

为什么手臂抬高量血压比较低 - - 为什么测血压时手臂高于心脏，测得的血压值低，手臂低于心脏时，测得的血压高呢？-股识吧

一、左胳膊血压低右胳膊血压高是怎么回事

健康人两上肢的血压可不相等，左右两侧血压相差约为10~20mmHg，一般是右侧高，左侧低。

引起右侧高、左侧低的原因有：右肱动脉与左肱动脉的来源与压力不同所致：右肱动脉来自主动脉的第一分支，即头臂干，为大的分支，其动脉压力大，使右臂血压偏高；

而左肱动脉来自主动脉的第三分支，即左锁骨下动脉，为较小的分支，所耗能量较多，压力较小，血压偏低，一般右上肢较左上肢血压值高约20mmHg。

所以，目前一般测量血压选择以右上肢为准。

如果两侧血压差明显不等，可见于动脉瘤、多发性大动脉炎，无名动脉或锁骨下动脉受压、先天性动脉畸形等。

一、结合你朋友情况，左115，右140，左右压差为25，比正常压差增大，应除外病理情况可能。

建议：1、再反复测量几次血压，测量时建议使用水银柱血压计，采取坐位，上臂位置应与心脏水平一致，两侧袖带松紧度一致等。

2、如以反复核实，两臂血压差仍在20以上，应做有关检查，除外左侧血管病变，如动脉瘤、多发性大动脉炎，无名动脉或锁骨下动脉受压、先天性动脉畸形等。

二、测量血压应以右侧为准，右侧血压 140/85，高压已达到高血压标准，但一次血压还不宜定高血压，如经不同时间，三次以上血压均超过140/或90，则应为诊断为高血压。

二、我右臂测血压是100/160.左臂测血压是80/140.请问是不是高血压症?

展开全部高。

而且如果测量没问题，怀疑有动脉硬化。

三、为什么测血压时手臂高于心脏，测得的血压值低，手臂低于心脏时，测得的血压高呢？

重力作用啊！血压主要是测动脉血啊，你分析下血液走向就知道了！我反正是这么记的！

四、测量动脉血压时，为何手臂和血压计必须与心脏同高？

测量肱动脉血压要求手臂和带子（不是血压计）与心脏同高是为了减少血液的重力作用导致的血压升高。

五、为什么左胳膊和右胳膊量出来的血压值不一样

可能血管内有东西、建议去医院检查下

参考文档

[#!NwL!#下载：为什么手臂抬高量血压比较低.pdf](#)

[《股票k线看多久》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[《小盘股票中签后多久上市》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[下载：为什么手臂抬高量血压比较低.doc](#)

[更多关于《为什么手臂抬高量血压比较低》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/66171465.html>

