

2020 年西医临综考研真题及参考答案（完整版）

1.下列人体自动控制系统的调定点的说法错误的是

- A 人体控制系统的平衡点
- B.生理情况下人体调控的平均均值
- C 体内正反馈的终极目标
- D 负反馈控峰系统的参照点

【答案】:C

2.细胞发生动作电位的过程中，一般不会发生变化的电生理参数是

- A 钠离子电导
- B.钠离子平衡电位
- C 钾离子电化学驱动力
- D 钠离子电化学驱动力

【答案】:B

3. 骨骼肌细胞横管膜 L 型钙通道激活后的生理效应是

- A 大量 Ca^{2+} 内流，直接触发肌肉收缩
- B.少量 Ca^{2+} 内流，触发终池释放 Ca^{2+}
- C 无 Ca^{2+} 跨细胞膜流动,通道变构使终池释放 Ca^{2+}
- D 大量 Ca^{2+} 内流，使肌肉舒张

【答案】:B

4. 病人行回肠切除术后可发生的贫血是

- A.铁性性贫血
- B.溶血性贫血
- C 再生障碍性贫血
- D 巨幼细胞性贫血

【答案】:D

5. 肝硬化患者凝血功能障碍原因

- A.血小板功能异常
- B.维生素 K 相对不足
- C 凝血因子生成减少
- D 钙离子缺乏

【答案】:C

6. 右心衰病人发生水肿的主要原因是

- A 毛细血管血压升高
- B.组织液静水压减小
- C.血浆胶体渗透压降低
- D.毛细血管壁通透性增加

【答案】:A

7. 在高原上或高空中, 若血液中 $\text{PaO}_2 \geq 60\text{mmHg}$, 则此时 Hb 的氧饱和度至少是:

