

为你服务网店——祝你学习愉快, 考试顺利通过!

142、肾结核肾内广泛播散的病理学基础是:

- A、血性播散
- B、病变位于肾皮质
- C、病变位于肾髓质
- D、经淋巴管蔓延
- E、肾乳头坏死形成空洞

141、下列疾病属于骨关节肿瘤的是:

- A、骨囊肿
- B、动脉瘤样骨囊肿
- C、骨软骨瘤
- D、关节内骨软骨瘤病
- E、腱鞘巨细胞瘤

140、骨内膨胀性病变无周围硬化边缘, 下述哪一疾病的 X 线征象之一:

- A、软骨粘液样纤维瘤
- B、动脉瘤样骨囊肿
- C、囊性骨纤维异样增殖症

D、骨巨细胞瘤

E、骨囊肿

139、下列不属于股骨头缺血坏死常见 X 线表现的是：

A、股骨头密度均匀增高

B、股骨头局限性疏松、囊变

C、股骨头不均匀硬化

D、髋臼增大

E、关节间隙狭窄

138、下述对慢性胃炎粘膜糜烂错误的描述是：

A、一般多发

B、胃体及胃窦部多见

C、愈合后不留疤痕

D、病变仅侵及粘膜肌层

E、钡餐造影不易发现

137、下列征象中, 不符合诊断肠结核 X 线表现的是：

A、回盲部激惹现象

B、粘膜溃疡

C、小息肉样充盈缺损

D、病变偏于肠管一侧

E、可形成瘘管

135、下述引起腹主动脉瘤的病因中,易形成假性动脉瘤的是:

A、感染性动脉瘤

B、梅毒性动脉瘤

C、先天性动脉瘤

D、动脉硬化性动脉瘤

E、夹层动脉瘤

136、十二指肠球溃疡最常发生于:

A、小弯侧

B、大弯侧

C、前壁

D、后壁

E、弯隆部

132、关于血源性肺脓肿不正确的是:

A、易转为慢性肺脓肿

B、形成脓肿较快

C、脓肿周围渗出较少

D、多形成薄壁空洞

E、可为多发斑片影

133、在早期周围型肺癌中，“小泡征”常见于：

A、小细胞癌

B、大细胞癌

C、鳞癌

D、腺癌

E、类癌

130、肺癌中易于发生肺内及胸膜转移的组织学类型是：

A、鳞癌

B、腺癌

C、小细胞癌

D、大细胞癌

E、类癌

131、肺内结核球分型中不包括：

- A、肺炎型
- B、假肿瘤型
- C、肉芽肿型
- D、空洞阻塞型
- E、支气管型

129、下述 X 线特性中, 不属于物理效应的是:

- A、穿透性
- B、荧光作用
- C、生物效应
- D、热作用
- E、电离作用

127. 胸导管经何横膈裂孔进入胸腔:

- A. 腔静脉孔
- B. 与迷走神经伴行
- C. 主动脉裂孔
- D. 食管裂孔
- E. 胸导管裂孔

126. 下列疾病中不属于胆囊增生性疾病的是：

A. Mirizzi 综合征

B. 腺肌瘤病

C. 胆固醇沉着症

D. 神经纤维瘤病

E. 纤维瘤病

124. 诊断风湿性心脏病二尖瓣严重损害, 最根本的 X 线征象是：

A. 肺循环高压

B. 左心房重度增大

C. 二尖瓣区钙化

D. 右心房重度增大

E. 重度间质性肺水肿

122. 下述能引起肺内大片阴影的是：

A. 胸腺瘤

B. 畸胎瘤

C. 淋巴瘤

D. 内胚窦瘤

E. 心包囊肿

119. 探测器排列成圆环且是固定的, 仅 X 线管旋转, 此种 CT 结构属于:

A. 第一代 CT 机

B. 第二代 CT 机

C. 第三代 CT 机

D. 第四代 CT 机

E. 第五代 CT 机

118. CT 示股骨近端呈蜂窝样膨胀性改变, 骨皮质呈蛋壳样改变, 常见于:

A. 软骨瘤

B. 软骨肉瘤

C. 骨囊肿

D. 巨细胞瘤

E. 成骨肉瘤

111. 以下哪一项 CT 表现最支持侵袭性胸腺瘤的诊断:

A. 肿瘤与大血管间脂肪间隔不清

B. 肿瘤增强明显

C. 肿瘤边缘不清

D. 肿瘤相邻前胸壁胸膜结节状增厚

E. 肿瘤分叶状

110. CT 显示右上肺内 3cm 类圆形软组织密度结节, 边缘分叶状, 有毛刺, 可见胸膜尾征, 外侧可见钙化斑, 病灶周围数个软组织密度小结节影, 诊断为:

A. 周围型肺癌

B. 结核球

C. 炎性假瘤

D. 球形肺不张

E. 非典型性肺炎

109. 获得性中耳胆脂瘤的特征性 CT 表现为:

A. 鼓室内软组织占位

B. 病变无明显增强

C. 鼓膜穿孔

D. 外耳道棘骨质破坏

E. 鼓室腔扩大

104. 下列关于肝癌 CT 平扫检查概念错误的是:

A. 大多数病灶为较低密度

- B. 脂肪肝或肝硬化时, 肝与病灶间密度差缩小
- C. 肿瘤细胞分化越好, 其密度与正常肝差异越大
- D. 可发生坏死、出血和钙化
- E. 脂肪肝特别显著时病灶成为较高密度

98. 正常成人前列腺最大径是:

- A. 小于 3.5cm
- B. 小于 4cm
- C. 小于 4.5cm
- D. 4.5 至 5cm
- E. 以上均不是

97. 当肾癌侵犯下腔静脉形成瘤栓而无淋巴结或远处转移, 分期应为:

- A. II 期
- B. IIIa 期
- C. IIIc 期
- D. IVa 期
- E. IIIb 期

96. 关于腹膜后淋巴结, 不正确的是:

- A. 正常淋巴结横断直径 0.3-1.0cm
- B. 常位于腹主动脉旁和下腔静脉旁
- C. T1WI 呈等信号(与肌肉信号比)
- D. T2WI 呈等信号(与肌肉信号比)
- E. 单个淋巴结直径>1.5cm 为肿大

94. 对胰岛细胞瘤的 MRI 诊断, 错误的是:

- A. 多发生在胰体尾部
- B. 常单发结节, 直径多数不超过 2cm
- C. T1 加权像低信号, T2 加权像高信号
- D. 边界锐利
- E. 不发生肝转移

91. 微小肝癌的定义是:

- A. 直径小于或等于 1cm
- B. 直径小于或等于 2cm
- C. 直径小于或等于 3cm
- D. 直径小于或等于 4cm
- E. 直径小于或等于 5cm

79. 不符合动脉瘤的表现为:

- A. 多数可显示来源
- B. 可呈流空信号
- C. 可有血栓形成
- D. 均有增强
- E. 有时需与肿瘤鉴别

74. 听神经瘤的特点不包括:

- A. T2 加权像高信号
- B. 增强明显
- C. 可仅引起内听道扩大
- D. 脑干受压
- E. 不易发生囊变

71. 恶性星形细胞瘤的特点不包括:

- A. 易坏死、出血
- B. 边界不清
- C. 增强明显
- D. 易转移

E. 瘤周水肿明显

64. 梯度回波序列的主要优点是：

A. 提高图像信噪比

B. 提高空间分辨率

C. 增加磁场均匀性

D. 减少磁场强度

E. 减少噪音

55. 有关肩关节病变, 不正确的是：

A. MRI 可显示肩袖结构

B. 肩袖破裂时, 质子密度像容易辨认

C. MRI 可显示肌腱炎病变

D. 肌腱完全断裂时, T2 加权像可显示肩峰下-三角肌下滑囊

E. 肩袖破裂时, T1 加权像可显示肌腱破裂处的液体

52. 膀胱恶性肿瘤的表现, 不正确的是：

A. 肿瘤表现为膀胱壁局限性增厚和/或突入膀胱的肿物。

B. T2 加权像肿瘤信号强度比肌肉信号低。

C. 肿瘤附着处膀胱壁呈低信号说明肿瘤尚未侵及深肌层。

D. 肿瘤侵犯周围脂肪表现为脂肪界面不清并有软组织块。

E. 肿瘤侵犯前列腺、尿道表示已为 T4 期。

51. 当前列腺癌局限在前列腺内, 侵犯两侧外围叶, 直径大于 15mm, 但未侵犯包膜及精囊, 无淋巴结转移, 分期应为:

