量血压为什么右手比左手高的多呢|血压为什么一只手高 ,一只手低-股识吧

一、右上肢比左上肢的血压高因什么引起

其原因是右侧肱动脉来自主动脉弓的第一分支无名动脉,而左侧肱动脉来自主动脉的第三大分支左锁骨下动脉,由于能量消耗右侧血压比左侧高10~20mmHg(1.33~2.67kPa)。

二、我想咨询一下为什么我的左胳膊和右胳膊量出来的血压差别 比较大?

建议在当地医生的指导下选择降压药物治疗,如心通定,最好选择缓释片治疗,如 波依定或者寿比山治疗,有很好的效果。

平时多吃芹菜尤其是其根部,有降压作用,但是只是辅助治疗。 主要还是靠药物治疗。

三、为什么测血压左右手结果不一样

您好:人体的血压本来就是处于动态变化当中,不同医生测量确实也可能会有一定误差,这也正是为什么诊断高血压至少要求由不同医生不同时间测量三次以上达到高血压标准。

测量还是以水银柱血压计由医生测量更为准确。

建议您可到当地医院心血管内科诊治。

四、左手和右手的血压哪只测出来准确

左手一般情况下人的右手血压比左手血压是要高10~20mmHg。

这是因为测量血压时测的是肱动脉的血压。

右手肱动脉来自头臂干的分支,左手肱动脉来自左锁骨下动脉。

而头臂干和左锁骨下动脉都来源于主动脉,头臂干是主动脉的大分支,所以头臂干的血压自然比左锁骨下动脉要高,测量的右肱动脉就比左肱动脉血压要高了。

正常双侧上肢 血压差别在5--10mmHg , 若超过此范围 , 属于异常。

见于多发性大动脉 炎或先天性动脉畸形等。

所以,测左侧还是右侧,一般来说,差别不会很大。

五、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。

六、医生量血压为什么要量右手?

因为根据调查一般正常人右手血压通常低于左手血压约5-10mmHg.所以一般测量右上肢。

七、血压为什么一只手高,一只手低

左手离心脏近,测血压低,右手离心脏远,测血压高.血压低和高是因为距离心脏近远的原因.距离水厂越远地方水压越高,水才能压到楼上去.测血压应以早晨起来测左手为准,另手腕电子测血压与手动汞柱测血压要高出约10个单位.

八、为什么左右手测出的血压值差别很大

.每天用热水烫脚 30分钟,水凉了要及时加热水,烫的要出汗为好睡前用十指向后梳头5.。

6下 从上往下推小肚子200次,以舒服为好。 对你很有疗效,请试试祝你成功,

参考文档

下载:量血压为什么右手比左手高的多呢.pdf

《股票要多久才能学会》 《核酸检测股票能涨多久》

下载:量血压为什么右手比左手高的多呢.doc

更多关于《量血压为什么右手比左手高的多呢》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/18800348.html