HAPI风险预测报告

报告生成时间: 2025-07-27 20:00:01

一、患者输入信息

项目	数值	
年龄	60	
住院第几天	5.0	
白细胞计数	5.7	
血钾浓度	6.5	
白蛋白计数	57.8	
吸烟史	有	
摩擦力/剪切力	潜在	
移动能力	受限	
感知觉	不受限	
身体活动度	走	
日常食物获取	充足	
水肿	无	
皮肤潮湿	有	
意识障碍	无	
高血压	有	
糖尿病	无	
冠心病	有	
下肢深静脉血栓	有	

二、预测结果

评估模型	预测概率 (发生风险)	预测结果
XGBoost模型	0.0010 (0.1%)	无风险
随机森林模型	0.0600 (6.0%)	无风险
逻辑回归模型	0.0028 (0.3%)	无风险
朴素贝叶斯模型	0.9903 (99.0%)	有风险

三、主要影响因素

影响因素	重要性得分
身体活动度	0.4133
摩擦力/剪切力	0.0968
感知觉	0.0944
移动能力	0.0935
意识障碍	0.0656
高血压	0.0378
糖尿病	0.0232
白蛋白计数	0.0228
皮肤潮湿	0.0219
住院第几天	0.0210

免责声明:

本预测结果仅供临床参考,不能替代专业医师的诊断和评估。请结合患者具体情况和临床经验进行决策。