

# 前言

谨以此电子版影像学试题集系列献给广大放射医学中级考试及其他考试的影像科同仁们！



笔者：lsonguo

2012年6月 于山东 临沂

## 电子版影像学试题集系列之 2

- 1.成人椎体结核与肿瘤 X 线片主要鉴别点是
  - A.椎体破坏程度
  - B.椎间隙是否变窄或消失
  - C.死骨形成
  - D.椎旁软组织阴影
  - E.以上都是
- 2.骨肉瘤最主要 X 线征象
  - A.软组织肿胀
  - B.骨质破坏
  - C.瘤骨形成
  - D.骨膜反应
  - E.骨质增生
- 3.成骨型骨肉瘤以
  - A.瘤骨形成为主
  - B.早期骨皮质受侵
  - C.引起病理骨折
  - D.软组织肿胀
  - E.骨皮质破坏为主
- 4.关节造影常见部位是那个
  - A.膝关节
  - B.髋关节
  - C.肘关节
  - D.肩关节
  - E.腕关节
- 5.急性化脓性骨髓炎特征性 X 线表现

- A.骨质破坏
  - B.死骨形成
  - C.骨质增生
  - D.软组织窦道形成
  - E.以上都是
- 6.急性化脓性骨髓炎形成大块死骨主要原因
- A.骨皮质血供中断
  - B.累及关节，中断营养血供
  - C.骨膜血管中断
  - D.迅速破坏，发生多处骨折
  - E.以上都是
- 7.急性化脓性骨髓炎发病 2 周内可见
- A.骨膜增生
  - B.骨小梁模糊消失
  - C.骨骼无明显变化
  - D.出现死骨
  - E.新生骨形成
- 8.慢性化脓性骨髓炎主要 X 线片为
- A.骨质硬化增生
  - B.骨膜增生
  - C.骨皮质增厚
  - D.死骨出现
  - E.新生骨形成
- 9.疲劳骨折最好发部位是
- A.第二跖骨
  - B.股骨
  - C.趾骨
  - D.跟骨
  - E.肩关节
- 10.女性，20 岁，一月来低热 38℃，心悸、气促，体检颈静脉怒张，心界扩大，肝肋下 3cm，剑突下 5cm，X 线两心缘向两侧增大，最可能的诊断是
- A.充血性心肌病，
  - B.病毒性心肌炎，
  - C.风湿性心脏病，二尖瓣狭窄伴关闭不全
  - D.心包积液
  - E.肺心病
- 11.胸膜粘连最常见的部位是
- A.肺尖部胸膜
  - B.肋膈角处
  - C.心膈角处
  - D.纵隔胸膜
  - E.以上都不是
- 12.大量气胸 X 线胸片可见
- A.患侧膈下降

- B.肋间隙增宽
  - C.纵隔健侧移位
  - D.肺完全压缩
  - E.以上均是
- 13.产生液气胸的常见原因是胸腔积液并发
- A.感染
  - B.外伤
  - C.出血
  - D.胸膜粘连
  - E.肺转移瘤
- 14.早期胃癌是指癌肿尚未侵及
- A.黏膜层
  - B.黏膜下层
  - C.肌层
  - D.浆膜层
  - E.黏膜下层，且大小不超过 5mm
- 15.肝豆状核变性脑的特点或表现是
- A.为铁代谢障碍疾病
  - B.病变区见铁颗粒状沉积
  - C.脑病变主要在基底节
  - D.T 加权像对病变显示最敏感
  - E.矢状位对病变显示最好
- 16.眼眶海绵状血管瘤 MR 表现是
- A.多位于肌锥外
  - B.为迂曲条状
  - C.T2 加权像为低信号
  - D.T2 加权像为高信号
  - E.病变信号不均匀
- 17.正常膝关节的解剖或 MR 表现
- A.前交叉(十字)韧带附于股骨内侧髁的外面
  - B.后交叉(十字)韧带附于股骨外侧髁的内面
  - C.髌韧带(腱)位于髌下脂肪垫前方
  - D.膝交叉(十字)韧带表现为高信号
  - E.膝交叉(十字)韧带表现为中等信号
- 18.放疗或化疗后脊柱 MR 检查的特点或表现是
- A.红髓增加
  - B.黄髓增加
  - C.黄髓减少
  - D.T 值变长
  - E.T 加权像受累椎体为低信号
- 19.下列神经源性肿瘤的描述哪项是不正确的
- A.好发于后纵隔脊柱旁沟
  - B.绝大多数是良性
  - C.肿瘤 T 加权呈低信号，T2 加权呈高信号

- D.MRI 可显示肿瘤经椎间孔突入椎管，压迫脊髓  
E.肿瘤不发生囊变坏死
- 20.MRI 自旋回波序列 T1 加权像上肾皮、髓质之间信号强度的差异即形成皮髓质分辨是由于  
A.肾皮质含较多自由水，信号较髓质低  
B.肾皮质含有脂肪成份，信号较髓质高  
C.肾髓质含较多自由水，信号较皮质低  
D.肾髓质含有脂肪成份，信号较皮质高  
E.肾皮、髓质之间有化学位移伪影
- 21.原发性醛固酮增多症 90% 是由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.皮质腺瘤  
E.皮质腺癌
- 22.关于子宫解剖的 MRI 表现，描述正确的是  
A.子宫内膜正常厚度大于 5mm  
B.子宫内膜 T2 加权像呈低信号  
C.结合带 T2 加权像呈低信号  
D.子宫肌层 T 加权像呈高信号  
E.子宫的峡部位于宫颈和阴道交界处
- 23.MRI 影像上常可见到液-液平面的病变是  
A.骨样骨瘤  
B.骨母细胞瘤  
C.动脉瘤样骨囊肿  
D.骨软骨瘤  
E.内生软骨瘤
- 24.有关颅骨的叙述，错误的是  
A.颅骨由 23 块组成  
B.颅骨分为脑颅骨与面颅骨  
C.额、筛、顶、枕、颞、蝶骨组成脑颅骨  
D.筛骨、面骨、颞骨组成颅盖部  
E.额、筛、枕、颞、蝶骨组成颅底
- 25.有关颅中窝结构的描述，错误的是  
A.上颌神经通过圆孔  
B.动眼神经通过眶上裂  
C.滑车神经通过卵圆孔  
D.脑膜中动脉通过棘孔  
E.眼动脉通过视神经管
- 26.支气管造影检查适应症是  
A.支气管扩张  
B.不明原因咯血  
C.肺不张病因诊断及疑肺癌而平片不能诊断  
D.支气管先天异常及其他慢性疾病  
E.以上都是

- 27.哪一种肿瘤最易出血
- A.星形细胞瘤
  - B.脑膜瘤
  - C.垂体腺瘤
  - D.脊索瘤
  - E.畸胎瘤
- 28.男, 65 岁, 有 20 年酗酒史, 最近双髋疼痛, MRI 示双侧股骨头关节面下出现"双线征", 关节面无塌陷, 诊断首先考虑
- A.退行性骨关节病
  - B.股骨头缺血坏死
  - C.髋关节结核
  - D.化脓性关节炎
  - E.类风湿性关节炎
- 29.滑膜关节的基本结构是
- A.关节面、关节囊、关节内韧带
  - B.关节面、关节囊、关节内软骨
  - C.关节腔、关节囊、关节内软骨
  - D.关节面、关节囊、关节腔
  - E.关节面、关节腔、关节软骨
- 30.有关椎骨的叙述, 错误的是
- A.椎体 24 块
  - B.椎体是椎骨负重的主要部分
  - C.椎骨内部为松质骨
  - D.椎弓位于椎体后方, 由一个椎弓根和一个椎弓板组成
  - E.椎弓后缘正中向后方伸出, 形成棘突
- 31.有关骶骨的描述, 错误的是
- A.骶骨由 5 个骶椎融合而成
  - B.骶骨中间部分有 4 条横线为骶椎融合的痕迹
  - C.骶骨与腰椎为骨性联合无椎间盘
  - D.骶骨背面粗糙, 正中的隆起为骶正中嵴, 由骶椎棘突融合而成
  - E.骶正中嵴外侧有四对骶管裂孔
- 32.有关肋骨的描述, 错误的是
- A.肋骨共 12 对
  - B.第 1~7 肋前端与胸骨相连
  - C.第 8~12 肋不与胸骨直接相连, 称为真肋
  - D.第 8~10 肋前端借肋软骨与上位肋软骨连接
  - E.肋的后端与胸椎形成关节
- 33 下列哪项是 MRI 检查的缺点
- A.高对比度
  - B.多方位成像
  - C.运动伪影
  - D.骨伪影
  - E.多参数成像
- 34.有关 MR 血管造影下列论述错误的是