- A.60%
- B.70%
- C.80%
- D.90%

【答案】:D

8. 影响胃酸分泌的主要因素是

- A.壁细胞的数量
- B.质子泵的活性
- C.碳酸酐酶的活性
- D.迷走神经的活动度

【答案】:A

9. 下列物质中, 能运输脂肪分解产物通过肠上皮表面静水层以利于其吸收的是

- A.混合微胶粒
- B.载脂蛋白
- C.乳糜微粒
- D.脂溶性维生素

【答案】: A

10 非战栗产热涉及的主要组织是

- A.脑组织
- B.肝组织
- C.白色脂肪组织
- D.褐色脂肪组织

【答案】:D

11. 以下既改变滤过面积又改变通透系数的肾小球功能活动是

- A.血管内皮细胞舒缩
- B.基膜的更新和网孔的改建
- C.球内系膜细胞的舒缩
- D.足细胞足突舒缩

【答案】:C

12. 能刺激近球细胞分泌肾素的体液调节因子是 A.内皮素

- B.肾上腺素 C.血管升压素
- D.血管紧张素 II

【答案】:B

13. 对鼓膜内外两侧压力平衡起重要作用的结构

- A.外耳道 B.听骨链 C.咽鼓管 D.膜室外压

【答案】:C

14. 正常分泌时促进合成为主，过量分泌时促进分解为主的激素是

- A.胰岛素
- B.生长激素
- C.甲状腺激素
- D.糖皮质激素

【答案】:C

15. 对去甲肾上腺素缩血管效应起允许作用的激震是

- A.血管升压素
- B. 生长激素
- C. 胰高血糖素
- D.糖皮质激素

【答案】:D

16. 人体内生物活性最强的雄激素是

- A.睾酮
- B. 雄酮
- C. 雄烯二酮
- D.双氢睾酮

【答案】:D

17.下列不参与核小体核心颗粒的组蛋白是

- A.H1
- B.H2a
- C H3
- D. H4

【答案】:A

18. 可以做为辅酶传递 H⁺的是

- A.TPP
- B.FAD
- C.FH4
- D.CoASH

苦案:B

19. 在糖无氧酵解代谢调节中，磷酸果糖激酶-1 最强别构激活剂是

- A.ATP
- B.柠檬酸
- C .AMP
- D.果糖-2,6 二磷酸

【答案】:D

20. 三羧酸循环中有一-次底物水平镇酸化，生成的底物是

- A.ATP
- B.G TP
- C.磷酸肌酸
- D.NADH+H⁺

【答案】:B

21. 导致糖尿病酮症的主要脂质代谢紊乱是

- A.脂肪动员减少
- B.三酰甘油合成增加
- C.脂肪酸 β 氧化增强
- D.乙酰乙酸和 β -羟丁酸合成增加

【答案】:D

22. 线粒体呼吸链成分中,不具有质子泵功能的是

- A.复合体 I
- B. 复合体 II
- C. 复合体 III
- D. 复合体 IV

【答案】:B

23. 血液中氨基转运机制

- A 乳酸循环
- B. 甲硫氨酸循环
- C. 葡萄糖-丙氨酸循环
- D.柠檬酸-丙酮酸循环

【答案】:C

24. 真核生物起始转录复合物中识别 TATA 盒转录因子的是

- A.TFIIA
- B.TFIIB
- C.TFIID
- D.TFIIF

【答案】:B

25. 在肽链合成中, 原核生物核糖体中具有结合进位氨基酰-tRNA 的是

- A.A 位
- B.P 位
- C.E 位
- D. 核糖体結合位点

【答案】:A

26. 在乳糖操纵子的负性调节机制中, 阻遏蛋白结合的位点是

- A 启动子
- B.操纵序列
- C.CAP 结合位点
- D.Z 基因

【答案】:B

27. 下列属于酪氨酸激酶型的配体是

- A.乙酰胆碱
- B. γ -干扰素
- C.肾上腺素
- D.甲状腺激素

【答案】:C

28. 分析蛋白质表达量的实验室技术是

- A.Southern blotting
- B. Western blotting
- C. Northern blotting
- D.PCR 扩增

【答案】:B

29. 左下肢股骨干骨折固定 6 个日(周)后, 左下肢明显比右下肢细小, 发生的病变是

- A.压迫性萎缩
- B.失用性萎缩
- C.去神经性萎缩
- D.损伤性萎缩

【答案】:B

30. 下列病变中, 被称为血栓的是

- A.活体血管中的血凝块
- B. 活体关节腔中的血凝块
- C. 活体组织中的血凝块
- D.活体腹膜腔中的血凝块

【答案】:A

31. 肾贫血性梗死的病理组织分型是

- A.凝固性坏死
- B. 液化性坏死
- C.溶解性坏死
- D.纤维素样坏死

【答案】:A

32. 肿瘤细胞分期的依据是

- A.肿瘤细胞分化程度低
- B.肿瘤细胞分泌黏液
- C. 肿瘤细胞核分裂象明显增多
- D.肿瘤细胞浸润深度

【答案】:D

33. 下列淋巴细胞中,与急性细胞型排斥反应密切相关的是

- A.CD3 细胞
- B.CD20 细胞
- C.CD30 细胞

D.CD68 细胞

【答案】:A 线

34. 急性透壁性心肌梗死患者 3 周后死亡，解剖时梗死灶内的主要表现是

- A 心肌细胞出现核固缩
- B.心肌细胞出现核碎裂
- C.周围大量肉芽组织生成
- D.大量纤维疤痕组织生成

【答案】:D

35. 风湿性瓣膜病患者并发亚急性心内膜炎的主要病原体是

- A.群溶血性链球菌 B.草绿色链球菌 C.金黄色葡萄球菌 D.肺炎链球菌

【答案】:B

36. 下列由 EB 病毒导致的疾病是

- A.脑组织癌
- B.宫颈鳞癌 C 胃肠腺癌 D.鼻咽癌

【答案】:D

37. 慢性肾盂肾炎可见的病理学改变为

- A.肾小球囊壁层新月体形成
- B.肾间质内出现较多小脓肿
- C.肾小球囊壁纤维化
- D.肾小球毛细血管袢与囊壁粘连

【答案】:C

38. 在子宫颈活检组织中，见异型上皮细胞累及全层并突破基底膜向下生长 3mm，诊断为

- A.子宫颈原位癌
- B.子宫颈原位癌累及腺体
- C.子宫颈早期浸润癌
- D.子宫颈浸润癌

【答案】:C

39. 急性血吸虫病虫卵结节引起的最常见的基本病理变化是

- A.嗜酸性脓肿 B. 假结核结节 C.钙化虫卵 D.肺纤维化

【答案】:A

40. 甲状腺肿块活检,镜下见肿瘤细胞呈滤泡状生长,细胞核呈典型毛玻璃样改变, 核重叠, 有核沟, 应诊断为

- A 小滤泡型腺癌 B.滤泡癌
- C.髓样癌 D.乳头状癌

【答案】:D

41. 男性，32 岁。4 天前去东南亚旅游后回来突发寒战高热。温度 40.1℃，持续约 2 小时后，未经处理自行退热，体温降至 36.2℃。自觉身软乏力，无其他不适。1 天前再次发热，症状同前次一样，查体心肺未见异常，腹

软，脾脏肋下可触及。化验:血常规 WBC22×10⁹, 最可能考虑

- A.败血症 B.伤寒 C.疟疾 D.肾综合征出血热

【答案】:B/D

42. 慢性心力衰竭的胸部 X 线的特征有

- A 肺下部肺纹理增多 B 肺上部有云絮状阴影 C 肺门蝴蝶影 D.出现 kerleyt b 线

【答案】:D

43. 慢性肺源性心脏病肺动脉高压最主要的机制

- A.肺微小动脉广泛性血栓形成
- B.红细胞增多,血液粘滞度增加
- C.肺小静脉管壁增厚
- D.缺氧导致肺小动脉收缩, 肺血管重构

【答案】: D

44. 男性, 21 岁, 自幼对花粉过敏 ,多次接触花粉后出现荨麻疹和喘息症状,此次再接触喘息 6 小时, 查体:双肺闻及散在哮鸣音, 此时不宜进行的检查

- A.血嗜酸性粒细胞计数 B.支气管激发试验
- C.支气管舒张试验 D 胸片 X 片

【答案】: B

45. 女性, 42 岁, 低热, ,咳嗽, 少量痰中带血 3 周, 胸片显示右上肺斑点状阴影。该成最可能的诊断是

- A.肺炎 B.肺结核 C.肺脓肿 D.肺癌

【答案】:B

46. 男性, 35 岁, 高热、寒战 5 天, 伴胸痛, 咳脓性痰伴少量血丝。查体:双肺散在湿啰音, 胸片检查显示双肺多发实变阴影伴部分空洞病变形成。 血化验:WBC 23×10⁹/L, N 91%, 该患者最可能的诊断是

- A.肺炎支原体肺炎 B.军团菌肺炎
- C.肺炎链球菌肺炎
- D. 金黄色葡萄球菌肺炎

【答案】:D

47. 男性, ,60 岁。左胸部压榨性疼痛伴大汗 3 小时。自含速效救心丸无效 急送入院。查体: P85 次/分, BP80/50mmHg。四肢皮肤发凉, 双肺未闻及啰音, 心律不整, S1 低钝。心电图示: 窦性心律, 偶有房性早博, 1、aVL、V2~V6 导联 ST 段抬高, T 波倒置。该患者急救措施恰当的是

- A.积极静脉扩充容量 B.静脉滴注利多卡因 C.静脉滴注硝酸甘油
- D.放置主动脉球囊反搏装置

【答案】:D

48. 男性, 72 岁。患有高血压 20 年, 糖尿病 15 年, 近 2 年活动能力明显下降, 上 2 层楼即感气喘。查体: 双肺底可闻及湿啰音, 心率 78 次/分, 下肢无水肿。HbA1c 为 7.8%, NT-proBNP

885pg/ml, eGFR 48ml/min • 1.75m², 该患者血压控制的目标值为

- A.150/90mmHg
- B.140/90mmHg

C.130/90mmHg

D130/80mmHg

【答案】:D

49. 在慢性心脏瓣膜病中，最容易引起心房颤动是

A.二尖瓣关闭不全

B. 二尖瓣狭窄

C. 主动脉瓣关闭不全

D.主动脉瓣膜狭窄

【答案】:B

50. 胃食管反流病的食管外症状是

A.胸痛

B. 咳嗽

C. 吞咽困难 D.烧心

【答案】: B

51.目前诊断小肠出血部位和病因最有效的辅助检查是

A.消化道 X 线钡剂造影

B.胃镜和结肠镜

C.胶囊镜

D.腹部 B 超

【答案】:C

52. 男性，30 岁，反复腹泻、粘液脓血便 6 天，加重 2 天。轻度贫血貌，肝脾肋下未触及， 左下腹疼痛，无肌紧张、反跳痛，肠鸣音 6~8 次/分，粪便细菌培养阴性，广谱抗生素治疗一周无效，对于该患者，最可能的诊断

A.肠易激综合征 B.溃疡性结肠炎 C.慢性细菌性痢疾

D.克罗恩病

【答案】: B

53. 男性，18 岁，发热、咽痛 2 周后出现颜面水肿、血压升高(160/90mmHg) 2 天来诊， 既往体健，化验尿蛋白(++)，沉渣镜检红细胞 20-25 个/HP，抗链球菌溶血素 “O” 1:800。血清 C3 降低，治疗该患者高血压的首选药物是

A. 利尿剂

B. β 受体拮抗剂 C.钙通道阻滞剂

D.血管紧张素转换酶抑制剂

【答案】: D

54. 女,26 岁。因乏力、皮下瘀斑 1 周，诊断为急性髓系白血病入院。血常规: Hb 85g/L, WBC 25.4×10⁹/L, PLT 25×10⁹/L。骨髓象见原始粒细胞 71% , 早幼粒细胞 2%, 其他各阶段粒细胞 12%, 单核细胞 8%。请问该患者急性白血病的 FAB 分型是

A.M1 型 B.M2 型 C.M3 型 D.M4 型

【答案】:B

55. 男性, 55岁, 患2型糖尿病, 用二甲双胍0.3g每日三次口服。及中效胰岛素20U皮下注射治疗, 血糖监测显示: 凌晨两点血糖2.9mmol/L, 空腹血糖12.0mmol/L, 该患者空腹血糖升高的原因是

- A. 黎明现象
- B. Somogyi效应
- C. 睡前胰岛素剂量不足 D.二甲双胍药物不良反应

【答案】: B

56. 病理和临床类型中呈退行性变的风湿性疾病是

- A.银屑病关节炎
- B.强制性脊柱炎 C.骨关节炎
- D.类风湿性关节炎

【答案】:C

57. 上消化道大出血的病因中, 肝硬化食管胃底曲张静脉破裂大出血所占的比例

- A.20%-25%
- B.26%-30%
- C.31%-35% D.36%~40%

【答案】: A

58. 下列选项中, 不属于乳腺癌促发因素的是

- A.初潮年龄小
- B.绝经期晚
- C.哺乳
- D.初产年龄大

【答案】: C

59. 下列选项中, 对诊断急性弥漫性腹膜炎最有意义的是

- A.腹痛病史
- B.症状和体征
- C.B超提示腹腔积液
- D.CT显示肠管扩张

【答案】: B

60. 青少年容易得急性阑尾炎, 最重要的原因是 A.阑尾发骨尚不健全

- B.寄生虫造成阑尾梗阻 C.粪石阻塞阑尾管腔
- D.阑尾淋巴滤泡组织增生致阑尾梗阻

【答案】:D

61 正常成年人每日的胆汁分泌量

- A.200~600ml
- B.800~1200ml C.1300~1700ml
- D.1800~2200ml

【答案】: B

62. 女性,45岁。B超检查胆囊多发息肉样病变,最大直径0.6cm,无症状。对此患者最佳的治疗是

- A. 胆囊切除术 B. 保留胆囊, 息肉切除术 C. 观察, 定期复查 D.熊去氧胆酸溶解息肉

【答案】: C 上新行

63. 下列关于胸部损伤疾病中,一般采取非手术治疗的是

- A. 创伤性窒息 B. 血胸
- C. 张力性气胸 D.开放性气胸

【答案】: C

64. 下列溶液中,渗透压比血浆高的是

- A.ringer液 B.5%葡萄糖溶液
- C .5%碳酸氢钠溶液 D.1.87%乳酸钠溶液

【答案】: C

65. 骨折临床诊断中,错误的说法是

- A.骨折的特有体征包括畸形、反常运动、骨擦感或骨擦音 B.有骨折特有体征之一,即可诊断骨折
- C.检查疑有骨折的患者,应诱发骨擦感或骨擦音,以明确诊断 D.无骨折特有体征不能排除骨折

【答案】: C

66.骨转移瘤中,最常见的原发肿瘤为

- A.甲状腺癌 B.乳腺癌 C.前列腺癌 D.肾癌

【答案】:B

67. 男性,20岁,胫骨中上段慢性骨髓炎,一般情况好,体温正常。局部有流脓窦道,X片有3cmx1cm死骨,周围包壳完整。下列选项中不考虑的治疗方式是

- A. 手术摘除死骨,肌瓣填塞消灭死腔
- B. 手术摘除死骨,庆大霉素-骨水泥珠链填塞和二期植骨 C.病灶清除术,伤口一期缝合,负压吸引
- D.患肢管型石膏固定,开窗换药,全身广泛应用抗生素

【答案】: D

68. 男性,35岁,反复发作性喘息伴流涕5年,均在每年春季发作,1天前因去花鸟商店后再次发作喘息,喘息较前严重,不能平卧伴大汗,呼吸困难意识模糊来院急诊,诊断为支气管哮喘急性发作期,重度。该患者喘息急性发作时的呼吸困难类型是

- A.吸气性呼吸困难 B.呼气性呼吸困难 C.混合性呼吸困难 D.心源性呼吸困难

【答案】: B

69. 男性,35岁,反复发作性喘息伴流涕5年,均在每年春季发作,1天前因去花鸟商店后再次发作喘息,喘息较前严重,不能平卧伴大汗,呼吸困难意识模糊来院急诊,诊断为支气管哮喘急性发作期,重度。患者最有可能的血气分析结果是

- A. PaO₂ 正常, PaCO₂ 升高
- B. PaO₂ 正常, PaCO₂ 降低
- C. PaO₂ 降低, PaCO₂ 降低
- D. PaO₂ 降低, PaCO₂ 升高

【答案】: D

70. 女, 28岁, 来院查体, 既往有反复扁桃体炎史。查体: T36.2°C, P78次/分, R16次/分, BP120/70mmHg。双侧扁桃体II度肿大。双肺(-), 心尖博动位于左侧第五肋间锁骨中线上, 心律平整, 心尖部可闻及舒张期隆隆样杂音, 左侧卧时杂音更加明显。该患者存在的

- 器质性病变是 A.二尖瓣狭窄 B.肺动脉瓣狭窄 C.三尖瓣狭窄 D.主动脉瓣狭窄

【答案】: A

71. 女, 28岁, 来院查体, 既往有反复扁桃体炎史。查体: T36.2°C, P78次/分, R16次/分, BP120/70mmHg。双侧扁桃体II度肿大。双肺(-), 心尖博动位于左侧第五肋间锁骨中线上, 心律平整, 心尖部可闻及舒张期隆隆样杂音, 左侧卧时杂音更加明显。该患者听诊还可能出现的体征是

- A.心尖部第一心音减弱 B.心尖部第一心音增强 C.心底部第二心音减弱 D.心底部第二心音逆分裂

【答案】: B

72. 女, 28岁, 既往有反复扁桃体炎史。查体: T36.2°C, P78次/分, R16次/分, BP120/70mmHg。心律平整, 双侧扁桃体II度肿大。双肺(-), 心尖博动位于左侧第五肋间锁骨中线上, 心尖部可闻及舒张期隆隆样杂音, 左侧卧时杂音更加明显。现患者突然心悸, 查体 P85次/分, 血压 110/70mmHg, 心率 102次/分, 心律不整, 现在患者杂音可能的改变

