## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: MILLO PAO 27.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 26 November 2024**Heure:** 23:18:12 **Durée:** 09:04:24 **Analysée:** 09:04:24 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

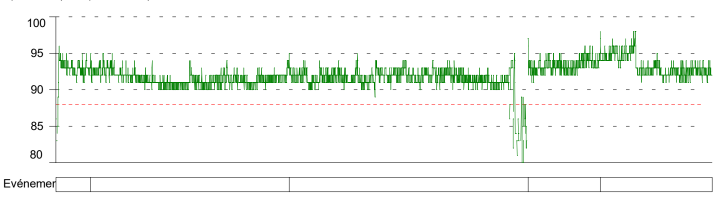
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	4	133	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	4.5	62.7	94 - 90	4	95 95.0
Durée moyen. événements (sec.)	68.0	28.3	89 - 85	0	90 1.4
Index (1/heure)		14.7	84 - 80	0	85 0.7
Indice de désaturation en oxygène	0.4		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	0.4	14.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	6.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	136 sec	at 05:39:20			
SpO2 minimum (%)	77	at 05:45:12			
SpO2 max. (%)	98	at 06:50:08			
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.5				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	197				

## Paramétres d'analyse

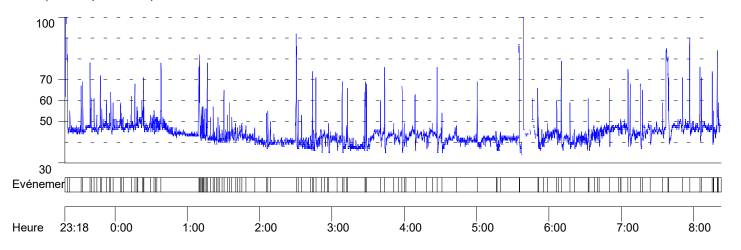
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 27.11.24 Identifiant: