1．着重从形态变化角度来阐明疾病的发生、发展规律的科学称为（ B ）

A.病理生理学

B.病理解剖学

C.免疫病理学

D.分子病理学

2.病理解剖学的主要研究方法是（ A ）

A.尸体解剖检查（尸检）

B.活体组织检查（活检）

C.细胞学检查

D.动物实验

1.脂肪变性最常发生的器官是（ A ）

A.肝

B.心

C.肾

D.骨骼肌

2.关于化生正确的是（ C ）

A.化生是分化成熟的细胞直接转变为另一种分化成熟细胞的过程

B.化生对人体有害无益

C.通常上皮细胞只能化生为上皮细胞，间叶细胞只能化生为间叶细胞

D.化生可直接导致肿瘤的发生

3.软化灶是指局部脑组织发生了（ C ）

A.萎缩

B.变性

C.坏死

D.水肿

4.细胞坏死时的特征性变化是（ B ）

A.细胞核浓染

B.核固缩、核碎裂、核溶解

C.细胞内出现异常物质

D.细胞膜增厚

5.细胞水肿和脂肪变性主要发生在（ B ）

A.肺、脾、肾

B.心、肝、肾

C.心、肺、脾

D.肝、肾、肺

6.血管壁的玻璃样变性主要发生于（ D ）

A.大动脉

B.中等动脉

C.小动脉

D.细动脉

7.下述哪个器官不可能发生坏疽（ C ）

A.肺

B.阑尾

C.脑

D.肠

8.下列哪项不属于湿性坏疽（ D ）

A.坏疽性阑尾炎

B.肠坏疽

C.肺坏疽

D.坏疽性血栓闭塞性脉管炎

9.关于肉芽组织，下列说法错误的是（ C ）

A.肉眼观为红色、细颗粒状、状似肉芽

B.触之易出血

C.有痛感

D.为幼稚的纤维结缔组织

10.“虎斑心”是指心肌发生了（ D ）

A.细胞水肿

B.灶状坏死

C.慢性炎症

D.脂肪变性

11.骨折愈合最重要的条件是（ B ）

A.合理用药

B.及时正确复位固定

C.注意护理

D.预防感染

12.下列各种情况，不属于机化的是（ A ）

A.皮肤缺损植皮

B.肺肉质变形成

C.血管内血栓再通

D.浆膜腔纤维性粘连

13.下列哪项不符合一期愈合的条件（ D ）

A.组织缺损小

C.对合严密

B.创缘整齐

D.伤口内存有少量异物

14.下列哪种细胞的再生能力最强（ A ）

A.消化道黏膜上皮细胞

B.心肌细胞

C.神经细胞

D.肝细胞

15.右心衰竭时瘀血的主要器官是（ B ）

A.肺、肝、脾

B.肝、脾、肾

C.脑、肾、脾

D.脑、肾、肝

16.下列哪项属于外出血（ C ）

A.脑出血

B.心包积血

C.肺出血

D.皮下血肿

17.混合血栓最常发生的部位是（ B ）

A.微血管

B.下肢静脉

C.上肢静脉

D.主动脉

18.最常发生血栓栓塞的器官是（ D ）

A.脾

B.肾

C.心

D.肺

19.动脉阻塞后极少发生梗死的器官为（ D ）

A.肾

B.脾

C.心

D.肝

20.下列哪种脏器最易发生贫血性梗死（ B ）

A.子宫

B.肾

C.肺

D.肠

21.肠扭转可使肠壁发生（ D ）

A.贫血性梗死

B.干性坏疽

C.气性坏疽

D.出血性梗死

22.血管内皮细胞受损、启动内源性凝血途径，首先活化（ D ）

A.凝血酶原

B.纤维蛋白质

C.I因于

D.XI因子

23.心脏的附壁血栓常属于（ C ）

A.红色血栓

B.白色血栓

C.混合血栓

D.透明血栓

24.心肌梗死灶的肉眼形状常为（ B ）

A.楔形

B.不规则形

C.锥体形

D.圓形

25.左心房球形血栓破裂不会引起下列哪支动脉栓塞（ B ）

A.冠状动脉

B.肺动脉

C.脑动脉

D.支气管动脉

