## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: MILLO PAO 06.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

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

**Date de l'enregistrement:** 05 December 2024**Heure:** 23:10:51 **Durée:** 08:36:40 **Analysée:** 08:36:16 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

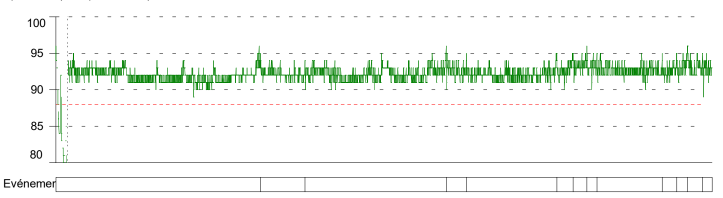
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	12	131	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.4	53.5	94 - 90	11	95 98.8
Durée moyen. événements (sec.)	72.0	24.5	89 - 85	1	90 0.7
Index (1/heure)		15.2	84 - 80	0	85 0.5
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.1	1.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.4	15.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	3.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	140 sec	at 23:15:19			
SpO2 minimum (%)	80	at 23:16:55			
SpO2 max. (%)	96	at 23:11:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.4				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	276				

## Paramétres d'analyse

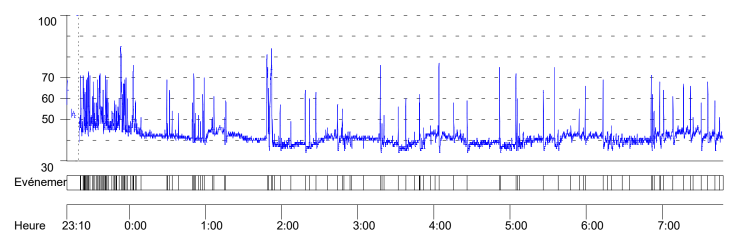
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 06.12.24

Identifiant: