

为什么电子量血压比水银的高为什么用电子血压计和水银血计量血压量误差10mm右左-股识吧

一、为什么用电子血压计和水银血计量血压量误差10mm右左

水银血压计测试较为准确，精度较高电子血压计一般测试值偏高，正如楼主所说的一样，要高几个mmHg。

误差在10mm左右实际上是正常的，血压测试因为测试位置的不同，其数值差异较大，水银血压计测试虽然精准，但是操作较复杂，一般要有经验的护士或医护人员来测试较好，电子血压计虽然误差较水银血压计为大，但是操作简单，在缺乏使用经验的前提下，测试值重复性较好，只是测量值较实际值偏大，可作为参考用，其数值变化的大小还是值得相信的。

二、电子血压计和水银血压计哪个准 几点量血压最准确

水银血压计准。

血压本来就是动态的，你最好测一个24小时动态血压，每隔半小时测一次。

三、为什么用鱼跃血压计在家测得的血压值和医院的测量结果不一样？

目前医疗上通用的是传统的水银血压计，电子血压计也大量进入人们生活中。

电子血压计与水银血压计相比较相差不大，高低误差不超过两个。

即使水银血压计每次测量也是都有误差的，所以这点误差无所谓。

但是电子血压计使用非常方便，适合家庭使用。

四、电子血压计和水银血压计的区别

【电子血压计】

它是通过传感器采集脉搏的信号，从而读出高压和低压数值的，灵敏度很高。

电子血压计的优势：有液晶显示屏，可以同时显示高压值、低压值、脉搏数、日期、心率，电量提示、体动提示、甚至有的电子血压计还有2种计量单位，以图文结合的方式显示，非常便于读取。

现在市面大多电子血压计都有记忆功能。

可以存储几十组数据，便于随时观测血压值变化，健康状况一目了然。

电子血压计属于电子类产品，使用过程中比较容易受各种因素的影响导致结果误差，但若正确使用，误差是不大的。

【水银血压计】它是通过人来听脉搏的跳动，用眼睛观察水银的刻度，加上水银血压计的最小刻度规格不一，有的甚至是5mmHg为最小单位，因此就决定了医生所报出的读数不是最精准的读数，但并不是说医生测量错了，是由其使用的工具的特性决定的。

从测量方法看，人为因素影响很大，涉及到监测者的视力和听力因素。

同一个人在同一状态下，两个听力不同的人来测，就很可能测出两个差别很大的结果。

水银血压计使用过程中有可能出现的故障，常见的有开关轴心与贮汞瓶座，二者吻合不好导致水银泄漏，加压时的压力导致水银外喷，会产生污染，当然这种情况也无法进行测量了。

【总结】不管是哪款血压计，重要的是选对了适合自己的，使用时再按说明书正确操作一般都是没问题的。

但要特别说明一点，不同的血压计都是有适用人群和不适用人群的，水银血压计一般不适合听力不好或不动听诊的患者；

电子血压计腕式的不适用于患有血液循环障碍、糖尿病、高血脂、高血压、动脉硬化、末梢循环障碍的患者，建议有以上病症的使用者和老年人选择上臂式的电子血压计。

五、电子血压计比水银血压计数值哪个高

电子的可能存在误差大些，不过方便快捷。

相对来说，血压还是以水银的测量为准些！

参考文档

[下载：为什么电子量血压比水银的高.pdf](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票交易后多久能上市》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[下载：为什么电子量血压比水银的高.doc](#)

[更多关于《为什么电子量血压比水银的高》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/17704577.html>