清钙 2.5mmol/L ，最可能的诊断是

- A. 维生素 D 缺乏性手足搐搦症
- B. 化脓性脑膜炎
- C. 新生儿败血症
- D. 新生儿颅内出血
- E. 感染性肺炎

89. 答案：D

解析：产后即不安，前囟饱满，微发绀，心率 128 次/分，提示新生儿颅内出血。

90. 患儿，男性，1 岁。出生时接种过卡介苗，经常出现低热、盗汗，医师嘱先做结核菌素试验，请问结核菌素试验做皮内注射的部位为

- A. 右前臂掌侧中下 1/3 交界处
- B. 右前臂掌侧中下 2/3 交界处
- C. 左前臂掌侧中下 1/3 交界处
- D. 左前臂掌侧中下 2/3 交界处
- E. 左前臂背侧中下 1/3 交界处

90. 答案: C

解析: 常用的结核菌素试验为皮内注射 0.1ml 含结核菌素 5 个单位的纯蛋白衍生物 (PPD), 一般在左前臂掌侧中下 1/3 交界处作皮内注射, 使之形成 6~10mm 的皮丘, 故选 C。

91. 患儿, 女性, 4 岁, 发热 4 天后耳后、颈部出现大片淡红色充血性斑丘疹, 大小不等, 体温 39.5℃, 护士可采取以下哪项护理措施

- A. 乙醇擦浴
- B. 冰枕降温
- C. 阿司匹林口服
- D. 冰盐水降温灌肠
- E. 卧床休息, 多饮温开水

91. 答案: E

解析: 处理麻疹高热时不宜用药物及物理方法强行降温, 尤其禁用冷敷及酒精擦浴, 因体温骤降可引起末梢循环障碍而使皮疹突然隐退, 应嘱患儿卧床休息, 多饮温开水, 故选 E。

92. 患儿, 男, 4 岁, 人工喂养, 为保证其生长发育, 每日蛋白质 40g, 其中优质蛋白供给是总蛋白的

- A. 1/3~1/2
- B. 1/3~1/4
- C. 1/4~1/5
- D. 2/3~3/4
- E. 1/3~3/4

92. 答案: A

解析: 蛋白质由 20 种基本氨基酸组成, 其中作为优质蛋白质的 8 种必需氨基酸, 在体内不能合成或合成的速度不能满足机体需要, 所以需直接由食物供给 1/2 的优质蛋白质, 故选 A。

93. 患儿, 8 个月, 腹泻、呕吐频繁, 医嘱禁食, 护士告诉家长患儿需要禁食的时间为

- A. 1~2h
- B. 2~4h
- C. 4~6h
- D. 6~8h
- E. 8~10h

93. 答案: C

解析: 当发生急性腹泻时, 有严重呕吐者, 可以暂时禁食 4~6 小时, 不必禁水。故而 C 正确。

94. 新生儿患败血症, 其体温 38.4℃, 应采取的护理措施是

- A. 冷盐水灌肠
- B. 打开包被
- C. 给退热药
- D. 加被发汗
- E. 酒精擦浴

94. 答案: B

解析：当体温过高时，予物理降温及多喂开水，一般不予降温药物。故而 A、C、D 不选，新生儿的皮肤娇嫩，酒精对皮肤有刺激，因不作为婴儿降温首选方式，故而选 B。

95. 新生儿，胎龄 35 周，出生体重 2000g，按新生儿分类应属于

- A. 足月儿
- B. 足月小样儿
- C. 正常体重儿
- D. 低出生体重儿
- E. 很低出生体重儿

95. 答案：D

解析：低出生体重儿：出生体重不足 2500g 的新生儿，D 正确。足月儿：指胎龄满 37 周为满 42 周的新生儿，体重为 2500~4000g 的新生儿，故 A 不正确。正常体重儿：指出生体重为 2500~4000g 的新生儿，故 C 不正确。新生儿体重分类标准：①按胎龄分类：足月儿、早产儿、过期产；②根据出生体重分类：正常出生体重儿、低出生体重儿（极低出生体重儿、超低出生体重儿）；③根据出生体重分类：适于胎龄儿、小于胎龄儿、大于胎龄儿。(4) 高危儿。故排除 B、E 答案。

96. 患儿，男，1 岁，腹泻、呕吐 4~5 天，经补液脱水基本纠正，但其四肢无力、腹胀、心音低钝、精神萎靡、腱反射减弱。考虑该患儿可能是

- A. 酸中毒
- B. 低钾血症
- C. 低钙血症
- D. 低镁血症
- E. 低血糖

96. 答案：B

解析：低钾时常见症状为肌无力和发作性软瘫，可使心肌应激性减低、出现各种心律失常和传导阻滞等。

97. 患儿，男性，3 岁，发热 1 天后胸背部出现大片淡红色斑疹，继而迅速发展为透明的椭圆形小水泡，周围伴有红晕，体温 39.6℃，此时护士不宜采取的措施是

- A. 温水洗浴
- B. 冰枕降温
- C. 阿司匹林口服
- D. 冰盐水降温灌肠
- E. 卧床休息，多饮温开水

97. 答案：C

解析：典型水痘前驱期仅 1 天左右，表现为低热、不适、厌食、流涕、咳嗽等，常在起病当天或次日出现皮疹，本例患儿的症状符合水痘的诊断，水痘患儿多有中低度发热，不必用药物降温，如有高热，可用物理降温或适量退热剂，忌用阿司匹林，以免增加 Reye 综合征的危险，故选 C。

98. 患儿，男，孕 35 周早产分娩于家中，生后 2 天体温 35℃，哭声较低，拒奶，全身及四肢冷，两小腿外侧轻度水肿，皮肤光滑呈暗红色。血白细胞 $6.0 \times 10^9/L$ ，血糖 2.4 mmol/L 。其诊断最有可能的是

- A. 低血糖
- B. 败血症
- C. 硬肿症
- D. 心肌炎

E. 肺炎

98. 答案：C

解析：读题提取患儿病情为早产儿、低体温、水肿、白细胞低、血糖正常。结合新生儿寒冷损伤综合征又名硬肿症的主要诊断要点：低体温、硬肿（由皮脂硬化和水肿所形成）、多器官功能损害，可确定C为正确答案。

99. 女婴，10个月，母乳喂养，6个月开始添加辅食，生长发育良好，家长咨询其断奶最佳月龄，正确的是

- A. 4~5个月
- B. 6~7个月
- C. 8~9个月
- D. 10~12个月
- E. 14~16个月

99. 答案：D

解析：断奶是一个自然的过程，从4~6个月开始正确地添加辅食，12个月左右可以断奶。故而是D。

100. 患儿男，生后第10天发现口腔粘膜出现小片状白色乳凝块样物，不易擦拭，周围粘膜正常。进食、精神尚可。引起该病的病原微生物是

- A. 单纯疱疹病毒
- B. 链球菌
- C. 金黄色葡萄球菌
- D. 肺炎链球菌
- E. 白色念珠菌

100. 答案：E

解析：鹅口疮多发生于新生儿，主要病因是产道感染或乳头不洁，乳具污染等。口腔黏膜覆盖白色乳凝块样片状物，一般无全身症状，患处不痛、不流涎、不影响吃奶。根据患儿的临床表现即可诊断该患儿是鹅口疮，致病菌是白色念珠菌。E正确。单纯疱疹病毒是疱疹性口炎的致病菌，A不正确。链球菌、金黄色葡萄球菌是溃疡性口炎的致病菌，故B、C不正确。肺炎球菌是肺炎球菌肺炎的致病菌，E不正确。