26.心力衰竭细胞是（ A ）

A.吞噬含铁血黄素的巨噬细胞

B.心力衰竭时的心肌细胞

C.吞噬了病原体的巨噬细胞

D.胞质内含脂褐素的心肌细胞

27.潜水员过快地从海底上升到地面容易发生（ D ）

A.肺不张

B.肺水肿

C.血栓栓塞

D.气体栓塞

28.淤血的局部组织器官（ C ）

A.功能增强

29.炎症最常见的病因是（ C ）

A.物理性因子

B.化学性因子

C.生物性因子

D.组织坏死

30.白细胞渗出过程中最早发生的是（ B ）

A.黏附

B.边集

C.趋化作用

D.游出

31.感冒早期鼻黏膜的炎症属于（ A ）

A.浆液性卡他

B.黏液性卡他

C.脓性卡他

D.纤维素性炎

32.“绒毛心”是指心包膜的（ D ）

A.增生性炎

B.浆液性炎

C.化脓性炎

D.纤维素性炎

33.炎性假瘤最常见于（ B ）

A.眼球

B.肺

C.结肠

D.子宫颈

34.下列哪种疾病属于变质为主的炎症（ D ）

A.大叶性肺炎

B.肾孟肾炎

C.细菌性痢疾

D.病毒性肝炎

35.炎症中的纤维素是指（ D ）

A.纤维组织

B.胶原蛋白

C.网状纤维

D.纤维蛋白

36.炎区坏死组织分解液化是由于下列哪类细胞的存在（ D ）

A.淋巴细胞

B.巨噬细胞

C.浆细胞

D.中性粒细胞

37.脓细胞是指（ C ）

A.渗出的中性粒细胞

B.吞噬化脓菌的中性粒细胞

C.变性坏死的中性粒细胞

D.变性坏死的炎细胞

38.下列哪项是化脓性炎症（ D ）

A.阿米巴肝脓肿

B.结核性冷脓肿

C.细菌性痢疾

D.急性肾盂肾炎

39.局部黏膜上皮、腺体及肉芽组织增生形成的带蒂肿物称为（ B ）

A.瘢痕疙瘩

B.炎性息肉

C.炎性肉芽肿

D.腺瘤

40.肿瘤的实质指的是（ D ）

A.血管

B.淋巴管

C.结缔组织

D.肿瘤细胞

41.恶性肿瘤的恶性程度取决于肿瘤的（ D ）

A.大小

B.组织来源

C.生长部位

D.分化程度

42.区别良、恶性肿瘤最主要的组织学依据是（ D ）

A.瘤细胞排列紊乱

B.瘤细胞形态不一

C.间质内炎细胞浸润

D.瘤细胞核的多形性

43.良性肿瘤不会出现（ D ）

A.复发

B.局部阻塞

C.局部压迫

D.转移

44.交界性肿瘤是指肿瘤（ C ）

A.由两个胚层构成的肿瘤

B.发生恶变的良性肿瘤

C.组织形态介于良、恶性之间的肿瘤

D.同时具有癌和肉瘤成分的肿瘤

45.下列哪项不属于癌前病变（ C ）

A.黏膜白斑病

B.子宫颈糜烂

C.乳腺纤维腺瘤

D.结肠多发性息肉

46.高分化鳞状细胞癌镜下主要诊断依据是（ C ）

A.癌细胞排列成巢状

B.瘤组织无细胞异型性

C.有角化珠和细胞间桥

D.实质与间质分界清楚

47.下列哪项不是肿瘤（ D ）

A.血管瘤

B.淋巴管瘤

C.纤维瘤

D.动脉瘤

48.某患者，53岁，乳腺癌病史，检查发现乳腺癌术后同侧腋下淋巴结肿大、质硬、无痛、该病应首先考虑为（ C ）

A.淋巴结原发肿瘤

B.急性淋巴结炎

C.淋巴结转移瘤

D.慢性淋巴结炎的增生

49.肉瘤的转移途径主要是（ B ）

A.直接蔓延

B.血道转移

C.淋巴道转移

D.种植性转移

50.诊断肿瘤最可靠的方法是（ C ）

A.X线检查

B.核磁共振检查

C.病理活体组织学检查

D.脱落细胞学检查

51.诱发肝癌主要的致癌物是（ A ）

A.黄曲霉毒素

B.9,10-二甲基苯蒽

C.乙萘胺

D.联苯胺

