2011年临床助理医师考试:大脑镰旁脑膜瘤辅助检查 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/650/2021\_2022\_2011\_E5\_B9\_ B4\_E4\_B8\_B4\_c22\_650539.htm 大脑镰旁脑膜瘤辅助检查:CT 和MRI!脑血管造影显示肿瘤血管形态和循环与其他部位脑 膜瘤相仿,但肿瘤染色不紧贴颅顶,与颅骨之间存有间隙。 发生于大脑镰后部者可使大脑后动脉增粗并向对侧移位。大 脑镰脑膜瘤也可有双重供血,前方可来自眼动脉的分支,后 方来自枕动脉,中部可有脑膜中动脉供血。此时增粗的脑膜 中动脉向上达顶骨内板处又转向下,呈帚状或放射状向中线 颅腔内,提示肿瘤附着处在大脑镰上。 CT和MRI可见镰旁单 侧或双侧球形或扁平状占位,边界较清楚。平扫时为等密度 或略高密度肿块,带有点状或不规则钙化,与大脑镰的基底 较宽。一侧侧脑室可受压移位或变形。注射造影剂后肿瘤呈 明显强化。肿瘤较大时压迫脑静脉使其回流受阻,肿瘤周围 会出现水肿。MRI扫描能更好地反映出肿瘤的边界和周围脑 组织水肿的程度,更准确地反映肿瘤与矢状窦及重要脑皮质 结构的关系,对手术入路的选择有一定指导作用。在MRI扫 描上的信号与其他部位脑膜瘤相同。 特别推荐: #0000ff>2011年临床助理医师资格考试报名时间 #0000ff>考试 时间 #0000ff>2011年临床助理医师考试大纲 更多信息请访问

时间#0000ff>2011年临床助理医师考试大纲 更多信息请访问:#0000ff>2011临床助理医师精品班 相关链接:#0000ff>2011临床助理医师考试:原发性肝癌辅助检查#0000ff>2011年临床助理医师考试:大脑镰旁脑膜瘤 欢迎进入 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