- A.无改变 B.舒张早期增强 C.舒张晚期减弱 D.舒张早期减弱

【答案】: C

73. 男, 68岁, 咳嗽咳痰10年, 活动后喘息2年, 上3层楼即感气短需要停下来休息, 近1年来无急性发作史, 吸烟48年, 每日一包。查体: 桶状胸, 叩诊过清音。呼气期延长。X线可见双肺野透亮度增加。肺功能检查: FEV1/FVC为61%, FEV1pred 52%。该病人最可能的诊断是

- A.慢性阻塞性肺疾病 B.支气管扩张症
C.支气管哮喘 D.间质性肺疾病

【答案】: A

74. 该患者肺功能异常是

- A.限制性通气功能障碍
B.阻塞性通气功能障碍, 轻度
C.阻塞性通气功能障碍, 中度
D.阻塞性通气功能障碍, 重度

【答案】: C

75. 该患者首选的治疗手段是

- A.应用 LAMA
B.出现感染时应用抗生素
C.应用 LAMA+ICS
D.应用 N-乙酰半胱氨酸

【答案】: C

76. 女性, 60岁, 1个月来无明显诱因心悸, 呈发作性, 持续1~2小时缓解, 半小时前再次发作来院, 近半年来自觉消瘦、乏力、出汗, 食欲好, 睡眠差、血压升高, 查体体温37.3°C, BP140/70, 皮肤出汗, 颈部未闻及血管杂音。心界不大, 心律不整, 手颤(+), 心室率136次/分, P波消失, 可见形态不等f波, QRS波时限0.08。

间距不等。最可能诊断为 A.阵发性室上性心动过速

- B.频发性房性早搏 C.阵发性房颤
- D.阵发性房扑

【答案】：C

77. 女性, 60 岁, 1 个月来无明显诱因心悸, 呈发作性, 持续 1~2 小时缓解, 半小时前再次发作来院, 近半年来自觉消瘦、乏力、出汗, 食欲好, 睡眠差、血压升高, 查体体温 37.3°C, BP140/70, 皮肤出汗, 颈部未闻及血管杂音。心界不大, 心律不整, 手颤(±), 心室率 136 次/分, P 波消失, 可见形态不等 f 波, QRS 波时限 0.08。间距不等。产生的原因最可能为

- A. 高血压
- B. 冠心病 C.糖尿病
- D.甲状腺功能亢进

【答案】：D

78. 女性, 60 岁, 1 个月来无明显诱因心悸, 呈发作性, 持续 1~2 小时缓解, 半小时前再次发作来院, 近半年来自觉消瘦、乏力、出汗, 食欲好, 睡眠差、血压升高, 查体体温 37.3°C, P90 次/分, BP140/70, 皮肤出汗, 颈部未闻及血管杂音。双肺正常, 心界不大, 心律不整, 手颤(±)。心电图显示: 心室率 136 次/分, P 波消失, 可见形态不等 f 波, QRS 波时限 0.08。间距不等。治疗基本是

- A.选用洋地黄类药物减慢心室率 B 行射频消融术转复心律
- C 治疗原发病 D.临床观察

【答案】：C.

79. 男性, 45 岁, 右季肋部胀痛伴厌食、腹胀 1 月余, 既往患有乙型病毒性肝炎 10 余年。查体: 肝右肋下 3cm, 质硬, 边缘及表面不规则。目前最可能的诊断是

- A.慢性重型肝炎 B.原发性肝癌 C.细菌性肝脓肿 D.肝脏血管瘤

【答案】：B

80. 男性 45 岁, 右季肋部胀痛伴厌食, 腹胀 1 月余, 既往患有乙型病毒性肝炎 10 余年。查体: 肝右肋下 3cm, 质硬, 边缘及表面不规则。实验室检查()

- A. 血 ALT 和 AST 均升高
- B. 血 AFP 持续升高>400ng/ml
- C. 血 ALT, AFP 及白细胞计数均正常 D.血白细胞计数和中性粒细胞比例升高

【答案】：B

81. 男性, 45 岁, 右季肋部胀痛伴厌食, 腹胀 1 月余, 既往患有乙型病毒性肝炎 10 余年。查体: 肝右肋下 3cm, 质硬, 边缘及表面不规则。最有助于确定诊断检查的是

- A. 腹部 B 超
- B. 腹部 CT
- C. 肝穿刺病理学检查 D.腹部动脉造影

【答案】：C

82. 男, 15 岁, 颜面、双下肢水肿, 既往健。查体 T36.5° C, BP120/70mmHg, 眼睑肿, 心肺未异常, 腹平软, 肝脾下未触及, 下肢凹陷性水肿(++)+, 化验尿蛋白(+++), 沉渣镜检红细胞 0-2 个/Hp, 血白蛋白 25g/L, 血胆固醇 8mmol/L, 血 Cr102mmol/L, 血 BUN10.5mmol/L 该患者最可能的疾病

- A. 急性肾小球肾炎 B. 急进性肾小球肾炎 C. 肾病综合征
- D. 慢性肾小球肾炎急性发作

【答案】：C

83. 男, 15岁, 颜面、双下肢水肿, 既往健。查体 T36.5° C, BP120/70mmHg, 眼睑肿, 心肺未异常, 腹平软, 肝脾下未触及, 下肢凹陷性水肿(++)+, 化验尿蛋白(+++), 沉渣镜检红细胞 0-2 个/Hp, 血白蛋白 25g/L, 血胆固醇 8mmol/L, 血 Cr102mmol/L, 血 BUN10.5mmol/L, 病理诊断为

- A. 毛细血管内肾小球肾炎 B. 新月体型肾小球肾炎
- C. 系膜毛细血管性肾小球肾炎 D. 微小病变型肾病

【答案】：D

84. 男, 15岁, 颜面、双下肢水肿, 既往健。查体 T36.5° C, BP120/70mmHg, 眼睑肿, 心肺未异常, 腹平软, 肝脾下未触及, 下肢凹陷性水肿(++)+, 化验尿蛋白(+++), 沉渣镜检红细胞 0-2 个/Hp, 血白蛋白 25g/L, 血胆固醇 8mmol/L, 血 Cr102mmol/L, 血 BUN10.5mmol/L, 最佳的治疗药物是

- A. 醋酸泼尼松 B. 环磷酰胺
- C. 醋酸泼尼松联合环磷酰胺
- D. 辛伐他汀

【答案】：A

85. 女性, 18岁, 力, 面色苍白半年余, 月经增多 2 年多。查体: 贫血貌, 巩膜无黄染, 心肺 未 见 异 常 , 腹 平 软, 肝 脾 肋 下 未 触 及 。化 验 血 常 规 : Hb80g/LMCV65fl, MCH20pg, MCHC300, WBC4.0109/L, Plt310*109/L 该病人最有可能的诊断是?

- A. 缺铁性贫血 B. 地中海贫血 C. 慢性病贫血 D. 巨幼细胞贫血

【答案】：A

- 86.** 为确诊, 最有价值的检查项目是?
- A. 网织红细胞计数
 - B. 铁蛋白检测 C. 血红蛋白电泳
 - D. 叶酸维生素 B12 检测

【答案】：C

- 87.** 下列选项中可以明确贫血病因的是?
- A. 询问饮食情况及舌检查
 - B. 询问既往患病史
 - C. 询问详细月经情况及妇科检查 D. 询问贫血家族史

【答案】：C

88. 女, 60 多岁, 乏力, 怕冷, 嗜睡, 既往有高血压病史。查体: T35.9 HR 80 BP 130/80
(大概。既往有心脏病史, 叩诊心浊音界扩大, S1 低钝。双下肢水肿, 踝反射减低。该患者应首先考虑的疾病诊断是

- A. 甲状腺功能减退症 B. 扩张性心肌病
- C. 结核性心肌炎 D. 干燥综合征

【答案】：

89. 女性, 68岁, 一个月来乏力, 胃寒, 胸闷, 气短, 记忆力明显减退, 食欲差, 夜间愿高枕卧位, 既往因心律失常服用胺碘酮治疗, 高血脂, 关节痛史。入院查体: T35.9° C, 心率 84, BP100/85mmHg, 高枕位, 表情淡漠,

皮肤干燥，睑结膜稍苍白，颈静脉充盈，甲状腺不大，双肺(-)，心脏浊音界扩大，心律整，S1低钝，肝脾触诊不满意，双下肢凹陷性水肿(+)，跟腱反射减退。为确诊，最有价值的具体检查是

- A.ANT- proBNP B.T—SPOT TB C.TPOAb

D 抗 ENA 抗体

【答案】:

90. 女性，68岁，一个月来乏力，畏寒，胸闷，气短，记忆力明显减退，食欲差，夜间愿高枕卧位，既往因心律失常服用胺碘酮治疗，有高脂血症，关节痛史。入院查体:T 35.9 p84 次每分，血压 100/85。高枕位，表情淡漠，皮肤干燥，睑结膜稍苍白，颈静脉充盈，甲状腺不大，双肺隐性，心浊音界扩大，心律整，第一心音遥远，肝脾触诊不满意，双下肢凹陷性水肿。跟腱反射迟钝。

应选择的治疗是 A.口服糖皮质激素 B.口服左甲状腺素 C.口服利尿剂

D 抗结核治疗

【答案】:

91. 女性，30岁，一个月来无明显诱因出现口、眼干燥，半个月来出现四肢关节疼痛，以肘、膝关节明显，一直未诊治。近几日来进固体食物须用水吞服，无多饮、多尿，大便正常。既往体健。查体:T36.8℃，血压 120/80mmHg，舌体干燥，口腔异味大，心肺腹检查未见异常，肘、膝关节稍肿胀、轻压痛，下肢不肿。血常规: Hb 94g/L，RBC 3.1×10¹²/L，WBC 3.5×10⁹/L，PLT 126×10⁹/L，该患者最可能的诊断是

- A. 干燥综合征
B. 系统性红斑狼疮 C.类风湿性关节炎
D.糖尿病

【答案】:A

92. 患者女，30岁，一个月前无明显原因出现口眼干燥。半个月前出现四肢关节疼痛，以双侧肘膝关节明显，未经诊治。近几天出现进食时需用水冲服，无多饮多尿，大便正常，既往体健。查体:体温 36.8°C，血压 120/80mmHg，舌体干燥，口腔异味大，心肺腹检查未见异常，肘、膝关节稍肿胀、轻压痛，下肢不肿。血常规: 血红蛋白 96g/L，红细胞 3.1×10¹²/L，WBC 3.5×10⁹/L，PLT 126×10⁹/L。最具有诊断意义的实验室检查是?

- A.血清抗 sm 抗体 B.空腹血糖
C. 血清 RF
D. 血清抗 ssa, ssb 抗体

【答案】:D

93. 女性，43岁，1年来经常右上腹胀痛，有时出现黄疸，发热。外院发现胆总管扩张，并有结石。行胆囊切除术，胆总管探查术，取出结石1枚。术后3周行T管造影，结果显示：胆总管扩张，直径5cm，腔内未见明显结石，肝内胆管未见扩张，十二指肠影像正常，胰管显影，此结果提示

- A.胆总管残余结石 B.胆总管下端肿瘤 C.正常胆道影像
D.先天性胆管扩张症

【答案】:C

94. 女性，43岁，近一年来右上腹胀痛，有时出现黄疸，发热。外院诊治发现胆总管扩张伴结石，行胆囊切除，胆总管探查术，取出结石一枚。术后3周T管造影示：胆总管扩张，直径约5cm，未发现明显结石，肝内胆管未见扩张，十二指肠显影正常，胰管显影。

- 下列进一步治疗措施中，首选的是 A.胆道镜取石
B. whipple 手术

C. 肝外胆管切除，胆肠吻合术 D.拔出 T 管，继续观察

【答案】:C

95. 患者女性，65 岁。胆囊结石 10 年，近来反复发作胆绞痛，要求手术治疗，有高血压、糖尿病病史，服药血压能在 150~160/85~95mmHg，空腹血糖 73mmol/L。患者术前处理措施中正确的是

- A. 将血压降至 130/90mmHg 再手术
- B. 将血压控制在 6.1mmol/L 再手术 C.将血压、血糖降至正常范围再手术 D.不需特殊处理，可手术

【答案】: D

96. 患者腹腔镜胆囊切除，手术顺利。术后前 3 天引流管引流微黄清亮液体 15~20ml/日，拔除引流管，术后 10 天患者自觉右上腹不适，来院。查体：T 37.2°C，WBC 9*1012/L，N75%，B 超示胆囊腋窝处 4~5cm 的液性暗区，穿刺抽出黄色液体似胆汁。最合适的处理是

- A.穿刺置换引流 B.局部理疗
- C.加用抗生素 D.手术引流

【答案】: A

97. 女性，52 岁，结节性甲状腺炎诊断 2 年，一年后感觉颈部肿块增大，B 超示直径 1.8cm 增加到 2.6cm，最可能的诊断

- A.恶性变 B.囊内出血
- C.亚急性甲状腺炎 D.桥本甲状腺炎

【答案】: A

98. 女性，53 岁，诊断结节性甲状腺肿 2 年，近日突觉颈部胀痛，复查 B 超见左叶结节较 1 年前增大，直径有 1.8cm 变为 2.6cm，成囊实性，部分囊壁可以片状钙化，目前最适宜的处理是

- A. 对症治疗
- B. 甲状腺大部切除术 C.穿刺引流
- D.甲状腺结节切除

【答案】: D

99. 女，53 岁，诊断为结节性甲状腺肿，近一年来颈部胀痛，复查显示：左侧腺叶呈囊性变，部分囊壁有钙化，近 2 年来复查。显示右侧腺叶出现钙化影，应采取的治疗做法

- A.继续保守治疗
- B.右侧腺叶全切，左侧腺叶部分切除 C.右侧腺叶切除
- D.全腺叶切除

【答案】: B

100. 男性，62 岁，因大便有脓血 1 月入院，肛门指检在距肛缘 7cm 处触及大小 4cm 的肿物，中间有溃疡，活检病理：中分化腺癌，全身检查无阳性发现，肝肺未见转移，下列手术方案中最合适的是：

- A.乙状结肠造口术 B.Miles 手术 C.Dixon 手术 D.Hartmn 手术

【答案】: C

101. 男，62 岁，因有血便一个月入院，肛门指检在距肛缘 7cm 处触及直径 4cm 的肿物，中间有溃疡，活检病理：中分化腺癌，全身检查无阳性发现，囊肿未见转移，术后化疗五个疗程，2 年后复查 CT，发现右肝 2 个直径为 2~3cm 结节，边缘清晰，强化明显，呈“牛眼征”，最可能的诊断是

A.直肠癌肝转移 B.原发性肝癌 C.肝多发血管瘤 D.多发肝囊肿

【答案】：A

102. 男, 62岁, 因有血便一个月入院, 肛门指检在距肛缘7cm处触及直径4cm的肿物, 中间有溃疡, 活检病理: 中分化腺癌, 全身检查无阳性发现, 囊肿未见转移, 术后化疗五个疗程, 2年后复查CT, 发现右肝2个直径为2~3cm结节, 边缘清晰, 强化明显, 呈“牛眼征”, 当前最合理的治疗是

- A.继续治疗
- B.左肝切除 C.观室
- D.介入治疗

【答案】：B

103. 男性, 50岁, 因车轮碾压致左前臂外伤5小时, 查体: 神志清楚, 左前臂明显肿胀疼痛, 皮肤瘀斑, 出血, 成角畸形, 应首先考虑的诊断为

- A.桡骨头脱位 B.尺骨骨折 C.桡骨骨折
- D.尺、桡骨骨折

【答案】：D

104. 男性, 50岁, 因车轮碾压致左前臂外伤5小时, 查体: 神志清楚, 左前臂明显肿胀疼痛, 皮肤瘀斑, 出血, 成角畸形, 该患者治疗方案选择手法复位固定的损伤是

- A.损伤时间较短的外骨折 B.稳定骨折
- C.血管神经损失 D.伴肌腱损伤

【答案】：B

105. 如果患者突然出现疼痛加重, 皮肤苍白, 手指麻木, 原因是什么

- A.神经损伤
- B.骨筋膜室综合征
- C.急性骨髓炎
- D.缺血性骨坏死

【答案】：B

106. 男性, 14岁, 无意中发现右膝内下圆形肿物, 质硬, 固定, 局部无红肿热痛, X线显示右胫上端有一骨性突起, 皮质和松质骨以宽广的蒂与正常骨相连。最可能的诊断是

- A.骨样骨瘤 B.骨肉瘤 C.骨软骨瘤
- D.骨巨细胞瘤

【答案】：C

107. 男性, 14岁, 无意中发现右膝内下圆形肿物, 质硬, 固定, 局部无红肿热痛, X线显示右胫上端有一骨性突起, 皮质和松质骨以宽广的蒂与正常骨相连。请问该患者用什么方法治疗?

- A.根治性骨段切除, 假体植入 B.化疗加放疗
- C.骨肿瘤切除
- D.无需治疗, 观察

【答案】：D

108. 某年轻患者在高铁上突发心脏病, 一位医生听到广播后立刻赶到现场实施急救, 并借助联系下一站医院

做好接治准备，由于抢救及时，措施到位，挽回了患者年轻的生命，此事件集中体现的医学人道主义精神是

- A. 救死扶伤 B.互关互爱 C.建议永文 D.严谨求实

【答案】：A

109. 医生诊治病人时，恰当的沟通语言是

- A.医学上的东西跟你说多了你也不知道
- B. 回去请按要求服药，否则达不到治疗效果
- C.多久能治好，我也不知道
- D 你为什么不听医生的话，下次再这样就不要来找我了

【答案】：B

110. 患者女，32岁，诊断为子宫肌瘤，行手术治疗，术中发现子宫一侧有一囊肿，可一并切除，下列行为正确的是

- A.直接切除，术后告知 B.嘱助手告知患者家属
- C.先缝合伤口，待取得家属同意后再行手术 D.立即与家属商议，取得同意后手术

【答案】：D

111.2003年SARS流行期间，某医院急诊室收治一名SARS患者，其家属悉心照料，未采取保护措施，在积极救治患者的同时应对患者家属采取什么措施

- A.报告疾控部门，对家属进行隔离 B.没有权利对家属进行隔离
- C.未确诊家属，不进行隔离 D.嘱其家属自行回家隔离

【答案】：A

112. 医疗中患者的信息属于保密范围，医生为患者保密是医生的业务，但不是绝对义务，下面选项医生的做法能得到伦理辩护的是

- A.将肿瘤患者的病理诊断报告告诉前来咨询的单位领导 B.按照保险公司的要求医生提供患者的病历资料
- C. 将麻疹患者信息告诉有关部门
- D. 将梅毒患者的感染信息告诉前来探视的同事

【答案】：C

113. 临床医疗情境下，知情同意最重要的伦理意义

- A. 充分尊重患者的自主性和医疗决策权，由患者本人做出有关其个人的医疗决策
- B. 对于医疗中可能发生的种种风险和不适进行充分描述，因此有重要的医疗防御意义 C.患者有义务询问对自己医疗干预的益处和风险，据此医生向患者提供相关信息
- D. 向患者提供帮其作出最佳决策的信息和医疗建议，获得患者许可并授权医学治疗

【答案】：D

114. 纽伦堡法典?是 1946 年审判纳粹战犯的纽伦堡军事法庭会议的一部分，涉及到人体实验的十个道德要求，其第一条是

- A.试验应立足于充分的动物实验已获得的结果 B.试验前获得受试者的自愿同意是绝对的
- C.试验的危险性不得超过试验目的的人道主义重要性 D.事先确信会发生死亡或瘫痪的试验是一律不得进行

【答案】：D

116. 交感缩血管神经纤维支配密度最高的血管是

A.脑血管 B.皮肤血管 C.内脏血管 D.骨骼肌血管

【答案】：B

117. 交感缩血管神经纤维支配密度最低的血管是

A.脑血管 B.皮肤血管 C.内脏血管 D.骨骼肌血管

【答案】：A

118. 病人除了听不懂别人话外，其他语言认知功能正常，听力无障碍，皮层损伤部位最可能 是

A.Broca 区 B.颞上回后部 C.Wernicke 区 D.角回

【答案】：B

119. 病人除了听不懂别人话外，其他语言认知功能正常，发音无障碍，皮层损伤部位最可能 是

A. Broca 区 B.颞上回后部 C.Wernicke 区 D.角回

【答案】：A

120. 参加嘌呤核苷酸从头合成的关键酶

- A.酰胺转移酶
- B. 天冬氨酸氨基甲酰转移酶
- C. 次黄嘌呤-鸟嘌呤磷酸核糖转移酶
- D.尿苷/胞苷激酶

【答案】：A

121. 参加嘧啶核苷酸从头合成的关键酶

- A.酰胺转移酶
- B. 天冬氨酸氨基甲酰转移酶
- C. 次黄嘌呤-鸟嘌呤磷酸核糖转移酶
- D.尿苷/胞苷激酶

【答案】：B

122. 转运肝内合成的胆固醇至全身组织的脂蛋白是

- A.CM
- B.VLDL
- C.LDL
- D.HDL

【答案】：C

123. 转运肝外组织的胆固醇至肝内的脂蛋白是

- A.CM
- B .VLDL
- C. LDL
- D. D.HDL

【答案】：A

124. 细菌性感染早期浸润的细胞主要是

- A. 中性粒细胞
- B. 巨噬细胞
- C. 嗜酸性粒细胞
- D. 淋巴细胞

【答案】：A

125. 寄生虫感染早期浸润的细胞主要是

- A. 中性粒细胞
- B. 巨噬细胞
- C. 嗜酸性粒细胞
- D. 淋巴细胞

【答案】：C

126. 在儿童淋巴细胞瘤中，常以白血病表现的是

- A. 前体 B 淋巴细胞肿瘤
- B. 前体 T 淋巴细胞肿瘤
- C. 成熟 B 淋巴细胞肿瘤
- D. 成熟 T 淋巴细胞肿瘤

【答案】：A

127. 在儿童淋巴细胞瘤中，主要以淋巴瘤表现的是

- A. 前体 B 淋巴细胞肿瘤
- B. 前体 T 淋巴细胞肿瘤
- C. 成熟 B 淋巴细胞肿瘤
- D. 成熟 T 淋巴细胞肿瘤

【答案】：C

128. 男性，52岁，10天前发热，咽痛，1天来突感心前区锐痛呈持续性，向左肩放射活动时加重，有高血压病史，查体：T37.5℃，P88次/分，BP160/90mmHg，双肺(-)，胸骨左缘3、4肋间可闻抓刮样音，收缩期明显，双脉搏对称，该患者最可能的诊断是

- A. 急性心包炎 B. 急性心肌炎
- C. 急性感染性心内膜炎 D. 心脏压塞

【答案】：C

129. 女性，46岁，10天前有发热，恶心，腹泻，2天来心悸伴心前区闷痛，活动后明显加重，夜间睡眠中有憋气感，既往体健，查体：T37.6℃，P110次/分，BP110/65mmHg，双肺底偶闻及湿罗音，心率整，心尖部可闻及S3奔马律，肝未及，该患者最可能的诊断是

- A. 急性心包炎
- B. 急性心肌炎
- C. 急性感染性心内膜炎 D. 心脏压塞

【答案】：B

130. 亚硝酸盐中毒的症状 A.皮肤黏膜灼伤

- B. 皮肤黏膜黄染 C. 皮肤黏膜发绀 D. 皮肤黏膜苍白

【答案】：C

131. 毒蕈中毒的症状

- A.皮肤黏膜灼伤 B.皮肤黏膜黄染 C.皮肤黏膜发绀 D.皮肤黏膜苍白

【答案】B

132.53 岁，男性，乙肝病史 13 年，中至重度食管胃底静脉曲张，HB 110g/h，WBC 2.3*1012/L，PLT 32，肝功能分组 child-pughA 级，无出血史，选择的治疗方法

- A.分流术 B.断流术 C.保守治疗 D.TIPS

【答案】：C

133.48 岁，男性，乙肝病史 8 年，重度食管胃底静脉曲张，HB 80g/h，WBC 3.1*1012/L，PLT 36，肝功能分组 child-pughC 级，等待肝移植，近一年 3 次呕血，一天前出血 1500ml，行三腔两管压迫，一天前拔除，仍有出血，进一步治疗应选择

- A. 分流术 B.断流术 C.保守治疗 D.TIPS

【答案】：D

134. 一侧上睑下垂，瞳孔缩小，眼球内陷的表现是

- A.horner 综合征
B. mirizzi 综合征
C. budd chiari 综合征
D. peutz jeghers 综合征

【答案】：A

135. 胆囊结石压迫胆总管并致其狭窄表现是

- A.horner 综合征
B. mirizzi 综合征
C. budd chiari 综合征
D. peutz jeghers 综合征

【答案】：B

136. 通过激活酪氨酸激酶受体完成信号转导的配体有

- A.胰岛素
B.肾上腺素
C.乙酰胆碱
D.神经生长因子

【答案】：AD

137. 下列关于 NO 对循环系统作用描述，正确的有

- A.抑制血管平滑肌细胞增殖
B.使血管平滑肌细胞膜电位超极化
C.抑制血小板黏附，防止血栓形成
D.减少血管平滑肌细胞胞质游离钙 Ca²⁺离子浓度

【答案】：ACD

138.气胸对机体造成的影响有

- A.引起肺气肿
- B.吸气阻力增加
- C.呼气阻力增加
- D.阻碍胸腔静脉血液，淋巴回流

【答案】：BD

139. 人在进食后可以促进胃排空的因素有

- A.促胃液素
- B. 肠-胃反射
- C. 迷走-迷走反射
- D. 壁内神经丛反射

【答案】：CD

140. 关于肾脏 NH₃ 和 NH₄⁺ 排泄正确的有

- A.近端小管主要分泌 NH₄⁺
- B. 集合管主要分泌 NH₃
- C. 与分泌 H⁺有关
- D. 与重吸收 HCO₃⁻有关

【答案】：CD

141. 在下列情况中，可使骨骼肌肌梭 Ia 类传入冲动增加的有

- A.骨骼肌肌梭收缩缩短时
- B. 骨骼肌肌梭被动拉长时
- C. 支配骨骼肌肌梭的 α 运动神经元兴奋时
- D. 支配骨骼肌肌梭的 γ 运动神经元兴奋时

【答案】：BD

142. 真核生物染色体 DNA 复制特征有

- A.半保留复制
- B.半不连续复制
- C.双向复制
- D.D-环复制

【答案】：ABC

143. 真核生物 mRNA 前体剪接部位的结构有

- A.5'剪接点为 GU
- B. 3'剪接点为 AG
- C. 终止密码子的 3'端
- D. 切割信号序列为 5'-AAUAA-3'

