2011年外科学辅导:垂体腺瘤的诊断 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/654/2021_2022_2011_E5_B9_ B4 E5 A4 96 c22 654842.htm 垂体腺瘤通过三个方面进行诊 断:1.临床表现;2.激素水平的测定;3.影像学检查。垂体腺 瘤通过三个方面进行诊断:1.临床表现;2.激素水平的测定 ; 3.影像学检查。 1、临床表现 1)、女性为月经不调、闭经 、溢乳;男性为阳痿、阴茎勃起障碍;面部变形,手足变大 ;向心性肥胖,满月脸,水牛背;等等。2)、视力下降、 视野缺损、尿量增加、头痛,等等。3)、突然头痛剧烈、 失明、眼球活动受限、等等。(少见)2、激素水平的测定 泌乳素(PRL)、生长激素(GH)、皮质醇(F)、促肾上 腺激素(ACTH)、睾酮、游离T3、游离T4、促甲状腺激 素TSH , 等等均有变化。而且变化的幅度在正常值的2倍以上 。 3、影像学的检查 1) 核磁共振检查 (MRI):主要的诊断 方法。(1)垂体微腺瘤:T1加权像多为低信号,T2加权像 以高或等信号多见。垂体柄稍有偏移、鞍底下陷等,但不明 显。增强后:垂体微腺瘤的信号较正常组织低。(2)垂体 大腺瘤:T1加权像为等或低信号,T2加权像为等或高混杂信 号。增强后肿瘤强化,边界清楚。(3)垂体卒中:T1,T2 加权像均可见高信号,有时可见有液平面,提示肿瘤出血。 2) 计算机断层扫描(CT):目前,此类检查很少用于垂体 腺瘤的诊断,对判断肿瘤卒中有判断价值。 小编推荐: #0000ff>2011年临床内科考点:菌血症 #0000ff>2011临床医师 内科学高频考点汇总 #0000ff>2011年临床执业医师综合笔记各 科目试题汇总 特别推荐:#ff0000>2011年临床执业医师考试

大纲 #0000ff>考试时间 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com