

病理学-题库

1、凝固性坏死的形态特点包括

- A、好发于心肌、肝、脾、肾等
- B、好发于肠、脑、脾、肾等
- C、细胞与组织轮廓残影存在
- D、细胞核存在
- E、细胞核消失

答案：ACD

2、肉芽组织随着时间的推移,发生:

- A、炎症细胞逐渐减少
- B、成纤维细胞和血管逐渐增加
- C、水肿逐渐减轻
- D、胶原纤维增多,玻璃样变
- E、颜色逐渐由苍白变红

答案：ABCD

3、出血性梗死常见于

- A、肺
- B、脾
- C、肠
- D、肾
- E、脑

答案：AB

4、脓液含有

- A、细菌
- B、纤维蛋白
- C、坏死的组织碎片
- D、浆液
- E、变性坏死的中性粒细胞

答案： ACDE

5、下列哪些是肿瘤的生长方式：

- A、 浸润性
- B、 外生性
- C、 内翻性
- D、 膨胀性
- E、 种植性

答案： ABD

6、二尖瓣狭窄可引起的病理变化有

- A、 左心房肥大扩张
- B、 左心室肥大扩张
- C、 右心室肥大扩张
- D、 右心房肥大扩张
- E、 慢性肺淤血

答案： ACDE

7、关于大叶性肺炎的叙述,下列哪些是错误的?

- A、 病变多累及一个肺大叶
- B、 常并发肺褐色硬变
- C、 病变多见于左肺下叶
- D、 血常规白细胞降低
- E、 可导致支气管扩张

答案： BDE

8、门脉高压症的临床表现有

- A、 脾肿大
- B、 肝肿大
- C、 黄疸
- D、 腹水
- E、 胃肠淤血

答案： ADE

9、肾病综合征包括

- A、 低蛋白血症
- B、 高度蛋白尿
- C、 高脂血症
- D、 高度水肿
- E、 高蛋白血症

答案： ABCD

10、流行性乙型脑炎的镜下病变特点有

- A、 神经细胞的变性坏死
- B、 软化灶形成
- C、 胶质细胞增生形成小胶质结节
- D、 血管扩张充血
- E、 浸润的炎症细胞形成血管套, 主要为大量中性粒细胞

答案： ABCD

11、假膜性炎是发生在黏膜上的增生性炎。

答案： 错误

12、肺肉质变是大叶性肺炎的常见并发症。

答案： 正确

13、透明血栓又称微血栓, 主要由血小板构成。

答案： 错误

14、由肉芽组织增生、修复填补缺损的过程称为纤维性修复。

答案： 正确

15、细胞水肿是一种可逆性损伤, 原因去除后可恢复正常。

答案： 正确

16、生理性再生属完全再生, 而病理性再生属于不完全再生。

答案： 错误

17、只要在肺的毛细血管或小动脉内见到角化上皮、胎毛、胎脂和胎粪等羊水成分就可以诊断为羊水栓塞。

答案： 正确

18、大叶性肺炎红色肝样变期缺氧症状较灰色肝样变期重

答案： 正确

19、致肺出血性梗死的原因是肺动脉栓塞。

答案： 错误

20、原发性高血压时,视网膜中央静脉发生硬化

答案： 错误

21、关于肺原发综合征的叙述,下列哪项是正确的?

- A、 原发病灶由典型的结核结节融合而成
- B、 肉眼观察其淋巴管炎呈明显串珠状
- C、 原发灶常位于肺通气不良的部位
- D、 原发灶常是多灶性渗出性病变
- E、 儿童多见

答案： E

22、大量空气迅速进入血液循环引起死亡的原因是

- A、 脑栓塞
- B、 心肌梗死
- C、 心脏破裂
- D、 肺梗死
- E、 急性心力衰竭和呼吸衰竭

答案： E

23、不发生鳞状上皮组织转化的组织是

- A、 脂肪组织
- B、 支气管黏膜上皮
- C、 胆囊黏膜上皮
- D、 子宫颈黏膜上皮
- E、 肾盂黏膜上皮

答案： A

24、继发性肺结核的特点是:

- A、 病变常位于肺上叶下部或下叶上部通气良好的部位

- B、 肺门淋巴结常有明显干酪样坏死
- C、 病变在肺内主要经受累的支气管播散
- D、 空洞形成比原发性肺结核病少见
- E、 随着机体免疫力增强, 常迅速痊愈

答案: C

25、肉芽肿性炎中类上皮细胞来源于

- A、 中性粒细胞
- B、 嗜酸性粒细胞
- C、 巨噬细胞
- D、 淋巴细胞
- E、 浆细胞

答案: C

26、局灶型肺结核以下列哪种病变为主

- A、 以渗出性病变为主
- B、 以增生性病变为主, 中央为干酪样坏死
- C、 以坏死和渗出为主
- D、 以干酪样坏死为主
- E、 以增生性病变和渗出性病变为主

答案: B

27、毒性甲状腺肿的主要病变特点是:

- A、 淋巴细胞浸润
- B、 胶质少
- C、 间质血管增生
- D、 滤泡上皮呈立方或高柱状增生
- E、 滤泡腔周边可出现吸收空泡

答案: D

28、关于大叶性肺炎的叙述正确的是

- A、 病变多累及一个肺大叶
- B、 常并发肺褐色硬化

- C、 病变多见于左肺上叶
- D、 外周血白细胞降低
- E、 可导致支气管扩张

答案： A

29、一种成熟的组织变成另一种成熟组织的过程称：

- A、 化生
- B、 机化
- C、 钙化
- D、 分化
- E、 适应

答案： A

30、良恶性高血压病晚期会引起：

- A、 继发性固缩肾
- B、 肾水变性
- C、 肾盂积水
- D、 肾凹陷性瘢痕
- E、 原发性固缩肾

答案： E

31、慢性萎缩性胃炎时,胃上皮常发生

- A、 胃底腺组织转化(化生)
- B、 移行上皮组织转化
- C、 结缔组织组织转化
- D、 鳞状上皮组织转化
- E、 肠上皮组织转化

答案： E

32、关于化脓性炎的叙述正确的是

- A、 黏膜和浆膜的化脓性炎又可称为脓性卡他
- B、 疔是多个痛的融合
- C、 表面化脓是指发生在浆膜、黏膜的化脓性炎

- D、 蜂窝织炎是指局限性化脓性炎
- E、 当脓液在组织间隙或体腔、自然管腔中积聚时称为积脓

答案： C

33、不能发生坏疽的器官是

- A、 脾
- B、 胆囊
- C、 阑尾
- D、 肠
- E、 子宫

答案： A

34、良性高血压晚期会引起：

- A、 继发性固缩肾
- B、 肾水变性
- C、 肾盂积水
- D、 肾凹陷性瘢痕
- E、 原发性固缩肾

答案： E

35、肿瘤分化越高：

- A、 恶性程度越高
- B、 转移越早
- C、 恶性程度越低
- D、 对放射治疗敏感
- E、 预后越差

答案： C

36、风湿病中最具诊断意义的病变是

- A、 纤维素样坏死
- B、 Aschoff 小体
- C、 纤维组织增生
- D、 浆液性关节炎

E、绒毛心

答案： B

37、符合大叶性肺炎的一项是

A、 支气管肺泡的化脓性炎

B、 细菌多由血道播散到肺

C、 肺上部病变较重

D、 肺泡的纤维素性炎

E、 支气管及肺泡卡他性炎

答案： D

38、心血管内膜的损伤容易发生血栓的机制不可能是

A、 释放血小板因子激活凝血过程

B、 激活内源性凝血系统

C、 血小板易于聚集

D、 激活外源性凝血系统

E、 灭活 ADP

答案： E

39、可通过口服碘盐而达到预防效果的甲状腺疾病是

A、 甲状腺腺瘤

B、 甲状腺癌

C、 地方性甲状腺肿

D、 甲状腺功能减退

E、 弥漫性毒性甲状腺肿

答案： C

40、预后最好的霍奇金病是

A、 淋巴细胞减少型之网状细胞型

B、 淋巴细胞为主型

C、 混合细胞型

D、 结节硬化型

E、 淋巴细胞减少型之弥漫性纤维化型

答案： B

41、与门脉高压表现无关的是

- A、 脾大
- B、 胃肠道淤血
- C、 出血倾向
- D、 腹腔积液
- E、 侧支循环形成

答案： C

42、属于恶性肿瘤细胞的特征是

- A、 可见病理性核分裂
- B、 细胞核大
- C、 细胞核多
- D、 细胞体积增大
- E、 分裂像多

答案： A

43、急性弥漫性增生性肾小球肾炎患者水肿的主要原因是

- A、 抗利尿激素的分泌增多
- B、 全身毛细血管通透性增高
- C、 肾小球滤过率减少
- D、 低蛋白血症
- E、 继发性醛固酮增多

答案： C

44、关于肺结核病的叙述,下列哪项是错误的

- A、 肺结核病分为原发性和继发性两类
- B、 以呼吸道传播为主
- C、 原发综合征包括原发灶、结核性淋巴管炎和肺门淋巴结结核
- D、 继发性肺结核病的病变多以增生性病变为主
- E、 肺上叶空洞主要发生于原发性肺结核病的基础上

答案： E

45、不符合败血症的描述是

- A、 细菌进入血后便称为败血症
- B、 血培养常会发现细菌生长
- C、 败血症的病人有全身中毒症状
- D、 败血症的病人有肝和淋巴结肿大
- E、 败血症的病人可出现皮肤黏膜出血点

答案： A

46、不属于组织转化的是

- A、 支气管柱状上皮由于炎症刺激变为鳞状上皮
- B、 慢性宫颈炎时子宫颈的柱状上皮变为鳞状上皮
- C、 皮肤创伤愈合后变为瘢痕组织
- D、 成纤维细胞变为骨和软骨
- E、 慢性萎缩性胃炎时, 胃黏膜上皮变为肠上皮

答案： C

47、栓子运行一般

- A、 逆血流运行
- B、 顺血流运行
- C、 交叉运行
- D、 顺压力运行
- E、 逆压力运行

答案： B

48、慢性硬化性肾小球肾炎的肉眼病变特征是

- A、 蚤咬肾
- B、 大白肾
- C、 大红肾
- D、 颗粒性固缩肾
- E、 马鞍形凹陷形成

答案： D

49、最常见的致炎因素是

- A、 坏死组织
- B、 物理因子
- C、 免疫反应
- D、 生物因子
- E、 化学因子

答案： D

50、继发性肺结核的特点是：

- A、 病变常位于肺上叶下部或下叶上部通气良好的部位
- B、 病变在肺内主要经受累的支气管播散
- C、 肺门淋巴结常有明显干酪样坏死
- D、 空洞形成比原发性肺结核病少见
- E、 随着机体免疫力增强,常迅速痊愈

答案： B

51、慢性宫颈炎最常见于

- A、 婴幼儿
- B、 更年期妇女
- C、 老年妇女
- D、 生育期妇女
- E、 妊娠期妇女

答案： D

52、年轻女性最常见的乳腺疾病是

- A、 乳腺纤维囊性变
- B、 乳腺癌
- C、 脂肪瘤
- D、 血管瘤
- E、 导管内乳头状瘤

答案： A

53、胃溃疡好发于：

- A、 胃窦部

- B、 胃底
- C、 胃大弯
- D、 贲门部
- E、 胃体

答案： A

54、发生癌变可能性较大的病变是：

- A、 浅表性胃炎
- B、 胃应激性溃疡
- C、 十二指肠溃疡
- D、 肥厚性胃炎
- E、 慢性萎缩性胃炎

答案： E

55、肿瘤的代谢特点是

- A、 主要是有氧化获取能量
- B、 肿瘤组织内氧化酶增多和蛋白质分解酶减少
- C、 蛋白质合成增强, 分解减少
- D、 与正常组织的代谢相比较没有质的差别
- E、 DNA 合成增强, RNA 合成减少

答案： D

56、下列哪一项不是绒毛膜癌的特点：

- A、 易从血道转移
- B、 大量肿瘤性滋养叶细胞增生
- C、 明显出血坏死
- D、 可见增生的绒毛组织
- E、 肿瘤间质成份少

答案： D

57、下列哪项不符合大叶性肺炎？

- A、 病变多累及一个或多个大叶
- B、 多由肺炎球菌引起

- C、常并发肺脓肿
- D、肺组织常无坏死
- E、属纤维蛋白性炎症

答案： C

58、最易引起阑尾穿孔的阑尾炎类型是

- A、急性坏疽性阑尾炎
- B、慢性阑尾炎
- C、慢性阑尾炎急性发作
- D、阑尾急性蜂窝织炎
- E、急性单纯性阑尾炎

答案： A

59、患者,男性,73岁,咳嗽、咳痰、气喘20余年,冬季加重。体查发现有发绀、下肢水肿、肝脏肿大有压痛。应诊断为

- A、慢性肝炎
- B、冠心病
- C、肺气肿
- D、慢性肺源性心脏病
- E、慢性支气管炎合并肺炎

答案： D

60、浆液性卡他性炎的发病部位是

- A、黏膜
- B、皮肤
- C、浆膜
- D、关节
- E、心包

答案： A

61、关于风湿病的论述中哪一项是不正确的?

- A、是累计全身结缔组织的变态反应性疾病
- B、以心脏病变时对患者危害最大

- C、 风湿性心内膜炎引起的慢性心瓣膜病严重影响心脏功能
- D、 风湿性关节炎常可导致关节畸形
- E、 皮下结节和环形红斑对临床诊断风湿病有帮助

答案： D

62、脓细胞是指变性、坏死的

- A、 中性粒细胞
- B、 淋巴细胞
- C、 单核-吞噬细胞
- D、 嗜酸性粒细胞
- E、 浆细胞

答案： A

63、不是湿性坏疽的叙述是

- A、 常见于肠、胆囊及子宫
- B、 坏死组织与周围分界不清
- C、 新鲜标本有恶臭
- D、 常是动脉、静脉循环均有障碍
- E、 全身中毒症状不明显

答案： E

64、下列哪种情况属于病理性肥大

- A、 手臂因脂肪组织、纤维组织增生而变粗大
- B、 妊娠时子宫增大
- C、 淤血性脾增大
- D、 高血压病时心脏增大
- E、 病毒性肝炎时肝肿大

答案： D

65、肿瘤的生长速度主要取决于

- A、 肿瘤间质血管是否丰富
- B、 发生的部位
- C、 肿瘤的来源

- D、 机体的免疫状态
- E、 肿瘤细胞的生长分数和肿瘤细胞的生成与丢失之比

答案： E

66、常见的变性现象有

- A、 细胞由于某种原因而水肿
- B、 脂肪沉积在非脂肪细胞内
- C、 玻璃样变
- D、 以上三者都对
- E、 前三者都不对

答案： D

67、诊断恶性肿瘤的依据是

- A、 局部淋巴结肿大
- B、 恶病质
- C、 迅速增大的肿块
- D、 细胞异型性增生
- E、 疼痛

答案： D

68、肝脂肪沉积比较显著时,其变化是

- A、 肝分叶增多
- B、 肝增大,包膜紧张
- C、 苍白无血色
- D、 暗黑色、质软、光洁
- E、 肝脏发生固缩

答案： B

69、烫伤时形成的水疱属于:

- A、 纤维蛋白性炎
- B、 化脓性炎
- C、 卡他性炎
- D、 出血性炎

E、浆液性炎

答案： E

70、组织坏死后,组织细胞结构消失,原有组织结构轮廓依然隐约可见;此病灶属于

A、干酪样坏死

B、凝固性坏死

C、液化性坏死

D、坏疽

E、脑梗死

答案： B

71、快速进行性肾小球肾炎的病理变化是

A、基底膜弥漫性增厚

B、球囊壁层上皮细胞显著增生形成新月体

C、系膜细胞显著增生

D、肾小球纤维化,玻璃样变

E、基底膜外侧有驼峰状免疫复合物沉积

答案： B

72、下列哪一项不符合湿性坏疽

A、常发生于肺、肠、子宫

B、具有恶臭味

C、动脉被阻塞,静脉回流通畅

D、常伴有全身中毒症状

E、坏死组织与健康组织之间界限不清

答案： C

73、对霍奇金淋巴瘤具有诊断意义的细胞是:

A、嗜酸性白细胞

B、异物巨细胞

C、镜影细胞

D、类上皮细胞

E、淋巴母细胞

答案： C

74、下列哪一项不属于肉芽组织成分

- A、 成纤维细胞
- B、 新生毛细血管
- C、 中性粒细胞
- D、 胶原纤维
- E、 巨噬细胞

答案： D

75、急性肺淤血时,肺泡腔内的主要成分是

- A、 心力衰竭细胞
- B、 炎细胞
- C、 红细胞
- D、 纤维蛋白
- E、 水肿液

答案： E

76、致使肺梗死的血栓栓子一般来自

- A、 动脉及左心房的血栓脱落
- B、 静脉系统或右心的血栓
- C、 门静脉的血栓脱落
- D、 左心房附壁血栓
- E、 二尖瓣疣状血栓的脱落

答案： B

77、下列哪项不是乳腺癌的特征：

- A、 好发于乳腺外上象限
- B、 其发生可能与雌激素有关
- C、 居女性恶瘤第二位
- D、 浸润性导管癌最常见
- E、 多发于绝经前后

答案： C

78、局部组织因血流阻断而引起的坏死称为

- A、 栓塞
- B、 血栓形成
- C、 梗死
- D、 机化
- E、 软化

答案： C

79、下列哪项关于肺结核的说法不正确

- A、 是结核杆菌引起的一种慢性传染病
- B、 可分为原发性肺结核和继发性肺结核
- C、 原发综合征多见于儿童
- D、 以渗出为主的病变多出现于结核病早期
- E、 局灶性肺结核属活动性肺结核

答案： E

80、不是肉芽肿性炎疾病的是

- A、 结核病
- B、 风湿病
- C、 乙型脑炎
- D、 伤寒
- E、 梅毒

答案： C

81、我国门脉性肝硬化的常见原因是：

- A、 慢性酒精中毒
- B、 病毒性肝炎
- C、 营养缺乏
- D、 毒物中毒
- E、 药物中毒

答案： B

82、乳腺癌最常发生的部位是：

- A、 外上象限
- B、 内上象限
- C、 外下象限
- D、 内下象限
- E、 乳头部

答案： A

83、下列哪项不是乳腺癌的特征：

- A、 居女性恶瘤第二位
- B、 其发生可能与雌激素有关
- C、 好发于乳腺外上象限
- D、 浸润性导管癌最常见
- E、 多发于绝经前后

答案： A

84、脂性肾病的临床特征是

- A、 高度选择性蛋白尿
- B、 多尿
- C、 高血压明显
- D、 轻度水肿
- E、 血尿

答案： A

85、新月体主要由哪些细胞增生形成：

- A、 系膜细胞
- B、 脏层上皮细胞
- C、 毛细血管内皮细胞
- D、 壁层上皮细胞
- E、 以上均有

答案： D

86、下列哪一项不符合子宫颈癌的叙述？

- A、 发病与 HPV 感染有关

- B、 来源于子宫颈上皮细胞
- C、 已发生于宫颈外口
- D、 组织学以鳞癌多见
- E、 早期即发生血道转移

答案： E

87、关于心绞痛,叙述错误的是:

- A、 心肌暂时缺血所致
- B、 可产生放射痛
- C、 含服硝酸制剂可缓解
- D、 持续时间长
- E、 属 CHD 的一种

答案： D

88、慢性炎症通常无下列哪种成分

- A、 成纤维细胞
- B、 嗜碱性粒细胞
- C、 上皮细胞
- D、 单核巨噬细胞
- E、 毛细血管内皮细胞

答案： B

89、能导致弥散性血管内凝血的栓塞是

- A、 脂肪栓塞
- B、 羊水栓塞
- C、 空气栓塞
- D、 减压病
- E、 血栓栓塞

答案： B

90、患者突起畏寒、高热、胸痛、咳嗽、吐铁锈色痰时,最有可能是:

- A、 慢性支气管炎
- B、 支气管扩张

- C、大叶性肺炎
- D、肺结核
- E、肺源性心脏病

答案： C

91、血栓被肉芽组织所取代,这种现象称为

- A、肉芽组织形成
- B、肉芽肿形成
- C、结缔组织透明变性
- D、纤维化
- E、机化

答案： E

92、大叶性肺炎的本质是

- A、化脓性炎
- B、纤维素性炎
- C、蜂窝织炎
- D、出血性炎
- E、浆液性炎

答案： B

93、急性普通型病毒性肝炎的坏死多为:

- A、点状坏死
- B、凝固性坏死
- C、桥接坏死
- D、大片坏死
- E、碎片状坏死

答案： A

94、关于流行性乙型脑炎的叙述正确的是

- A、乙型脑炎病毒为 DNA 病毒
- B、病变广泛累及整个中枢神经系统灰质
- C、多在冬、春季流行

D、 成人感染乙型脑炎病毒多为显性感染

E、 神经细胞胞质中常见包涵体形成

答案： B

95、不属于肝硬化病人的临床表现的是

A、 脾大

B、 皮肤蜘蛛状血管痣、肝掌

C、 反复上腹区疼痛

D、 睾丸萎缩

E、 男性乳腺发育

答案： C

96、霍奇金病预后的降序排列为

A、 淋巴细胞减少型、混合细胞型、结节硬化型、淋巴细胞为主

B、 混合细胞型、淋巴细胞减少型、结节硬化型、淋巴细胞为主型

C、 淋巴细胞为主型、结节硬化型、淋巴细胞减少型、混合细胞型

D、 淋巴细胞为主型、结节硬化型、混合细胞型、淋巴细胞减少型

E、 淋巴细胞减少型、淋巴细胞为主型、结节硬化型、混合细胞型

答案： D

97、哪种病原体感染与急性弥漫性增生性肾小球肾炎有关

A、 寄生虫

B、 链球菌

C、 葡萄球菌

D、 病毒

E、 大肠杆菌

答案： B

98、关于炎症的概念,较恰当的说法是:

A、 白细胞对细菌的一种作用

B、 由损伤引起的细胞变化

C、 细胞生长异常的一种形式

D、 充血、水肿的一种形式

E、组织对损伤的一种防御为主的反应

答案： E

99、细胞内或间质中出现异常物质或正常物质堆积,称为:

A、 代偿

B、 适应

C、 变性

D、 坏死

E、 凋亡

答案： C

100、原发性肺结核病的转归应除外:

