## Report Title

Données patientNom: Pao Millo 01.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 30 November 2024**Heure:** 23:11:00 **Durée:** 08:43:12 **Analysée:** 08:31:40 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

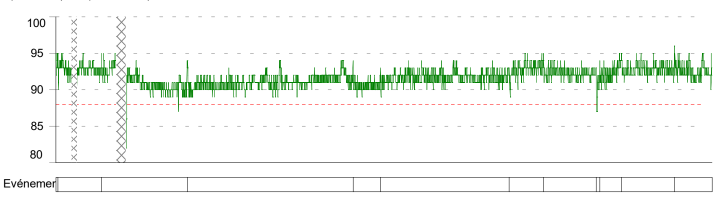
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	11	120	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.2	62.5	94 - 90	8	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	50.2	31.2	89 - 85	3	90 1.6
Index (1/heure)		13.8	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.7	2.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.3	14.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	36 sec	at 06:22:20			
SpO2 minimum (%)	82	at 00:07:20			
SpO2 max. (%)	96	at 07:24:16			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.6				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	179				

## Paramétres d'analyse

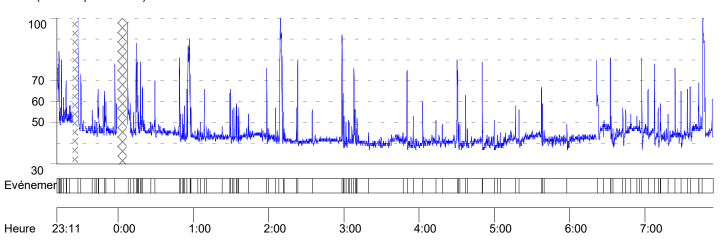
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Pao Millo 01.12.24