【答案】：AB

144. 常发生磷酸化的氨基酸残基是

- A.丝氨酸
- B.苏氨酸
- C.酪氨酸

D. 苯丙氨酸

【答案】： ABC

145. 转录因子的 DNA 结合结构

- A. 锌指结构
- B. 螺旋-环+螺旋
- C. 复函脯氨酸结构域 D. 亮氨酸拉链

【答案】： ABD

146. 下列属于真核生物基因组结构中的中度重复序列

- A. 短散在核原件(SINEs)
- B. 长散在核原件(LINEs)
- C. 反向重复序列
- D. 卫星 DNA

147. 下列胆汁酸中，属于初级胆汁酸的有

- A. 胆酸
- B. 牛磺胆酸
- C. 鹅脱氧胆酸
- D. 甘氨鹅脱氧苷酸

【答案】： ACD

148. 下列病变中，属于脂肪变性的有

- A. 心肌细胞间出现脂肪细胞
- B. 肾小管上皮细胞内有脂滴
- C. 心肌细胞中出现脂滴
- D. 肝细胞水肿，内含大量红染细颗粒状物质

【答案】： BC

149. 下列情况中，属于肿瘤增生特点的有

- A. 增生与机体不协调
- B. 增生多为多克隆性 C. 增生具有相对自主性
- D. 增生具有无限增殖的潜能

【答案】： ACD.

150. 在慢性支气管炎中常见的病变有

- A. 柱状上皮纤毛脱落
- B. 支气管上皮鳞化生
- C. 支气管管壁软骨变性、萎缩
- D. 支气管腺体黏液腺化生

【答案】： ABCD

151. 亚急性重型肝炎的病理特点有

- A. 肝细胞亚大块坏死

- B. 肝细胞再生结节
- C. 残存肝细胞出现明显异型
- D. 网状纤维支架塌陷

【答案】：ABD

152. 下列病变中，属于胃癌晚期的是

- A. 癌细胞浸润至黏膜下层
- B. 癌细胞转移到局部淋巴结
- C. 癌细胞转移到双侧卵巢
- D. 癌细胞转移至左锁骨上淋巴结

【答案】：CD

153. 在肾炎肾穿刺活检切片中，发现颗粒型免疫荧光。该患者肾脏疾病的可能类型有

- A. 肺出血性肾炎综合征
- B. 链球菌感染后性肾炎
- C. 狼疮性肾炎
- D. IgA 肾病

【答案】：BCD

154. 胸水中葡萄糖含量降低可见于下列哪些疾病

- A. 脓胸
- B. 类风湿性关节炎
- C. 恶性胸水
- D. 系统性红斑狼疮

【答案】：ABCD

155. 男性，65岁。6年前曾患心肌梗死，现欲估患者心功能情况，可选用的检查有

- A. 动态心电图
- B. 超声心动图
- C. 放射性核素心肌显像
- D. 冠脉造影

【答案】：ABC

156. 自身免疫性慢性萎缩性胃炎发生巨幼性红细胞贫血的主要机制是

- A. 内因子分泌减少
- B. 内因子抗体使其功能减退
- C. 胃吸收维生素 B12 减少
- D. 回肠吸收维生素 B12 减少

【答案】：ABD

157. 急性肾衰竭紧急透析指针

- A. 血钾 7.0mmol/L
- B. 动脉血 pH7.25
- C. 严重肾损伤性脑病
- D. 利尿剂无效的严重肺水肿

【答案】：ACD

158. 根据 MDS 的 FAB 分型标准, 下列符合难治性贫血伴原始细胞增多转变型的有

- A.外周血原始细胞大于等于 50%
- B.骨髓原始细胞> 20%而<30%
- C.幼粒细胞胞浆内出现 Auer 小体
- D.环形铁粒幼> 15%

【答案】：BC

159. Cushing 综合征可出现的临床表现有

- A.贫血
- B.皮肤色素沉着
- C.病理性骨折
- D.精神异常

【答案】：BCD

160. 目前肺癌最常见的病理类型有

- A.大细胞肺癌
- B.小细胞肺癌
- C.鳞状细胞癌
- D.腺癌

【答案】：BCD

161. 失血时的输血原则, 正确的是

- A. 失血量低于总血容量的 10%, 不需要输血
- B. 失血: 量占总血容量的 10%~20%, 输入晶体和胶体液
- C. 失血量占总血容量的 20%~30%, 输入适当浓缩红细胞
- D.失血量大于总血容量的 30%, 应该全部输入全血

【答案】：ABC

162.长期肠外营养可能产生的并发症有

- A.肝功能损害
- B.肾功能损害
- C.水、电解质平衡紊乱
- D.骨质疏松

【答案】：ACD

163. 丹毒的临床特点有

- A.B-溶血性链球菌是其主要病菌
- B.口腔溃疡是其激发因素
- C.反复发作可以发生组织坏死
- D.治愈后易复发

【答案】：BD

164. 造成半月板损伤的因素有

- A.膝的半屈
- B.膝的挤压
- C.膝的内收外展
- D.膝的旋转

【答案】：ABCD

165. 关于粘连性肩关节囊炎，正确的

- A. 最主要的激发因素是肩部急性损伤
- B. 肩盂肱关节囊炎性粘连，僵硬，致关节疼痛和活动受限
- C. 颈椎病可诱发本病
- D. 本病有自限性

【答案】：BCD

路灯在职研究生招生信息网涵盖在职研究生报考的各个环节，是集咨询、分析、报考、互动等多平台于一身的综合性在职研门户网站。

- 同等学力
- 专业硕士
- 国际硕士
- 中外合办
- 在职博士
- 国际博士
- 高级研修
- 高端培训

扫一扫，关注路灯在职研究生官方微信，及时获取招生资讯、报考常见问题、备考经验分享等信息！还有免费的人工在线答疑服务！



路灯在职研究生 QQ 交流群: **QQ 598070943**

全国统一报名咨询电话: **40000-52125**

更多专业硕士免费备考资料下载，历年真题，考试大纲，大纲解析，复习指导等，应有尽有！

思想政治理论: <https://www.125yan.com/zyss/zhenti/?zy=148>

英语一: <https://www.125yan.com/zyss/zhenti/?zy=138>

数学二: <https://www.125yan.com/zyss/zhenti/?zy=132>

西医综合: <https://www.125yan.com/zyss/zhenti/?zy=376>