

ID: 900000397620

年龄: 49 岁

基础疾病:

姓名: 邵先生

身高: 165 cm

体重: 50.0 kg

科室:

性别: 女性

腹围: --- cm

BMI: 18.4

医生: _____

测量者: _____

室温 (°C)

心功能、脉搏图

心电图形: 74 bpm

心电图形 Gain: Auto Filter: 50Hz

P-G

右上臂
%MAP: 47%左上臂
%MAP: 47%右脚踝
%MAP: 36%
UT: 145 ms左脚踝
%MAP: 32%
UT: 129 ms

UT: Upstroke Time

25mm/s

测量值 (1次测量结果)

单位 血压: mmHg 脉搏传播速度(PWV): cm/s

右上臂血压

收缩 121

平均 90

舒张 69

脉压 52

左上臂血压

收缩 117

平均 84

舒张 68

脉压 49

右脚踝血压

收缩 119

平均 89

舒张 73

脉压 46

左脚踝血压

收缩 119

平均 86

舒张 71

脉压 48

ABI 0.98

baPWV

1231

1154

+7%

baPWV

1103

1154

-4%

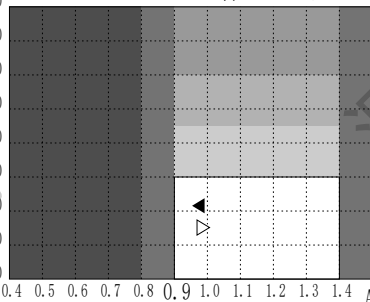
中心-上臂(B) 34.1
中心-脚踝(A) 146.5
上臂-脚踝(A-B) 112.4 (cm)

观点 以TASC II等为评价基准的观点

测量上的问题点、更正点

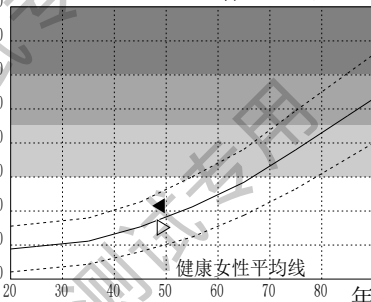
baPWV (cm/s)

◀ 右 ▶ 左



baPWV (cm/s)

◀ 右 ▶ 左



简易心功能评价 (右上臂)

PEP: (msec)

110

ET, ETc:

262

267

ET/PEP:

2.38

监修: 沢山俊民

ΔETc (驱出时间)

ΔPEPc (前驱出时间)

60

40

20

0

-20

-40

-60

您的动脉血管健康状况

根据血压、血管硬度和堵塞程度
评估血管健康状况。

姓名: 刘珂患者pro

ID: 100000850581

医生:

年龄: 49 岁

身高: 165 cm

基础疾病:

BMI: 18.4

体重: 50.0 kg

腹围: cm

血压值

(mmHg)

心率数: 74 次/分
(前次值:)

右上臂

121/ 69

(前次值:)

左上臂

117/ 68

(前次值:)

右脚踝

119/ 73

(前次值:)

左脚踝

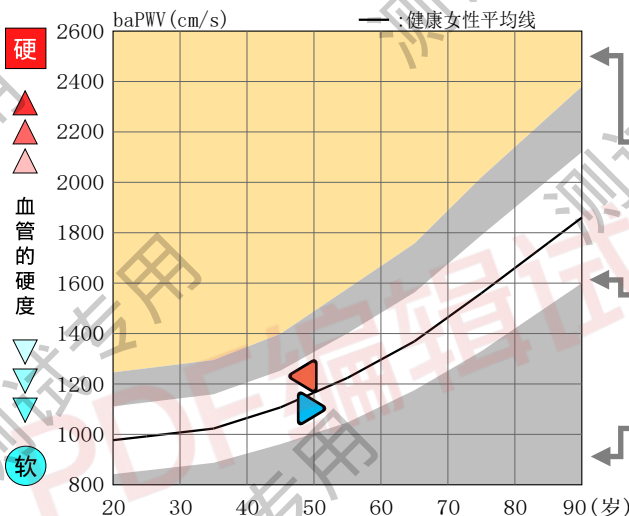
119/ 71

(前次值:)

血管硬度 (baPWV)

右: 1231 左: 1103

(前次值 右: 左:)

与健康的49岁女性相比
标准范围内※ baPWV 主要是评价大血管硬度的参数,
不直接表示脑、心血管等的硬度。

血管模型对比感觉

很硬



有点硬



柔软

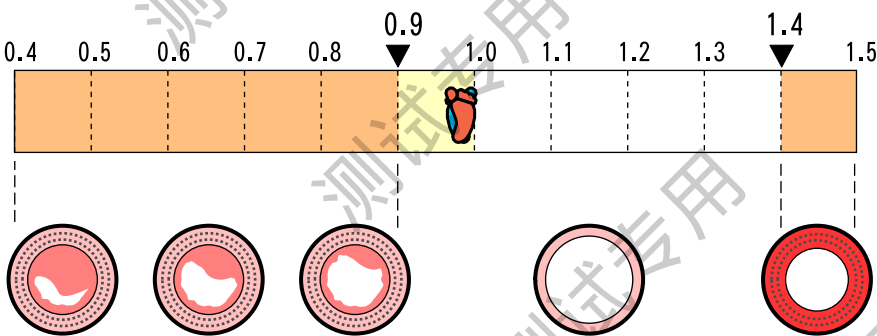


下肢血管堵塞状况 (ABI)

右下肢0.98 左下肢0.98

(前次值 右下肢 左下肢)

本次检查结果在正常范围内。

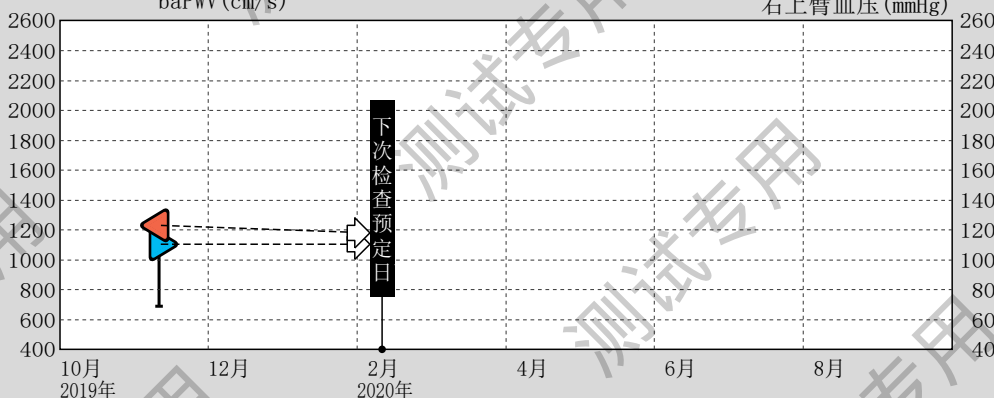


※ ABI 主要是评价踝以下到脚踝之间血管的堵塞程度的指标。

硬度的变化和目標值

baPWV (cm/s)

右上臂血压 (mmHg)



请定期接受血管检查。

下次检查预定日

2020年 2月 日