HAPI风险预测报告

报告生成时间: 2025-08-27 16:28:57

一、患者输入信息

项目	数值	
年龄	68	
住院第几天	2.0	
白细胞计数	6.4	
血钾浓度	4.3	
白蛋白计数	44.0	
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	坐	
日常食物获取	充足	
水肿	无	
皮肤潮湿	无	
意识障碍	无	
高血压	有	
糖尿病	无	
冠心病	无	
下肢深静脉血栓	无	

二、预测结果

评估模型	预测概率 (发生风险)	预测结果
XGBoost模型	0.9505 (95.1%)	有风险
随机森林模型	0.5700 (57.0%)	有风险
逻辑回归模型	0.2750 (27.5%)	无风险
朴素贝叶斯模型	0.0151 (1.5%)	无风险

综合风险等级中风险

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。