52.腺癌与实体癌的区别在于（ B ）

A.间质的多少

B.是否有腺腔样结构形成

C.是否有癌巢形成

D.发生的部位

53.关于基底细胞癌特点的描述错误的是（ D ）

A.好发于面部

B.少发生转移

C.多见于老年人

D.发生缓慢，不形成溃疡

54.有关骨肉瘤的主要诊断依据，哪项是错误的（ A ）

A.好发于老年人

B.发生于长骨干骺端

C.肿瘤细胞异型性明显

D.出现肿瘤性成骨

55.风湿病变质性病变中具有特征性变化是（ C ）

A.玻璃样变

B.液化性坏死

C.纤维素样坏死

D.脂肪变性

56.风湿性心内膜炎时心瓣膜上赘生物的特点为（ B ）

A.体积大，不易脱落

B.体积小，不易脱落

C.体积大，易脱落

D.体积小，易脱落

57.亚急性感染性心内膜炎最常受累的心瓣膜是（ C ）

A.主动脉瓣

B.肺动脉瓣

C.二尖辦

D.三尖瓣

58.X射线显示“球形心”，见于（ D ）

A.肺动脉瓣狭窄

B.主动脉瓣关闭不全

C.二尖瓣狭窄

D.二尖瓣关闭不全

59.玻璃样变性不发生在（ D ）

A.肾炎时的近曲小管上皮细胞

B.纤维化的肾小球

C.动脉粥样硬化时的纤维斑块

D.恶性高血压时的细小动脉

60.急进型高血压血管壁的特征性病变是（ B ）

A.玻璃样变性

B.纤维素样坏死

C.内膜纤维组织增生

D.内膜弹力纤维增生

61.动脉粥样硬化时最早迁入内皮下间隙的细胞是（ D ）

A.动脉中膜的平滑肌细胞

B.血中淋巴细胞

C.血中中性粒细胞

D.血中单核细胞

62.主动脉瓣狭窄不出现（ D ）

A.左心室肥大

B.右心室肥大

C.主动脉瓣区收缩期杂音

D.水冲脉

63.高血压的诊断标准为（ A ）

A.收缩压≥140mmHg和／或舒张压≥90mmHg

B.收缩压≥120mmHg和／或舒张压≥90mmHg

C.收缩压≥150mmHg和／或舒张压≥90mmHg

D.收缩压≥140mmHg和／或舒张压≥95mmHg

64.二尖瓣狭窄时，由于血流动力学变化首先出现（ A ）

A.左心房扩张肥大

B.左心室扩张肥大

C.肺淤血

D.肺动脉高压

65.冠状动脉粥样硬化最常累及（ C ）

A.左主干

B.左旋支

C.左前降支

D.右主干

66.心肌梗死的好发部位是（ A ）

A.左室前壁、室间隔前2/3

B.左室后壁、室间隔后1/3

C.右室大部、室间隔前2/3

D.左室侧壁、室间隔后1/3

67.缓进型高血压病后期肾的表现是（ D ）

A.大白肾

B.大红肾

C.细动脉硬化性固缩肾

D.原发性颗粒性固缩肾

68.左心衰患者采取端坐呼吸，其发生机制下列说法不正确的是（ D ）

A.端坐呼吸可减轻肺淤血

B.端坐呼吸可减少回心血量

C.端坐呼吸可扩大肺与胸腔容积

D.端坐呼吸可使气管扩张，改善通气

69.风湿病最具有诊断意义的病变是（ C ）

A.心瓣膜纤维组织增生

B.心外膜纤维蛋白渗出

C.风湿小体形成

D.胶原纤维的纤维蛋白样坏死

70.慢性支气管炎咳痰的病变基础是（ C ）

A.黏膜上皮坏死脱落

B.黏膜下层充血水肿

C.腺体肥大、增生

D.支气管壁炎细胞浸润

71.肺气肿的发病因素不包括（ C ）

A.小气道的狭窄、阻塞

B.肺泡壁弹性减弱

C.支气管上皮鳞化

D.弹性蛋白酶活性增强

72.支气管扩张症的病变不包括（ D ）

A.支气管呈柱状或囊状扩张

B.管腔内有脓性渗出物

C.管壁平滑肌，软骨破坏

D.黏膜上皮非典型增生

73.鼻咽癌最显著的临床特点是（ C ）

A.早期症状明显

