

Haemothromb 快速测试仪

根据世界卫生组织（WHO）的报告指出血管疾病（例如中风，心脏病发作，血栓）是全世界导致死亡的只要原因。2016年有一千七百九十万人死亡，约占所有死亡人数的31%。[1] 心血管疾病患者很大部分（全世界约有6千万人）在余生中都服用维生素K拮抗剂型抗凝药（例如华法林，马法林）来防止心血内血凝块的形成。这些患者应至少每月一次测量其国际标准化比值（INR，是指血液凝固，凝血酶原时间的国际标准化指标），以准确的调整其抗凝药物的剂量。



当前，世上有三种测试INR的常用方法：

- 传统医院实验室检查
- 在医生诊所或在家里使用数字INR测量器进行测试

对于患者，这两种选择都不方便，因为这两种方式比较昂贵或太耗时间。

目前匈牙利第一个发明了世上唯一可以使用快速，便宜以及一次性使用的测试器，它叫：Haemothromb国际标准化比值快速测试仪。

Haemothromb 快速测试仪可以协助患者和医生调整以及监控最佳用药量，以防止因药量错误而产生副作用，并改善生活质量。测试器体积小，无需电源，操作简单，成本效益高，因此给患者提供安全感，他们在任何情况下安全服用抗凝剂，并缓解INR测试的不适感。

www.haemothrombtest.com

参考文件: [1] [https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))