- A. 无需向血管内注射对比剂
  - B. 仅向血管内注射少量对比剂
  - C. 简单安全，属于无创性检查
  - D. 常用技术有时间飞跃和相位对比
  - E. 适用于各种血管病变的检查
35. MRI 检查不能清楚显示的组织是
- A. 心肌
  - B. 心内膜
  - C. 心房和心室
  - D. 肺动脉干
  - E. 含气肺组织
- 36 下列哪一征象是血管瘤的 MRI 表现
- A. 牛眼征
  - B. 灯泡征
  - C. 靶征
  - D. 爆米花状染色
  - E. 胡椒盐征
37. 用 MRI 检查骨折方面论述不正确的是
- A. MRI 在显示骨折线方面优于 CT
  - B. 可清晰显示骨折断端
  - C. 可清晰显示周围血肿
  - D. 能清晰显示软组织损伤情况
  - E. 能显示邻近组织和脏器的损伤情况
38. 正常成人右下肺动脉主干直径一般不超过
- A. 5mm
  - B. 10mm
  - C. 15mm
  - D. 20mm
  - E. 25mm
39. 流动血液的信号与下列哪项无关
- A. 流动方向
  - B. 流动速度
  - C. 层流
  - D. 湍流
  - E. 流动血液黏稠度
40. MRI 对比增强常用的对比剂是
- A. 泛影葡胺
  - B. 欧乃派克
  - C. 优维显
  - D. 伊索显
  - E. Gd-DTPA
41. 下列哪项检查不应用水成像技术
- A. MR 胆胰管造影
  - B. MR 尿路造影

- C.MR 脊髓造影
  - D.MR 内耳成像
  - E.MR 血管造影
- 42.下列哪一项采用了 MRI 水成像技术
- A.弥散成像
  - B.灌注成像
  - C.MRA
  - D.脂肪抑制
  - E.MR 内耳成像
- 43.腰椎椎管狭窄时，腰椎椎管前后径应小于
- A.10mm
  - B.12mm
  - C.13mm
  - D.15mm
  - E.16mm
- 44.尾骨是由几块椎骨组成
- A.3 块
  - B.4 块
  - C.5 块
  - D.6 块
  - E.4 节退化椎骨融合成块
- 45.人体骨数最多的时期为
- A.新生儿期
  - B.婴幼儿期
  - C.青春期
  - D.青春期到骨发育成熟期前
  - E.骨发育成熟期
- 46.肩关节脱位常见的方向为
- A.前下方
  - B.前上方
  - C.后下方
  - D.后上方
  - E.后方
- 47.肩关节间隙宽约
- A.2mm
  - B.3mm
  - C.4mm
  - D.5mm
  - E.6mm
- 48.新鲜出血的 CT 值为
- A.20~40HU
  - B.30~50HU
  - C.40~60HU
  - D.50~70HU

