

[XXX] 神经胶质患癌的可能性危险

神经胶质可能存在肿瘤。

建议进行脑CT和脑核磁共振(MRI),正电子发射计算机断层扫描(PET)检查。

若无法确定病灶,需要通过复诊进行不断的监测。

患癌原因

目前无法确定神经胶质瘤的致病原因,但可以断定它是受遗传因素影响的。

Li-Fraumani综合症(LI-Fraumani syndrom),多发性神经纤维瘤,非特殊家族史遗传因素都与神经胶质瘤的高发有关。

若存在哮喘,自身免疫性疾病或易过敏情况,会增加神经胶质瘤的发病概率。

避免长期,反复接触硝酸盐,杀虫剂,合成塑胶,石油化学制品,PVC,甲醛等危险物。

主要症状

因颅内压增高会出现头痛,呕吐等症状以及根据肿瘤生长位置不同而出现的局部症状。例如,运动相关部位出现肿瘤易导致运动麻痹;

控制运动平衡感的小脑出现肿瘤易导致步行障碍和手脚颤抖。

诊断方法

可以通过脑CT和脑核磁共振(MRI)诊断出神经胶质瘤。若CT查不出,可以做MRI检测。 近来发现可以通过PET检查确定神经胶质瘤的代谢状态。