

Report Title

Données patient	Nom: MILLO PAO 03.12.24	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

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

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

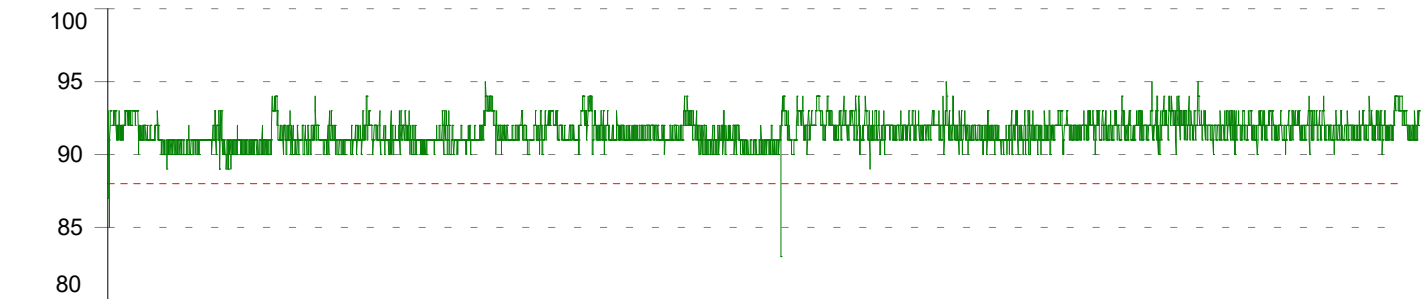
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	8	95	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.7	43.2	94 - 90	6	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.0	27.3	89 - 85	2	90	0.3
Index (1/heure)		11.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en 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					

Paramètres d'analyse

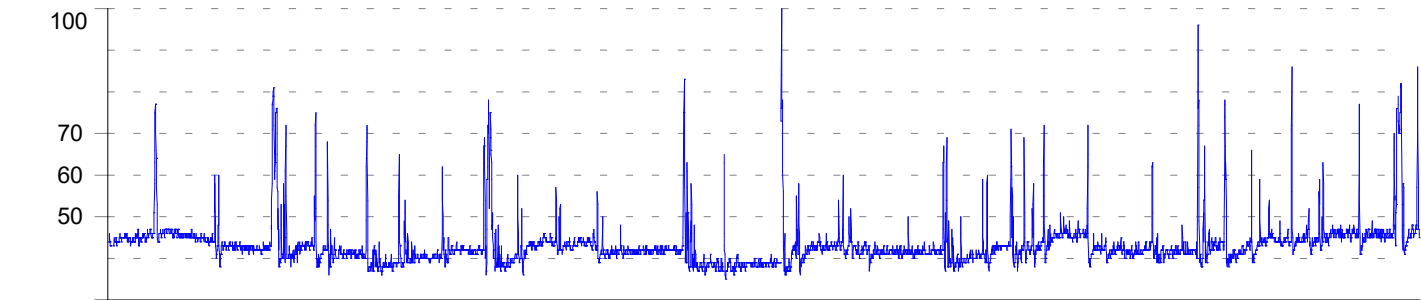
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:25 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00