## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: MILLO PAO 03.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 02 December 2024**Heure:** 23:25:23 **Durée:** 08:16:20 **Analysée:** 08:16:20 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

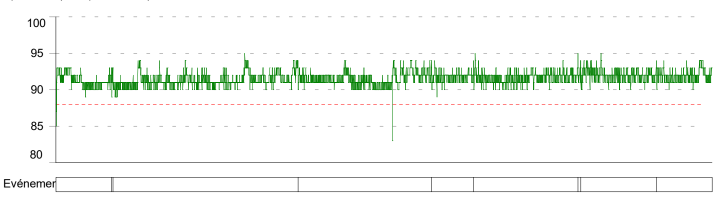
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	8	95	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	3.7	43.2	94 - 90	6	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.0	27.3	89 - 85	2	90 0.3
Index (1/heure)		11.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.0	11.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	0.6				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 23:25:35			
SpO2 minimum (%)	83	at 03:40:07			
SpO2 max. (%)	95	at 01:48:27			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.2				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	101				

## Paramétres d'analyse

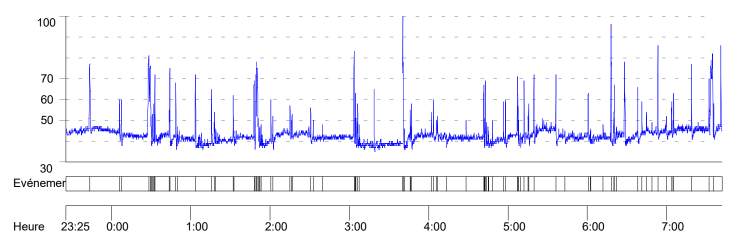
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 03.12.24