

Rapport MAPA

Nom du patient : Mandim, Silva
N° patient : 509
Taille : 170 cm
Poids : 85 kg

Date de naiss.: 10.05.1970
Age : 51A.
Sexe : masculin
Race :

Date de l'examen : 30.03.2022
Heure de l'examen : 14:21:39

Médecin traitant : Dr. Alberto M. Indequé
Assistant :

Médication :
Commentaire :
Motifs du test :

Résumé

Statistiques de 14:21 à 14:22 (2. jour) 49 Mesure(s) TA

Durée totale	24:01 h
Intervalles statistiques d'appareil MAPA	Oui
Durée période jour	15:01 h
Durée période nuit	9:00 h
Type de mesure	oscillométrique
Val. moyennes 24 h sys./dia. [mmHg]	121.0 / 80.5
Jour	
mesures valables 31 de 31 [%]	100
Mesures TA sys > à 135 mmHg [%]	6.4
Mesures TA dia > à 85 mmHg [%]	29.0
Phase de nuit/réveil	
mesures valables 18 de 18 [%]	100
Mesures TA sys > à 125 mmHg [%]	11.1
Mesures TA dia > à 80 mmHg [%]	16.6
Val. moyennes diurnes sys./dia. [mmHg]	123.7 / 82.9
Val. moyennes nocturnes sys./dia. [mmHg]	116.4 / 76.4
Val. moyennes dif. D/N sys./dia. [%]	-5.9 / -7.8

Statistiques de 14:21 à 14:22 (2. jour) 49 Mesure(s) TA :

	Minimum à	Maximum à	Valeur moyenne	Ecart Type
TA:sys	98 1:51 2. jour	219 12:22 2. jour	121.0	16.8
dia	62 16:51 1. jour	200 12:22 2. jour	80.5	19.1
moy.	74 1:51 2. jour	206 12:22 2. jour	93.7	18.2
Fréq. cardiaque	56	154	72.4	15.1

Interprétation

HTA bien contrôlée par le traitement actuel.

Médecin _____

Assistant _____

Consultório de Cardiologia
Dr Alvaro Baticam
Cardiologia 1-8857689-730
Bissau, Estrada de Sta Luzia, Bairro do Rossio, 9
tel: 956211353 - alvaro.baticam@skynet.lb

