**病程记录**

2018-09-21

患者林发平，男性，43岁，目前初步诊断：上腭鳞状细胞癌术后。患者上颚病灶有确切的放疗指征。放疗的目的为：控制局部病灶，改善症状，提高生存质量。将放疗的目的风险副反应详细告知患者及其家属，患者及其家属表示了解病情同意放疗，并签《放射治疗同意书》。

今日在模拟机透视下定位，用U型面膜+体架固定体位，经TPS治疗计划系统，针对上颚区域，经计算优化避开危及器官,以95%等剂量曲线包饶CTV,设4个不规则大面积照射野，计划50Gy/25f，在复位条件下，经模拟机透视验证计划后，并于今日开始行上颚三维适形放疗。放疗中配合对症支持治疗，定期复查血常规，观察病情变化。

赵晓峰

2018-09-27

患者目前已行上颚放疗5次，累积剂量10.0Gy/5F，患者目前一般状况尚可,无明显不适,食欲可,睡眠可，受照区无色素沉着，表皮完整无破溃。继续放疗,继续对症支持治疗,定期复查血常规。

赵晓峰

2018-10-04

患者目前已行上颚放疗10次，累积剂量20.0Gy/10F，患者目前一般状况尚可,无明显不适,食欲可,睡眠可，受照区轻度色素沉着，表皮完整无破溃。继续放疗,继续对症支持治疗,定期复查血常规。

赵晓峰

2018-10-11

患者目前已行上颚放疗15次，累积剂量30.0Gy/15F，患者目前一般状况尚可,无明显不适,食欲可,睡眠可，受照区轻度色素沉着，表皮完整无破溃。继续放疗,继续对症支持治疗,定期复查血常规。

赵晓峰

2018-10-18

患者目前已行上颚放疗20次，累积剂量40.0Gy/20F，患者目前一般状况尚可,无明显不适,食欲可,睡眠可，受照区轻度色素沉着，轻度发红，表皮完整无破溃。继续放疗,继续对症支持治疗,定期复查血常规。

赵晓峰

2018-10-25

患者目前上颚已放疗25次，局部累积50.0Gy/25F, 患者目前一般状况尚可，生命体征平稳，精神良好，，受照区中度色素沉着，表皮完整无破溃。无明显畏寒、发热、气喘、声嘶、饮水呛咳等不适出现。今日放疗结束，嘱其放疗后注意事项，建议酌情继续行抗肿瘤综合治疗，注意保护受照区皮肤，继续对症治疗，加强营养，密切观察病情变化。

赵晓峰