颅底肿瘤切除术后颅内感染影响因素分析及风险评估

颅底肿瘤位置特殊，周围具有许多重要的血管和神经。因此，颅底肿瘤切除手术难度大，术后并发症多，易发生颅内感染。然而，目前对于术后感染的主要影响因素仍然不明确，以及颅内感染的风险也很难评估。

附件数据文件中记录了若干病人手术治疗过程，请根据治疗过程记录撰写一篇论文完成下列三个任务：

1. 分析影响颅内感染的主要因素有哪些？

2. 构建颅内感染的风险模型, 并根据模型计算患者出现颅内感染的风险：包括已诊断出颅内感染的患者出现的风险和暂时没有诊断出颅内感染的患者会出现颅内感染的风险。评估风险写入结果文件。

3.给出若干降低颅内感染风险的建议。