A. T1a

B. T1b

C. T2a

D. T2b

E. T3

44. 原发性醛固酮增多症 90%是由于下列哪项肾上腺病变引起的:

A. 肾上腺增生;

B. 嗜铬细胞瘤;

C. 转移瘤;

D. 皮脂腺瘤;

E. 皮脂腺癌。

39. 肝局灶性结节增生中心纤维瘢痕含有:

A. 血管、胆管和炎症细胞;

B. 纤维组织和肿瘤细胞；

C. 纤维组织和胆管；

D. 肝动脉和门静脉；

E. 脂肪组织和肿瘤组织。

33. 有关淋巴瘤, 错误的是:

A. 恶性淋巴瘤常侵犯胸部；

B. 非何奇金淋巴瘤侵犯纵隔者较少；

C. 淋巴瘤的淋巴结肿大特征性 MR 征象；

D. 淋巴瘤可累及肺、心包；

E. 淋巴瘤的淋巴结肿大内可见出血性坏死。

32. 有关胸腔内生殖细胞瘤, 错误的是:

A. 多起源于胸腺；

B. 多见于 20~40 岁；

C. 多位于中纵隔；

D. 可见囊性信号；

E. 可见有脂肪信号。

31. 成人颈椎侧位平片环齿之距离为:

A. 1mm~1.5mm

B. 2.5mm~4mm

C. 5mm~6mm

D. 6mm 以上

E. 以上均不是

26. 变性椎间盘导致相邻椎体部分(终板) II 型信号改变为:

A. T1 加权像高信号, T2 加权像中等信号;

B. T1 加权像低信号, T2 加权像低信号;

C. T1 加权像中等信号, T2 加权像高信号;

D. T1 加权像低信号, T2 加权像高信号;

E. T1 加权像高信号, T2 加权像低信号.

20. 桥脑肿胀且信号异常时, 鉴别诊断不考虑;

A. 桥脑胶质瘤。

B. 桥脑梗塞。

C. 桥脑脱髓鞘。

D. 桥脑炎症。

E. 桥脑变性病。

14. MR 波谱分析不包括:

A. ^1H ;

B. ^{15}C ;

C. ^{18}F ;

D. ^{23}Na ;

E. ^{31}P

12. 同一组织 T1 与 T2 值的关系是:

A. T1 值大于 T2 值

B. T1 值小于 T2 值

C. T1 值等于 T2 值

D. T1 弛豫发生早于 T2 弛豫。

E. T1 弛豫发生晚于 T2 弛豫。

10. 有关骨髓病变, 下列不正确的是:

A. 骨髓浸润病变多按红骨髓形成分布。

B. 白血病骨髓改变最常见的是 T1 值延长。

C. T2 值在白血病有所延长。

D. 白血病的 T2 值无特异性。

E. MRI 容易区分白血病与正常骨髓增生。

4. 关于脑水肿, 下列说法正确的是:

A. 急性脑水肿 (0~2 天) 水肿中心在 T2 加权像上出现低信号。

B. 亚急性初期 (第 3 天) 水肿外围 T1 加权像上出现高信号。

C. 亚急性中期 (6~8 天) 水肿在 T1 加权像、T2 加权像上均出现高信号。

D. 亚急性后期 (10~14 天) 水肿周围在 T2 加权像上出现低信号环。

E. 以上均对。

5. 下列说法错误的是:

A. 红细胞内正铁血红蛋白在 T1 加权像上出现低信号。(高信号)

B. 红细胞内正铁血红蛋白在 T2 时间无明显影响。

C. 红细胞外正铁血红蛋白有明显延长 T2 时间的作用。

D. 急性脑水肿 (0~2 天) T2 加权像可出现中心部低信号。

E. 亚急性初期 (第 3 天) 在 T1 加权像上水肿外围出现高信号。

2. 下列说法正确的是:

A. 正常组织 MR 信号 80% 来源于细胞内。

B. 水对 MR 信号形成贡献最大。

C. 自由水的 T1 明显延长。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/198034113010006052>