

AI检测报告

报告编号: 25C9451B

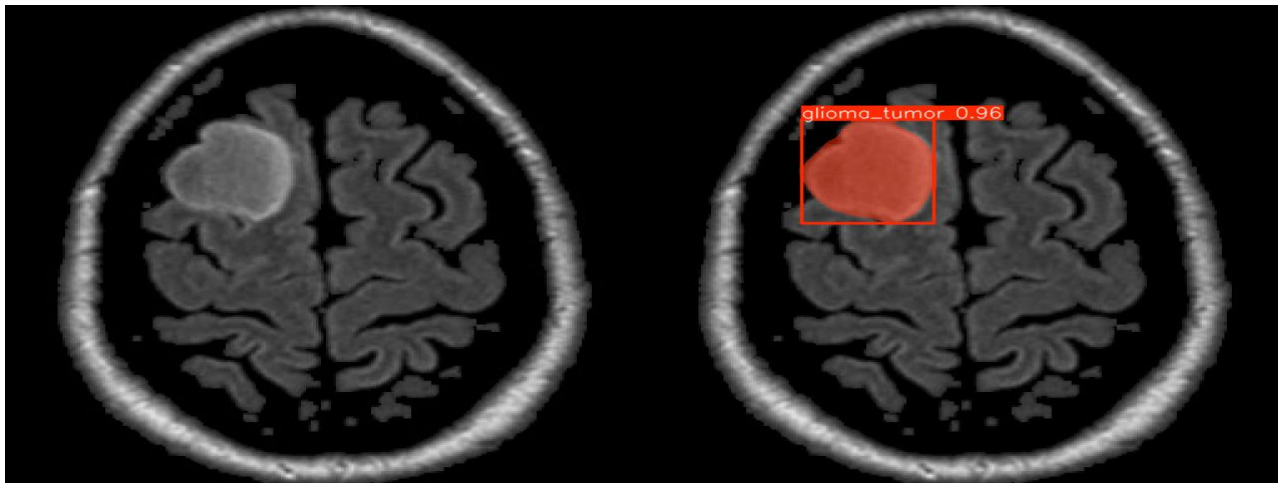
检测时间: 2025-07-03 11:15:24

使用模型: best.pt

检测图像对比:

■■■■■

■■■■■



检测结果:

编号	类别	置信度
1	glioma_tumor 95.59%	N/A

AI医学建议:

根据检测结果,显示glioma_tumor(胶质瘤)的可能性为95.59%,提示高度可疑。胶质瘤是中枢神经系统常见的原发性肿瘤,需进一步评估其分级(如低级别或高级别胶质瘤)及具体位置。

****建议下一步措施:**** 1.

****神经外科会诊:**** 尽快联系神经外科医生,评估是否需要活检或手术切除以明确病理诊断。 2.

****增强影像检查:**** 建议完善MRI增强扫描或PET-CT,明确肿瘤范围及周围组织受累情况。 3.

****多学科讨论:**** 若确诊,需神经外科、肿瘤科、放疗科共同制定治疗方案(手术/放疗/化疗等)。

4. ****症状监测:**** 关注头痛、癫痫、神经功能障碍等进展,及时处理。 ****注意:**** 胶质瘤预后与分级密切相关,高级别胶质瘤(如胶质母细胞瘤)需积极干预。患者需避免剧烈运动以防颅内压骤增,并保持随访。

重要提醒: 以上建议由AI生成,仅供参考,不能替代专业医生的诊断和治疗建议。如有健康问题,请及时咨询专业医生。