Report Title

Données patientNom: MILLO PAO 28.11.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 27 November 2024**Heure:** 22:57:40 **Durée:** 08:47:44 **Analysée:** 08:47:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

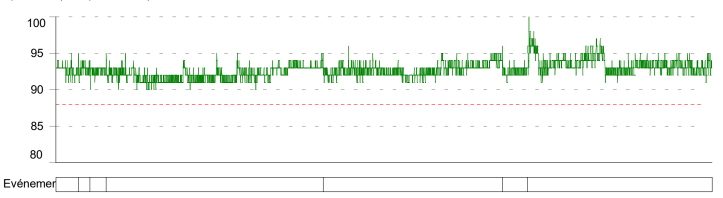
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	6	116	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	4.1	51.9	94 - 90	6	95 95.4
Durée moyen. événements (sec.)	40.7	26.9	89 - 85	0	90 0.0
Index (1/heure)		13.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	0.7	13.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 05:17:04			
SpO2 minimum (%)	78	at 05:17:04			
SpO2 max. (%)	100	at 05:18:20			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.8				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	134				

Paramétres d'analyse

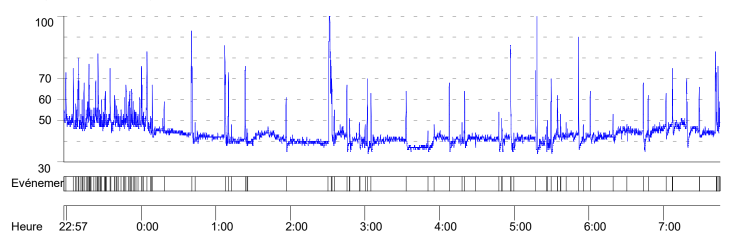
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 28.11.24