- E.60~80HU
49. 一侧前角扩张，其阻塞部位在
- A. 室间孔
  - B. 同侧室间孔
  - C. 对侧室间孔
  - D. 三脑室
  - E. 导水管
50. 下面哪一种 CT 表现有利于脑外占位病变的诊断
- A. 病变边缘不清
  - B. 病变与骨板交界呈锐角
  - C. 病变内有钙化
  - D. 邻近蛛网膜下腔增宽
  - E. 同侧脑室变窄移位
51. 化脓性骨髓炎 X 线骨质改变需在发病后多少天出现
- A. 2 天以后
  - B. 20 天以后
  - C. 两周内出现
  - D. 两周以后
  - E. 1 月以后
52. 下列叙述不正确的是
- A. 腰 1 横突最长
  - B. 腰 4 横突最小，呈尖刀状
  - C. 腰 5 横突宽最大，可骶化
  - D. 腰 3 棘突最长
  - E. 腰椎两侧横突一般对称
53. 与椎体压缩性骨折无关是
- A. 多见于胸，腰椎交界处
  - B. 椎体呈楔形变
  - C. 脊柱后突畸形
  - D. 相应椎间隙狭窄
  - E. 外伤史
54. 选出一种预后可能比较严重的脊椎骨折
- A. 横突骨折
  - B. 椎体压缩骨折，骨性椎管完整
  - C. 骨折片进入椎管内
  - D. 棘突骨折
  - E. 单纯上关节突骨折
55. 肺门残根样表现多见于
- A. 肺动脉高压
  - B. 中央型肺癌
  - C. 肺水肿
  - D. 肺淤血
  - E. 肺血减少



56. 颅面血管瘤主要临床 CT 特点是
- A. 面部血管痣, 癫痫, 脑萎缩
  - B. 面部血管痣, 癫痫, 基底节钙化
  - C. 面部血管痣, 头痛, 癫痫, 大脑表浅部曲线样钙化
  - D. 面部血管痣, 癫痫, 大脑表浅部曲线样钙化
  - E. 面部血管痣, 癫痫, 大脑深部钙化
57. 少枝胶质细胞瘤 CT 表现为
- A. 混合密度
  - B. 斑块状钙化
  - C. 不规则增强
  - D. 可呈低密度
  - E. 以上都是
58. 下列哪种肺结核不易见到空洞
- A. 急性粟粒性肺结核
  - B. III型
  - C. 亚急性、慢性粟粒性肺结核
  - D. 慢性纤维空洞型肺结核
  - E. 干酪性肺炎
59. 下面哪项不是食管癌的并发症
- A. 穿孔形成瘘管
  - B. 纵膈炎
  - C. 纵膈脓肿
  - D. 食管气管瘘
  - E. 以上都不是
60. 指出不是骨折的 X 线征象
- A. 嵌入性致密增高带
  - B. 骨皮质凹陷与隆突
  - C. 骨小梁中断与扭曲
  - D. 骨骺分离
  - E. 边缘硬化线形成密度减低影
61. 青枝骨折的 X 线表现为
- A. 骺端有一条状致密白线
  - B. 骺端可见一透亮锐利的线状影
  - C. 骺端与骨骺端分开
  - D. 骺端骨皮质中断
  - E. 骺端骨皮质与骨小梁扭曲折叠
62. 骨折不愈合的 X 线征象是
- A. 两骨折端移位
  - B. 两骨折端分离
  - C. 两骨折端骨质硬化
  - D. 两骨折端成角
  - E. 两骨折端重叠
63. 中央型肺癌的直接 x 线征象是
- A. 肺气肿

- B.肺不张
  - C.粘液嵌塞征
  - D.阻塞性肺炎
  - E.肺门区及纵隔肿块
- 64.新生儿缺氧性脑病，主要的 CT 征象除脑水肿外还包括
- A.脑室扩张
  - B.脑池增宽
  - C.颅内出血
  - D.脑皮层钙化
  - E.中线移位
- 65.有关脑实质动静脉畸形的描述，正确的是
- A.增强 CT 扫描示曲张血管增强，占位效应轻或不明显
  - B.引起脑动静脉畸形增强的最主要因素是畸形血管的血脑屏障不完整
  - C.CT 平扫一般显示为高密度影
  - D.脑动静脉畸形以大脑前动脉分布区发生率高
  - E.MRI 不能显示钙化，诊断价值小于 CT
- 66.关于骨质软化错误的说法是
- A.单位体积内矿物质含量减少
  - B.单位体积内骨组织有机成分正常
  - C.单位重量内骨组织钙盐含量减少
  - D.骨组织化学成分有变化
  - E.单位体积内正常钙化的骨组织量减少
- 67.骨质破坏的基本 X 线表现是
- A.骨密度减低
  - B.骨小梁模糊
  - C.骨小梁变细
  - D.骨结构紊乱
  - E.骨结构消失
- 68.脑室内脑膜瘤最常见于
- A.侧脑室额角
  - B.侧脑室三角区
  - C.侧脑室体部
  - D.第三脑室
  - E.第四脑室
- 69.脑增强 CT 显示"水母状"征象提示
- A.毛细血管扩张症
  - B.静脉性血管瘤
  - C.动静脉畸形
  - D.海绵状血管瘤
  - E.Sturge-Weber 综合征
- 70.有关表皮样囊肿的描述，错误的是
- A.桥小脑角区多见
  - B.肿瘤为均匀等密度
  - C.病变边缘清楚

- D.具有"钻缝"特点
  - E.增强扫描无强化
- 71.新生儿缺氧性脑病，CT 呈现"双圈征"是指
- A.皮、白质密度减低，基底节、背侧丘脑密度正常
  - B.基底节、背侧丘脑密度减低，皮层、白质密度正常
  - C.皮层密度低，白质密度高
  - D.白质密度低，皮层密度高
  - E.脑室密度高，脑室旁密度低
- 72 下列关于髓母细胞瘤的描述，错误的是
- A.常见于小儿
  - B.小脑蚓部多见
  - C.肿瘤不易出血
  - D.四脑室扩张
  - E.周围水肿多较轻
- 73.不符合肺包囊虫的 X 线表现是
- A.阴影呈圆形，密度浓而均匀，边缘整齐，深呼吸时可略有变形，周围无炎性改变
  - B.当气体进入内外囊之间，则呈一弧形透亮带，随体位改变，气体环行于内外囊壁之间
  - C.如气体进入内外囊，则囊肿可出现液气面，其上有两层弧形透亮带
  - D.如内囊膜脱落，呈典型的水上浮莲征
  - E.支气管造影，造影剂可进入囊内，形成圆形阴影及液平面
- 74.指出不是房间隔缺损的 X 线征象
- A.右心房右心室增大
  - B.左心房不大
  - C.左心室增大
  - D.主动脉正常或细小
  - E.左心房注入造影剂后，右心房和左心房同时显影
- 75.心脏轻度增大，肺动脉段膨隆呈二尖瓣心形，右室和右房增大，左肺门扩张，搏动增强，右肺门小而静止，周围肺血减少，应诊断
- A.房间隔缺损
  - B.室间隔缺损
  - C.动脉导管未闭
  - D.肺动脉狭窄
  - E.法乐氏四联征
- 76.指出最具有特征意义的肺动脉栓塞
- A.一侧肺透亮度增高
  - B.肺的外围以胸膜为基底的楔状致密影
  - C.实变区内小透亮区
  - D.增强扫描肺动脉主干内充盈缺损
  - E.局限性肺血管稀少
- 77 有关脊柱的硬膜外脓肿，正确的是
- A.为椎体骨髓炎常见的结果
  - B.金黄色葡萄球菌为常见的致病菌
  - C.X 线片常无阳性所见
  - D.MRI 可显示病变范围

E.以上均对

78.男性, 40 岁, 体检发现右肺中野有一小块阴影约 2cm 大小, 轮廓呈分叶状, 边缘有短细毛刺, 其中可见空泡征

- A.早期周围型肺癌
- B.结核瘤
- C.炎性假瘤
- D.肺炎
- E.错构瘤

79.周围型肺癌, 所形成的空洞, 其 X 线特征是

- A.厚壁, 其中有大液平, 边缘模糊
- B.厚壁, 内壁凸凹不平, 边缘分叶薄不均
- C.薄壁, 多发性环状负影
- D.薄壁, 周边不完整
- E.薄壁, 其中有大液平, 边缘清晰

