Report Title

Données patientNom: MILLO PAO 05.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 04 December 2024**Heure:** 23:29:07 **Durée:** 08:10:44 **Analysée:** 08:10:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

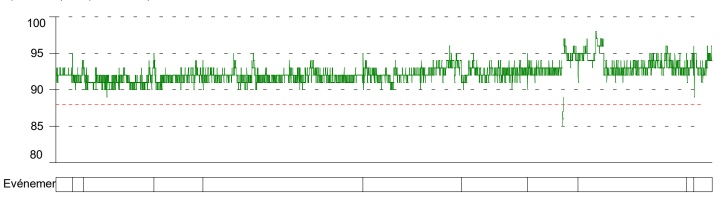
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	10	73	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	6.5	36.1	94 - 90	9	95 94.6
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	29.6	89 - 85	1	90 0.2
Index (1/heure)		8.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.2	9.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	36 sec	at 05:48:11			
SpO2 minimum (%)	80	at 23:29:19			
SpO2 max. (%)	98	at 06:13:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	40.0				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	165				

Paramétres d'analyse

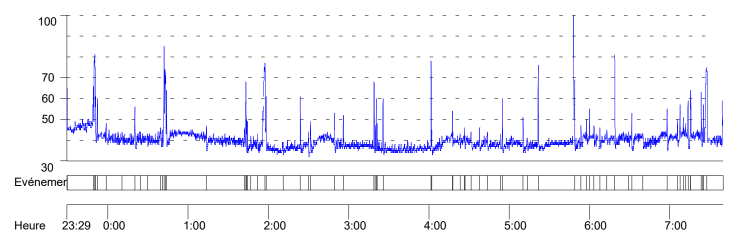
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 05.12.24