

Rapport de TA ambulatoire

Nom: ABCD TEST 2

Numéro d'accès:

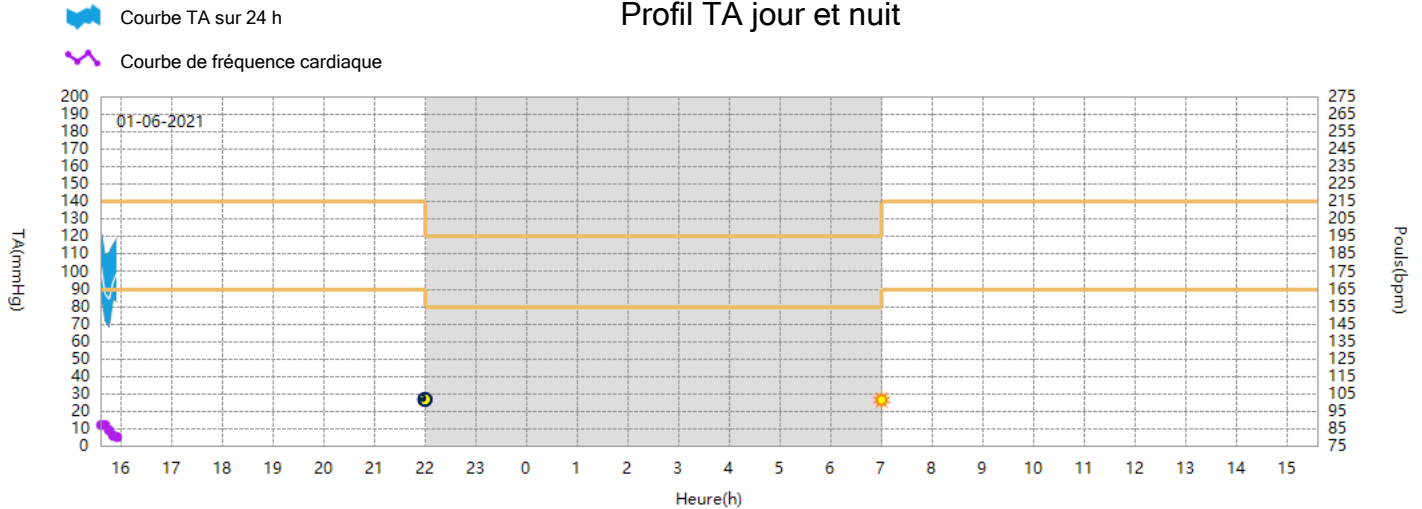
ID patient: 010620210003

Sexe: Masculin

Age:

Exam. Heure: 01-06-2021

Profil TA jour et nuit



Statistiques

	Général					Jour (07:00- 22:00)					Nuit (22:00- 07:00)				
	PAS mmHg	PAD mmHg	Pouls x/min	PAM mmHg	P diff mmHg	PAS mmHg	PAD mmHg	Pouls x/min	PAM mmHg	P diff mmHg	PAS mmHg	PAD mmHg	Pouls x/min	PAM mmHg	P diff mmHg
% données valides	5/9(55,6%)					5/9(55,6%)					0/0((-))				
Moy.	115	78	83	93	37	115	78	83	93	37	-	-	-	-	-
Écart-type	5,7	7,9	3,3	7,7	4,2	5,7	7,9	3,3	7,7	4,2	-	-	-	-	-
Maximum	123	86	87	102	43	123	86	87	102	43	-	-	-	-	-
Minimum	109	68	80	84	31	109	68	80	84	31	-	-	-	-	-
Charge TA	0,0%	0,0%				0,0%	0,0%				-	-			
Chute sommeil	PAS -%(-) / PAD -%(-)														
Coefficient de variation	5,0%	10,1%	3,9%	8,2%	11,5%	5,0%	10,1%	3,9%	8,2%	11,5%	-	-	-	-	-
Hausse matinale	- (≥35 mmHg indique que la PA du matin augmente.)														
IRAA	-0,18(Plus la valeur de l'indice de rigidité artérielle ambulatoire est élevée, plus la rigidité artérielle est importante.)														
PA le matin	-														

Interprétation du médecin

TEST TEST TEST

Les modifications de la tension artérielle observées pendant le suivi ambulatoire correspondent aux critères diagnostiques de l'hypertension.

Médecin:

Heure impr.: 01-06-2021 16:15:05

Tableau de données

N° de série	Date	Heure	PAS	PAD	P diff	PAM	Pouls	Remarque
1	01-06-2021	15:36:00	123	86	37	102	87	
2	01-06-2021	15:41:00	109	72	37	87	87	
3	01-06-2021	15:46:00	111	68	43	84	84	
4	01-06-2021	15:51:00	115	84	31	94	81	
5	01-06-2021	15:56:00	119	82	37	99	80	