80.不符合淋巴转移的病理和 X 线表现是

- A.原发病灶多为乳腺、胃、甲状腺、胰腺、喉部和肺部的恶性肿瘤
- B.由于淋巴管瘀积、扩张和癌结节的形成, 片上可见肺纹理增强, 两下肺野尤显著, 沿肺纹理有细小的结节阴影分布
- C.肺内结节影常伴有钙化
- D.由于小叶间隔水肿或肿瘤直接侵犯, 常可出现间隔线
- E.肺门及纵隔淋巴结肿大, 转移到胸膜可出现大量胸腔积液一常为血性

81.不符合转移性胸膜肿瘤的临床 X 线表现是

- A.很多原发性恶性肿瘤(常见的有肺癌、乳癌和胃癌等)常经血行或淋巴道转移或直接蔓延于胸膜而引起
- B.胸痛、胸闷、胸腔穿刺液多为血性, 抽液后, 胸水生长反加速
- C.胸腔积液型, 表现为中等量或大量胸腔积液, 生长迅速
- D.肿块型为多发的圆形或椭圆形致密肿块影, 贴于胸壁, 可见胸腔积液
- E.广泛不规则或波浪状胸膜增厚, 呈浸润生长, 常伴有局部肋骨破坏

82.不符合矽肺的 X 线表现是

- A.肺内散在圆形、椭圆形不规则形细点状阴影, ~5mm 左右, 多在两肺中下野中内侧带, 肺尖和肺外带少见
- B.晚期矽结节聚合和融合成块状, 密度均匀, 在肺上野, 对称呈"八字形"
- C.肺纹理增多呈网状, 边缘不整, 扭曲
- D.双肋膈角区无 Kerley 氏 B 线
- E.肺门可见蛋壳状钙化

83.脓胸的病理变化及 X 线表现, 哪项是错误的

- A.胸膜感染后渗出液形成脓汁, 逐渐机化, 纤维组织使两层胸膜发生粘连, 形成永久性死腔, 肺表面有纤维素包裹不易膨胀
- B.阴影呈圆形或椭圆形, 边缘光滑, 切线位可见基底窄, 贴于胸壁向肺野突出的肿块
- C.可引起多根肋骨骨膜增生, 沿肋骨上下缘有增浓的条状影
- D.如伴有瘻管通向支气管, 可形成脓气胸
- E.早期 X 线表现胸膜增厚, 肋膈角填塞变平, 沿胸壁内缘可见带状阴影, 肋间隙狭窄, 胸廓下陷变形, 纵隔向病侧牵拉移位, 膈上升

84.少量气胸患者, 透视时重点应注意

- A.肋膈角
- B.肺门区
- C.肺尖和腋部
- D.肺下野
- E.纵隔区

85.哪类癌组织易形成空洞

- A.腺癌
- B.大细胞未分化癌
- C.鳞癌
- D.扁平上皮癌
- E.肺泡上皮癌

86.不符合气管肿瘤的临床 X 线表现是

- A.有明显的喘鸣音，严重者可出现呼吸困难，并有咳嗽，咯血等，气管下 / 3 肿瘤，可引起一侧支气管阻塞，接近声门者可有声嘶
- B.胸片可无阳性所见或仅有两侧阻塞性肺气肿或一侧肺不张
- C.肺纹理增强，并可见杵状指或囊状透明阴影
- D.侧位高千伏摄影，可显示凸出气管腔内肿块阴影
- E.体层摄影可见气管腔内有肿块影，良性者边缘光滑，恶性者可成为菜花样不规则，基底宽，使气管成环形狭窄

87.少量气胸患者，透视时重点应注意

- A.肋膈角
- B.肺门区
- C.肺尖和腋部
- D.肺下野
- E.纵隔区

88.哪类癌组织易形成空洞

- A.腺癌
- B.大细胞未分化癌
- C.鳞癌
- D.扁平上皮癌
- E.肺泡上皮癌

89.不符合气管肿瘤的临床 X 线表现是

- A.有明显的喘鸣音，严重者可出现呼吸困难，并有咳嗽，咯血等，气管下 / 3 肿瘤，可引起一侧支气管阻塞，接近声门者可有声嘶
- B.胸片可无阳性所见或仅有两侧阻塞性肺气肿或一侧肺不张
- C.肺纹理增强，并可见杵状指或囊状透明阴影
- D.侧位高千伏摄影，可显示凸出气管腔内肿块阴影
- E.体层摄影可见气管腔内有肿块影，良性者边缘光滑，恶性者可成为菜花样不规则，基底宽，使气管成环形狭窄

90.下列哪一种疾病可造成两侧膈肌升高

- A.两肺肺气肿
- B.原发型肺结核
- C.两侧胸腔少量积液
- D.巨大卵巢囊肿

E.子宫肌瘤

91.患儿女，4岁，头痛2周，CT平扫示左侧裂池消失，脑室轻度扩大，拟诊脑膜炎，进一步检查方法是

- A.冠状位平扫
- B.矢状位平扫
- C.增强扫描
- D.动态扫描
- E.CT三维成像

92.骨肉瘤的好发年龄是

- A.5岁以下
- B.15~25岁之间
- C.20~40岁之间
- D.婴幼儿
- E.40岁以上

93.患者30岁，述膝关节间歇性隐痛，肿胀半年多，查胫骨上端内侧肿胀，触之有乒乓球感，在X片上胫骨上端内侧呈膨胀性皂泡样骨质破坏，横径大于纵径，诊断为

- A.骨囊肿
- B.动脉瘤样骨囊肿
- C.软骨母细胞瘤
- D.溶骨型骨肉瘤
- E.骨巨细胞瘤

94.男性，23岁，低热，右胸刺痛，活动后气促，胸片上右肺下野有大片致密阴影，上缘呈反抛物线状，该侧肋膈角，横膈被遮盖，应诊断为

- A.右下肺大叶性肺炎
- B.右下肺不张
- C.右侧渗出性胸膜炎
- D.右下肺脓疡
- E.右下肺积液

95.男30岁，在肾上腺区可见一直径3cm的肿物，外缘光滑T加权像呈低信号，T2加权像信号强度类似脑脊液，注射Gd-DTPA后不均匀增强，诊断为

- A.肾上腺瘤
- B.肾上腺囊肿
- C.嗜铬细胞瘤
- D.神经母细胞瘤
- E.肾上腺转移瘤

96.男性28岁，腹痛呕吐，CT示胰腺弥漫增大，结构不清，胰周有较多渗液，部分包裹，局部可见气泡影，准确诊断应是

- A.急性水肿性胰腺炎
- B.急性坏死性胰腺炎
- C.急性胰腺炎，假囊肿形成
- D.急性胰腺炎，脓肿形成
- E.急性胰腺炎，伴有出血

97.2岁儿童，间断性头痛月，MRI显示右颞叶肿胀，病变呈长T<sub>1</sub>、长T<sub>2</sub>信号，注射对比剂后病灶无明显增强，病变边界不清，无明显灶周水肿，诊断首先考虑：

- A.单纯疱疹性脑炎
- B. II 级星形细胞瘤
- C. III 级星形细胞瘤
- D. IV 级星形细胞瘤
- E. 播散性脑脊髓炎

98. 临床拟诊蛛网膜下腔出血，申请作 CT 检查，你选择哪一种方法

- A. 平扫
- B. 增强扫描
- C. 动态 CT 扫描
- D. 平扫加增强扫描
- E. 脑池造影 CT 扫描

99. 患者男，50 岁，头痛，CT 示鞍上池前角有一直径 0.8cm 软组织密度影，增强扫描呈均匀高密度，诊断

- A. 垂体瘤
- B. 颅咽管瘤
- C. 前交通动脉瘤
- D. 后交通动脉瘤
- E. 大脑中动脉瘤

100. 胃溃疡的典型 X 线征象是

- A. 黏膜中断破坏
- B. 龛影
- C. 充盈缺损
- D. 排空慢
- E. 胃区增大