Report Title

Données patientNom: PAO MILLO 09.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 08 December 2024**Heure:** 23:09:42 **Durée:** 08:45:32 **Analysée:** 08:45:32 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

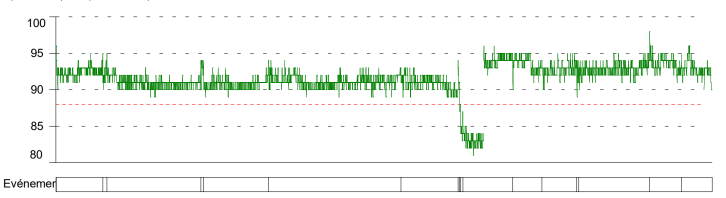
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	17	8 4	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.0	38.7	94 - 90	12	95 96.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	27.7	89 - 85	3	90 4.6
Index (1/heure)		9.6	84 - 80	2	85 3.3
Indice de désaturation en oxygène	e 1.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.0	9.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	18.6				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	1108 sec	at 04:33:58			
SpO2 minimum (%)	81	at 04:44:26			
SpO2 max. (%)	98	at 07:05:30			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.9				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	89				

Paramétres d'analyse

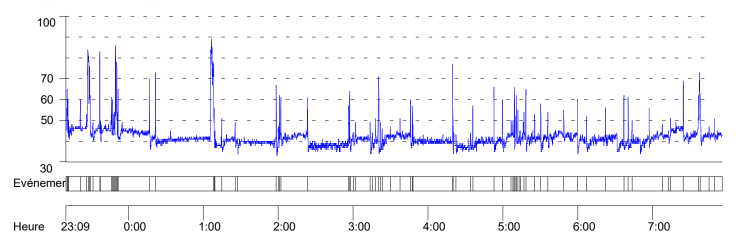
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: PAO MILLO 09.12.24 Identifiant: