量血压为什么左手臂比右手臂高—左胳膊和右胳膊正常血 压正常值哪个更高-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、左侧低的原因为: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、左臂血压比右臂高10-20

左右侧的血压是有差别的,没有问题

三、为什么右上肢的血压比左上肢的高?下肢的收缩压比上肢的高?(急用)

测量血压一般以右上肢为准。

正常人右上肢肱动脉来源于主动脉弓的第一大分支——无名动脉,左上肢肱动脉来源于主动脉弓的第三分支——左锁骨下动脉。

因解剖及血流动力学等关系,正常右上肢比左上肢血压高0.7-1.3千帕(5-10mmHg)。

平卧时下肢血压一股可比上肢血压高2.7-5.3干帕(20-40毫米汞柱)。 这是由于股动脉管径比肱动脉粗,血流量大之故。

四、测血压为什么手臂与心脏等高

因为血液是有重量的,量血压时手臂上举或下垂血液受到重力影响,测出的血压就会不一样,应该手臂、心脏、血压计0位基本上在一个水平面。

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

六、为什么左右胳膊的血压不一样呢

左右胳膊是有压差的

七、左胳膊和右胳膊正常血压正常值哪个更高

一样

八、量血压为什么两只胳膊测量的数值会不一样呢?

九、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

下载:量血压为什么左手臂比右手臂高.pdf

《股票多久可以买卖次数》

《股票钱多久能到银行卡》

《德新交运股票停牌多久复牌》

《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》

《上市公司离职多久可以卖股票》

下载:量血压为什么左手臂比右手臂高.doc

更多关于《量血压为什么左手臂比右手臂高》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/read/17975789.html