



## Identificação do Exame

<b>Paciente:</b> Quitéria Gomes Santana (teste)	<b>Idade:</b> 80 anos	<b>Altura:</b> 1.58 m	<b>Peso:</b> 63 kg	<b>IMC:</b> 25.24 kg/m <sup>2</sup>
<b>Clínica:</b> Clínica de Testes	<b>Data do exame:</b> 03/06/2021	<b>Equipamento:</b> HEM-9210T 4	<b>Médico solicitante:</b> Médico de Testes	<b>ID do exame:</b> 95099

## Parâmetros

Critério	PAS	PAD
Média (mmHg)	120	81
Pressão de pulso	40	
Carga Pressóricas (%)	17%	58%
PA - Clínica	129	71
Reações de Alarme	9	-10
Médias - Manhã	122	80
Médias - Noite	119	82
Diferença MN	3	-2
PA máx da manhã	134	90
Variabilidade	8	8.7
VPA manhã	8	6.7
VPA noite	7.8	10.4
Primeira menos segunda	10	-4

Número de medidas válidas:24

## Descrição - Laudo

A monitorização residencial da pressão arterial (MRPA) é o registro da pressão arterial realizado fora do ambiente de consultório, com equipamento validado e calibrado, durante o período de vigília. A teleMRPA recomenda a realização de três medidas da pressão arterial pela manhã e três à noite, durante cinco dias realizadas pelo paciente ou outra pessoa treinada. Evidências acumuladas afirmam que a MRPA deve orientar o tratamento do paciente com suspeita de hipertensão ou o hipertenso tratado, além de ser melhor preditor de lesão de órgãos-alvo, reduzir o efeito do avental branco e determinar a presença de hipertensão mascarada. Diretrizes Brasileiras de Hipertensão Arterial - 2020. Arq Bras Cardiol. 2020; [online] ahead print.

Esta MRPA teve uma média de 120/81mmHg. São considerados valores anormais de pressão arterial na MRPA a média igual ou superior a 130/80mmHg.

## Conclusões

1. O comportamento da pressão arterial durante os 4 dias de monitorização foi ANORMAL.
2. Não informado uso de medicação anti-hipertensiva durante a realização do exame.
3. O protocolo atual suprime as medidas realizadas no primeiro dia (clínica): nesse caso não houve reação de alarme

## Médico analista

Dr. Dr. Beliva

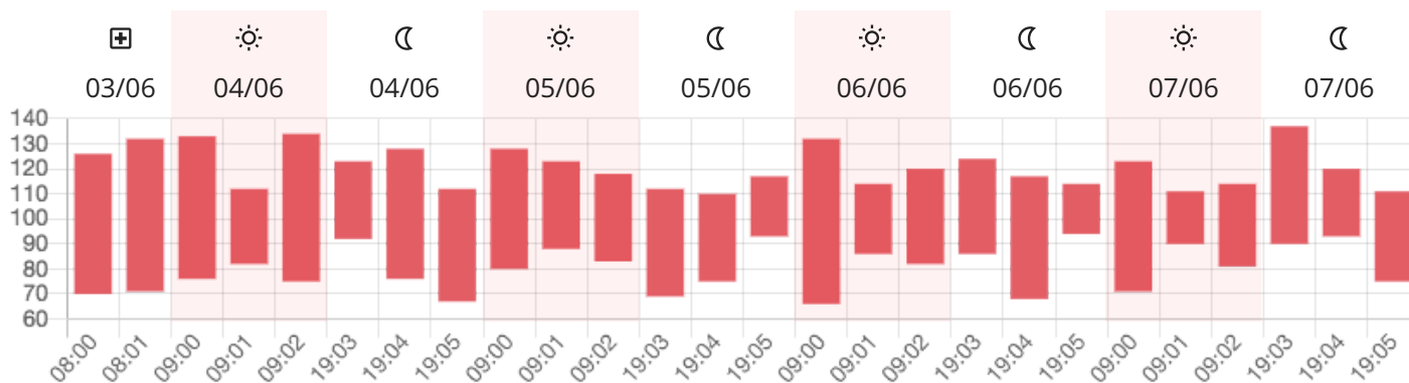
CRM: 12345



## Identificação do Exame

<b>Paciente:</b> Quitéria Gomes Santana (teste)	<b>Idade:</b> 80 anos	<b>Altura:</b> 1.58 m	<b>Peso:</b> 63 kg	<b>IMC:</b> 25.24 kg/m <sup>2</sup>
<b>Clínica:</b> Clínica de Testes	<b>Data do exame:</b> 03/06/2021	<b>Equipamento:</b> HEM-9210T 4	<b>Médico solicitante:</b> Médico de Testes	<b>ID do exame:</b> 95099

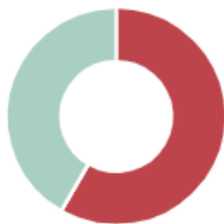
## Gráfico de todas as medidas



## Carga pressórica

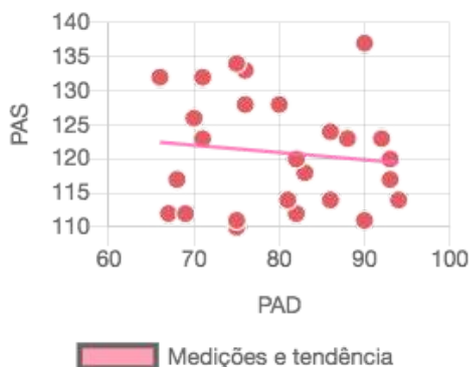


PAS (17%)



PAD (58%)

## Gráfico de tendência



## Medicações em uso

Nome	Anti-hipertensivo
------	-------------------



## Identificação do Exame

<b>Paciente:</b> Quitéria Gomes Santana (teste)	<b>Idade:</b> 80 anos	<b>Altura:</b> 1.58 m	<b>Peso:</b> 63 kg	<b>IMC:</b> 25.24 kg/m <sup>2</sup>
<b>Clínica:</b> Clínica de Testes	<b>Data do exame:</b> 03/06/2021	<b>Equipamento:</b> HEM-9210T 4	<b>Médico solicitante:</b> Médico de Testes	<b>ID do exame:</b> 95099

## Todas as medidas

Data	Hora	PAS	PAD	PP	PAM	FC
03/06	08:00	126	70	56	89	90
	08:01	132	71	61	91	91
04/06	09:00	133	76	57	95	82
	09:01	112	82	30	92	85
	09:02	134	75	59	95	65
	19:03	123	92	31	102	72
	19:04	128	76	52	93	85
	19:05	112	67	45	82	70
05/06	09:00	128	80	48	96	74
	09:01	123	88	35	100	75
	09:02	118	83	35	95	92
	19:03	112	69	43	83	89
	19:04	110	75	35	87	78
	19:05	117	93	24	101	84
06/06	09:00	132	66	66	88	67
	09:01	114	86	28	95	65
	09:02	120	82	38	95	74
	19:03	124	86	38	99	66
	19:04	117	68	49	84	75
	19:05	114	94	20	101	93
07/06	09:00	123	71	52	88	66
	09:01	111	90	21	97	82
	09:02	114	81	33	92	69
	19:03	137	90	47	106	92
	19:04	120	93	27	102	89
	19:05	111	75	36	87	80