A、 95%的患者可痊愈

B、 小病灶可完全吸收或纤维化

C、 被包裹、钙化的干酪样坏死灶中结核菌均死亡

D、 较大的干酪样坏死灶发生纤维包裹和钙化

E、 营养不良或患其他传染病可使病变恶化

答案： C

101、有关急性感染性心内膜炎瓣膜赘生物描述错误的是

A、 坏死组织

B、 大量细菌菌落

C、 血栓

D、 大量肉芽组织

E、 大量中性粒细胞

答案： D

102、影响结核病的发展和转归的主要因素是

A、 全身营养状况

B、 结核杆菌致病力和机体的抵抗力

C、 结核杆菌的种类

D、 结核杆菌的数量

E、 结核杆菌的毒力

答案： B

103、女, 34 岁, 一年前有流产史, 现有阴道不规则流血, 子宫体积增大; 近年来出现咳嗽、咯血。最可能的诊断是

- A、 肺癌
- B、 肺结核空洞形成
- C、 葡萄胎
- D、 绒毛膜癌
- E、 纤维腺瘤

答案： D

104、关于风湿病的论述中哪一项是不正确的?

- A、 是累积全身结缔组织的变态反应性疾病
- B、 以心脏病变时对患者危害最大
- C、 风湿性心内膜炎引起的慢性心瓣膜病严重影响心脏功能
- D、 风湿性关节炎常可导致关节畸形
- E、 皮下结节和环形红斑对临床诊断风湿病有帮助

答案： D

105、心力衰竭细胞是指左心衰竭时出现的:

- A、 含脂褐色的心肌细胞
- B、 含有含铁血黄素的巨噬细胞
- C、 脂肪变性的心肌细胞
- D、 含有尘埃的巨噬细胞
- E、 含有黑色素的巨噬细胞

答案： B

106、下列哪型肝炎最易演变为坏死后性肝硬化

- A、 急性重型肝炎
- B、 急性普通型肝炎
- C、 亚急性重型肝炎
- D、 中度慢性肝炎
- E、 重度慢性肝炎

答案： C

107、风湿病累及的部位后果最严重的是

- A、 关节
- B、 血管
- C、 皮肤
- D、 小脑
- E、 心脏

答案： E

108、不是十二指肠溃疡病的叙述是

- A、 比胃溃疡更易癌变
- B、 一般比胃溃疡小
- C、 比胃溃疡更易穿孔
- D、 溃疡底部四层结构与胃溃疡病的病变相似
- E、 溃疡为圆形或椭圆形

答案： A

109、只有一个开口的病理性盲管是

- A、 糜烂
- B、 溃疡
- C、 窦道
- D、 瘘管
- E、 空洞

答案： C

110、蜂窝织炎最常见的致病菌是

- A、 金黄色葡萄球菌
- B、 淋球菌
- C、 结核杆菌
- D、 溶血性链球菌
- E、 伤寒杆菌

答案： D

111、结核结节属下列哪一种改变

- A、 炎性息肉
- B、 炎性假瘤
- C、 异物性肉芽肿
- D、 感染性肉芽肿
- E、 肉芽组织

答案： D

112、血道转移的确切根据是

- A、 血液发现了瘤细胞
- B、 在远隔器官形成了与原发瘤同样类型的肿瘤
- C、 瘤细胞栓塞于远隔器官
- D、 瘤细胞进入了静脉
- E、 瘤细胞进入了动脉

答案： B

113、交界性肿瘤是

- A、 混合性肿瘤
- B、 介乎于肿瘤与非肿瘤之间的肿块组织
- C、 癌前病变
- D、 性质介于良、恶性之间的肿瘤
- E、 分化好的恶性瘤

答案： D

114、下列陈述中哪一项不符合肿瘤的基本特征

- A、 肿瘤细胞的增生一般是单克隆性的
- B、 肿瘤细胞和组织通常具有异常的形态
- C、 肿瘤细胞的遗传异常可以传给其子代细胞
- D、 当致癌因素消除后,肿瘤不能持续生长
- E、 肿瘤性增生与整个机体不协调

答案： D

115、肿瘤异型性大小与分化程度及恶性程度的关系是

- A、 异型性大的肿瘤,其分化程度低,恶性程度高

- B、 异型性大的肿瘤,其分化程度高,恶性程度高
- C、 异型性大的肿瘤,其分化程度低,恶性程度低
- D、 异型性小的肿瘤,其分化程度低,恶性程度高
- E、 异型性小的肿瘤,其分化程度高,恶性程度高

答案: A

116、关于动脉粥样硬化的危险因素,下列哪项是错误的?

- A、 血浆低密度脂蛋白水平持续升高
- B、 血浆高密度脂蛋白水平持续升高
- C、 吸烟
- D、 高血压
- E、 糖尿病

答案: B

117、坏疽是组织坏死合并腐败菌感染引起。

答案: 正确

118、金黄色葡萄球菌感染多形成蜂窝织炎。

答案: 错误

119、淋巴瘤属于良性肿瘤。

答案: 错误

120、坏死细胞核的改变为核固缩,核碎裂,核溶解。

答案: 正确

121、原发性肝癌是指肝细胞发生的恶性肿瘤。

答案: 错误

122、绒毛膜上皮癌内无绒毛结构。

答案: 正确

123、伤寒杆菌引起的炎症属急性增生性炎症,主要是淋巴细胞的增生。

答案: 错误

124、透明血栓是由纤维蛋白和血小板构成的。

答案: 错误

125、动脉瘤最严重的并发症是附壁血栓形成。

答案： 错误

126、毒性甲状腺肿常常由于缺碘所引起。

答案： 错误

127、下列哪些属于凝固性坏死

- A、 干酪样坏死
- B、 心肌梗死
- C、 肾脾梗死
- D、 脑组织坏死
- E、 坏死性胰腺炎

答案： ABC

128、动脉粥样硬化斑块的继发变化有

- A、 斑块内出血
- B、 斑块破裂
- C、 血栓形成
- D、 钙化
- E、 动脉瘤形成

答案： ABCDE

129、符合门脉性肝硬化的描述为

- A、 肝脏表面呈小结节状
- B、 结节大小一致
- C、 假小叶形成
- D、 可由病毒性肝炎引起
- E、 可由酒精中毒引起

答案： ABCDE

130、慢性硬化性肾小球肾炎的病变是

- A、 大部分肾小球纤维化
- B、 肾间质纤维化
- C、 残存肾小球代偿性肥大

- D、 肾脏呈不规则性疤痕
- E、 肾间质慢性炎细胞浸润

答案： ABCE

131、足的干性坏疽的特点有

- A、 干燥
- B、 局部呈黑褐色
- C、 与周围组织分界清楚
- D、 全身反应显著
- E、 有恶臭味

答案： ABC

132、一期愈合的条件是

- A、 组织破坏少
- B、 边缘整齐、对合紧密
- C、 无感染及异物存留
- D、 有大量肉芽组织充填
- E、 有丰富的血液供应

答案： ABC

133、肿瘤异型性的描述, 正确的是

- A、 异型性的大小是判断良恶性肿瘤的主要依据
- B、 恶性肿瘤的异型性越大, 说明分化程度越高
- C、 恶性肿瘤细胞有病理性核分裂像
- D、 良性肿瘤没有异型性
- E、 恶性肿瘤的异型性明显

答案： ACE

134、肺结核原发综合征包括

- A、 肺原发病灶
- B、 结核性胸膜炎
- C、 结核性淋巴管炎
- D、 肺粟粒性结核

E、 肺门淋巴结结核

答案： ACE

135、慢性胃溃疡的肉眼形态特点是

A、 多为单发

B、 呈圆形或椭圆形

C、 直径在 2~3cm 以上

D、 溃疡边缘不规则

E、 底部深达肌层甚至浆膜层

答案： ABE

136、1. 关于风湿病的论述中哪一项是不正确的?

A、 、是累计全身结缔组织的变态反应性疾病

B、 以心脏病变时对患者危害最大

C、 风湿性心内膜炎引起的慢性心瓣膜病严重影响心脏功能

D、 风湿性关节炎常可导致关节畸形

E、 皮下结节和环形红斑对临床诊断风湿病有帮助

答案： D