B.可引起颅神经破坏

C.早期淋巴道转移

D.出现耳鸣、鼻塞

74.铁锈色痰见于大叶性肺炎（ B ）

A.充血水肿期

B.红色肝样变期

C.灰色肝样变期

D.溶解消散期

75.大叶性肺炎最严重的并发症是（ D ）

A.脓胸

B.肺肉质变

C.败血症

D.中毒性休克

76.小叶性肺炎病灶多位于（ C ）

A.两肺上叶

B.两肺下叶

C.两肺下叶及背侧

D.两肺尖

77.病毒性肺炎具有诊断价值的组织学特点是（ A ）

A.胞质或胞核内出现包涵体

B.肺泡腔内浆液渗出

C.肺泡上皮细胞增生

D.细支气管上皮增生

78.支原体肺炎属于（ D ）

A.纤维素性炎

B.肉芽肿性炎

C.浆液性炎

D.肺间质性炎

79.大叶性肺炎红色肝样变期肺泡腔内充满（ C ）

A.浆液和红细胞

B.浆液和中性粒细胞

C.纤维素和红细胞

D.纤维素和中性粒细胞

80.硅肺的并发症不包括（ A ）

A.肺癌

B.肺源性心脏病

C.肺气肿

D.自发性气胸

81.泡状核细胞癌的组织学特点是（ D ）

A.出现角化珠

B.核分裂象少见

C.形成癌巢

D.癌细胞核大，空泡状

82.肺癌的最常见组织学类型是（ A ）

A.鳞状细胞癌

B.腺癌

C.小细胞癌

D.大细胞癌

83.慢性支气管炎的黏膜上皮容易发生化生的是（ C ）

A.黏液上皮化生

B.移行上皮化生

C.鳞状上皮化生

D.杯状上皮化生

84.最常引起肺源性心脏病的是（ C ）

A.肺结核病

B.支气管扩张症

C.慢性支气管炎

D.支气管哮喘病

85.诊断肺源性心脏病的形态学标准是（ D ）

A.肺动脉瓣下1cm处右心室肌壁厚度＞2mm

B.肺动脉瓣下1cm处右心室肌壁厚度＞3mm

C.肺动脉瓣下2cm处右心室肌壁厚度＞4mm

D.肺动脉瓣下2cm处右心室肌壁厚度＞5mm

86.支气管扩张的特征性病变是（ B ）

A.合并肺气肿

B.支气管呈圆柱状或囊状扩张

C.黏膜上皮细胞鳞状化生

D.支气管壁淋巴细胞浸润

87.致病力最强的二氧化硅粉尘微粒的直径是（ D ）

A.D>5μm

B.D>3μm

C.D>4μm

D.D<2μm

88.慢性胃炎的最主要病因是（ C ）

A.吸烟

B.酗酒

C.幽门螺旋杆菌感染

D.自身免疫

89.十二指肠溃疡最多见的部位是（ A ）

A.球部

B.降部前壁

C.降部后壁

D.升部前壁

90.消化性溃疡底部不具有（ C ）

A.炎症渗出

B.肉芽组织

C.肉芽肿

D.瘢痕组织

91.肝小叶界板处的肝细胞坏死崩解称为（ D ）

A.点状坏死

B.灶状坏死

C.溶解坏死

D.碎片状坏死

92.门脉性肝硬化的肉眼特点是（ B ）

A.结节较大

B.结节大小相仿

C.结节形态各异

D.表面较光滑，有细小结节

93.病毒性肝炎时肝细胞最常见的变质性病变是（ D ）

A.脂肪变性

B.嗜酸性变

C.嗜酸性坏死

D.细胞水肿

94.急性普通型肝炎的病变特点是肝细胞（ A ）

A.广泛变性，点状坏死

B.广泛变性，碎片状坏死

C.广泛变性，桥接坏死

D.大片坏死

95.肝硬化假小叶形成的最主要因素是（ C ）

A.肝细胞变性

B.肝细胞再生

C.纤维组织增生

D.肝细胞坏死

96.最常见的食管恶性肿瘤是（ B ）

A.腺癌

B.鳞癌

C.未分化癌

D.类癌

97.以下哪项不是食管早期癌的特点（ D ）

A.多为原位癌或黏膜内癌

B.未侵犯肌层

C.无淋巴结转移

D.肉眼观多为革伞型

98.革囊胃是指胃癌的（ D ）

A.息肉型

B.溃疡型

C.胶样型

D.弥漫浸润型

99.早期肝癌（小肝癌）的诊断标准是（ B ）

A.单个癌结节最大直径小于1cm

B.单个癌结节最大直径小于3cm

C.单个癌结节最大直径小于5cm

D.两个癌结节合计最大直径小于5cm

100.胃溃疡肉眼所见，下列哪项是错误的（ B ）

A.溃疡通常只有一个

B.溃疡边缘隆起

C.溃疡直径多在2cm以内

D.溃疡常深达肌层甚至穿透浆膜层

101.下列哪项不是肝硬化晚期发生腹水的原因（ D ）

A.门脉分支毛细血管内压升高

B.血浆胶体渗透压下降

C.抗利尿激素分解减少

D.毛细血管通透性升高

102.肝硬化侧支循环形成可造成严重的上消化道出血，这是因为（ D ）

A.痔静脉丛曲张

B.脐周静脉丛曲张

C.食管上段静脉丛曲张

D.食管下段静脉丛曲张

103.上消化道出血诱发肝性脑病的主要机制是（ D ）

A.失血性休克

B.酸碱平衡紊乱

C.脑细胞缺血缺氧

D.肠道细菌作用下产氨过多

104.B型慢性萎缩性胃炎的特点是（ C ）

A.胃体弥漫性病变

B.伴有恶性贫血

C.病变主要在胃窦部，与幽门螺杆茵感染有关

D.维生素B12吸收障碍

105.早期胃癌是指（ B ）

A.黏膜内癌

B.未侵及肌层的癌

C.黏膜下癌

D.原位癌

106.急进性肾炎综合征表现为（ B ）

A.少尿、蛋白尿、脓尿

B.血尿、蛋白尿、水肿、高血压

C.无症状性血尿或蛋白尿

D.蛋白尿、低蛋白血症、水肿、高脂血症

107.快速进行性肾小球肾炎的病理学特征是（ B ）

A.中性粒细胞渗出

B.球囊壁层上皮细胞增生

C.球囊脏层上皮细胞增生

D.毛细血管壁纤维素样坏死

108.最常引起肾病综合征的是（ C ）

A.急性肾小球肾炎

B.快速进行性肾小球肾炎

C.膜性肾小球肾炎

D.慢性肾小球肾炎

109.与免疫复合物无关的肾小球肾炎是（ B ）

A.膜性肾小球肾炎

B.轻微病变性肾小球肾炎

C.膜增生性肾小球肾炎

D.新月体性肾小球肾炎

110.系膜增生性肾小球肾炎的病变不包括（ C ）

A.系膜细胞增生

B.系膜基质增多

C.内皮细胞增生

D.系膜区电子致密物沉积

111.慢性肾小球肾炎不引起（ C ）

A.贫血

B.高血压

C.肉眼血尿

D.水电解质紊乱

112.肾脏最常见的肿瘤是（ D ）

A.肾孟乳头状瘤

B.血管平滑肌脂肪瘤

C.肾母细胞瘤

D.肾细胞癌

113.上行性感染引起的急性肾盂肾炎最先累及（ D ）

A.肾小球

B.肾小管

C.集合管

D.肾盂黏膜

114.急性肾孟肾炎的并发症不包括（ D ）

A.急性坏死性乳头炎

B.肾盂积脓

C.肾周围脓肿

D.肾结石

115.移行细胞癌最常见的好发部位是（ A ）

A.膀胱三角区和侧壁

B.输尿管

C.肾孟

D.膀胱前壁

116.新月体性肾小球肾炎的病变特点是（ B ）

A.系膜细胞显著增生

B.球食壁层上皮细胞显著增生

C.球囊脏层上皮细胞显著增生

D.基底膜弥漫性增厚

117.膜性肾小球肾炎的主要病变特点是（ D ）

A.肾小球有较多单核细胞及淋巴细胞浸润

B.部分病人出现低补体血症

C.上皮细胞内有粗大的沉积物

D.银染色见基膜形成钉状突起，钉状突起与基膜垂直相连如梳状

118.男，5岁，面部及下肢水肿，尿液检查蛋白十十十，血压150/100mmHg,肾穿刺组织活检．肾小球体积增大，电镜观察脏层上皮与基底膜间见大量小丘状致密沉积物，此例肾炎最大可能是（ D ）

A.膜性增生性肾小球肾炎

B.膜性肾小球肾炎

C.轻微病变性肾小球肾炎

D.毛细血管内增生性肾小球肾炎

119.急性弥漫性增生性肾小球肾炎的肉眼特点为（ A ）

A.大红肾或蚤咬肾

B.瘢痕肾

C.大白肾或蚤咬肾

D.多袁肾

120.肾病综合征引起全身性水肿的主要原因是（ D ）

A.高脂血症

B.毛细血管血压升高

C.钠、水潴留

D.低蛋白血症

121.肾脏活检切片显示肾小球纤维化、玻璃样变性，所属肾小管萎缩消失，其最可能的诊断是（ D ）

A.急性弥漫性增生性肾小球肾炎

B.快速进行性肾小球肾炎

C.膜性肾小球肾炎

D.慢性肾小球肾炎

122.急进性肾炎综合征表现为（ B ）

A.少尿、蛋白尿、脓尿

B.血尿、蛋白尿、水肿、高血压

C.无症状性血尿或蛋白尿

D.蛋白尿、低蛋白血症、水肿、高脂血症

123.快速进行性肾小球肾炎的病理学特征是（ B ）

A.中性粒细胞渗出

B.球囊壁层上皮细胞增生

C.球囊脏层上皮细胞增生

D.毛细血管壁纤维素样坏死

124.最常引起肾病综合征的是（ C ）

A.急性肾小球肾炎

B.快速进行性肾小球肾炎

C.膜性肾小球肾炎

D.慢性肾小球肾炎

125.与免疫复合物无关的肾小球肾炎是（ B ）

A.膜性肾小球肾炎

B.轻微病变性肾小球肾炎

C.膜增生性肾小球肾炎

D.新月体性肾小球肾炎

126.系膜增生性肾小球肾炎的病变不包括（ C ）

A.系膜细胞增生

B.系膜基质增多

C.内皮细胞增生

D.系膜区电子致密物沉积

127.慢性肾小球肾炎不引起（ C ）

A.贫血

B.高血压

C.肉眼血尿

D.水电解质紊乱

128.肾脏最常见的肿瘤是（ D ）

A.肾孟乳头状瘤

B.血管平滑肌脂肪瘤

C.肾母细胞瘤

D.肾细胞癌

129.上行性感染引起的急性肾盂肾炎最先累及（ D ）

A.肾小球

B.肾小管

C.集合管

D.肾盂黏膜

130.急性肾孟肾炎的并发症不包括（ D ）

A.急性坏死性乳头炎

B.肾盂积脓

C.肾周围脓肿

D.肾结石

131.移行细胞癌最常见的好发部位是（ A ）

A.膀胱三角区和侧壁

B.输尿管

C.肾孟

D.膀胱前壁

132.新月体性肾小球肾炎的病变特点是（ B ）

A.系膜细胞显著增生

B.球食壁层上皮细胞显著增生

C.球囊脏层上皮细胞显著增生

D.基底膜弥漫性增厚

133.膜性肾小球肾炎的主要病变特点是（ D ）

A.肾小球有较多单核细胞及淋巴细胞浸润

B.部分病人出现低补体血症

C.上皮细胞内有粗大的沉积物

D.银染色见基膜形成钉状突起，钉状突起与基膜垂直相连如梳状

134.男，5岁，面部及下肢水肿，尿液检查蛋白十十十，血压150/100mmHg,肾穿刺组织活检．肾小球体积增大，电镜观察脏层上皮与基底膜间见大量小丘状致密沉积物，此例肾炎最大可能是（ D ）

A.膜性增生性肾小球肾炎

B.膜性肾小球肾炎

C.轻微病变性肾小球肾炎

D.毛细血管内增生性肾小球肾炎

135.急性弥漫性增生性肾小球肾炎的肉眼特点为（ A ）

A.大红肾或蚤咬肾

B.瘢痕肾

C.大白肾或蚤咬肾

D.多袁肾

136.肾病综合征引起全身性水肿的主要原因是（ D ）

A.高脂血症

B.毛细血管血压升高

C.钠、水潴留

D.低蛋白血症

137.肾脏活检切片显示肾小球纤维化、玻璃样变性，所属肾小管萎缩消失，其最可能的诊断是（ D ）

A.急性弥漫性增生性肾小球肾炎

B.快速进行性肾小球肾炎

C.膜性肾小球肾炎

D.慢性肾小球肾炎

138.葡萄胎B超检查的特征表现是（ B ）

A.多发性小肿块影

B.密集不均匀的光点如落雪状

C.子宫壁有侵袭胎块

D.子宫壁多发性囊性肿块

139.绒毛膜癌的特征不包括（ C ）

A.没有间质

B.高度恶性

C.水泡状绒毛浸润到子宫壁肌层

D.血道转移多见

140.慢性子宫颈炎的大体形态可呈红色糜烂状，其病变本质多是（ C ）

A.子宫颈阴道部鳞状上皮坏死脱落，形成浅表的缺损

B.子宫颈表面出血

C.子宫颈损伤的鳞状上皮被子宫颈管黏膜柱状上皮增生下移取代

D.子宫颈损伤的柱状上皮被子宫颈管黏膜鳞状上皮增生取代

141.子宫颈早期浸润癌是指癌浸润深度不超过基底膜下（ D ）

A.2 mm

B.3 mm

C.4 mm

D.5 mm

142.恶性葡萄胎与绒毛膜癌的主要区别是有无（ B ）

A.浸润子宫肌层

B.绒毛结构

C.血道转移

D.异型性

143.属于癌前病变的乳腺疾病是（ B ）

A.纤维瘤

B.囊肿病

C.硬化性腺病

D.纤维腺瘤

144.下列哪项病变不属于子宫颈上皮内瘤变的范畴（ A ）

A.早期浸润癌

B.原位癌

C.III级非典型性增生

D.II级非典型性增生

145.乳腺癌最常见发生于乳房的（ A ）

A.外上象限

B.外下象限

C.内上象限

D.内下象限

146.结核病特有的细胞成分是（ D ）

A.成纤维细胞

B.巨噬细胞

C.中性粒细胞

D.朗汉斯巨细胞和上皮样细胞

147.X射线检查原发综合征的阴影呈（ C ）

A.灶状

B.云絮状

C.哑铃状

D.斑点状

148.关于原发性肺结核病的描述，下列哪项是错误的（ C ）

A.指初次感染结核菌而在肺内发生的病变

B.原发综合征形成

C.原发灶及淋巴结不发生干酪样坏死

D.可发生血行播散到各器官

149.骨结核病常见于（ D ）

A.股骨

B.肋骨

C.腓骨

D.脊椎骨

150.伤寒的肠道病变主要发生在（ A ）

A.回肠下段

B.回盲部

C.盲肠

D.乙状结肠

151.伤寒并发肠穿孔和出血容易发生在（ D ）

A.潜伏期

B.髓样肿胀期

C.坏死期

D.渍疡期

152.流行性乙型脑炎主要通过（ D ）

A.消化道传播

B.呼吸道传播

C.血液传播

D.蚊虫传播

153.流行性乙型脑炎的病变不包括（ D ）

A.软化灶形成

B.胶质细胞增生

C.大脑神经元变性坏死

D.蛛网膜下腔积脓

154.细菌性痢疾的肠道病变属于（ C ）

A.出血性炎

B.蜂窝组织炎

C.假膜性炎

D.肉芽肿性炎

155.伤寒小结的主要成分是（ D ）

A.类上皮细胞

B.多核巨细胞

C.淋巴细胞

D.巨噬细胞

156.开放性肺结核病是指（ C ）

A.局灶型肺结核病

B.干酪样肺炎

C.慢性纤维空洞型肺结核

D.结核瘤

157.肠结核的好发部位是（ C ）

A.空肠

B.回肠上段

C.回盲部

D.升结肠

158.流行性乙型脑炎是（ B ）

A.化脓性炎

B.变质性炎

C.纤维素性炎

D.浆液性炎

159.血吸虫病的病变主要由下述哪项引起（ C ）

A.尾蚴

B.童虫

C.虫卵

D.成虫

160.门脉高压最显著的肝硬化是（ D ）

A.门脉性

B.坏死后性

C.胆汁性

D.血吸虫性

161.下列哪种疾病不出现肉芽肿性病变（ C ）

A.风湿病

B.伤寒

C.阿米巴病

D.血吸虫病