

Report Title

Données patient	Nom: PAO MILLO 09.12.24	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: 08 December 2024Heure: 23:09:42Durée: 08:45:32Analysée: 08:45:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

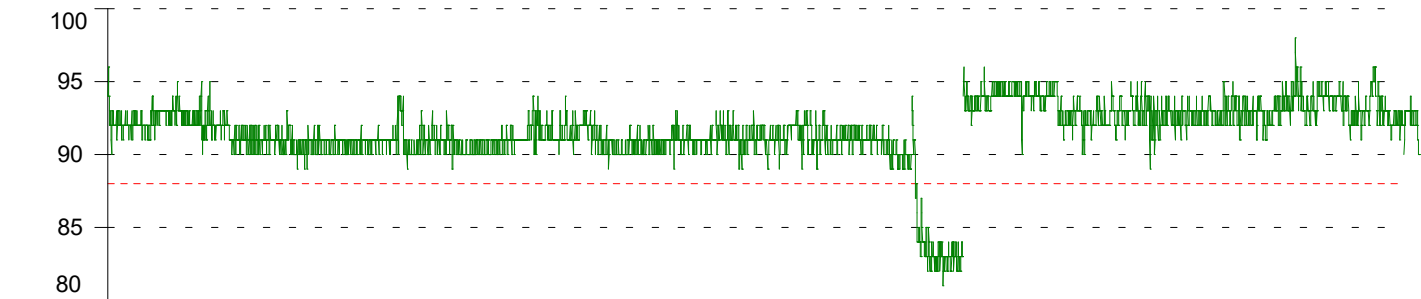
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	84	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.0	38.7	94 - 90	12	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	27.7	89 - 85	3	90	4.6
Index (1/heure)		9.6	84 - 80	2	85	3.3
Indice de désaturation en oxygène	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					

Paramètres d'analyse

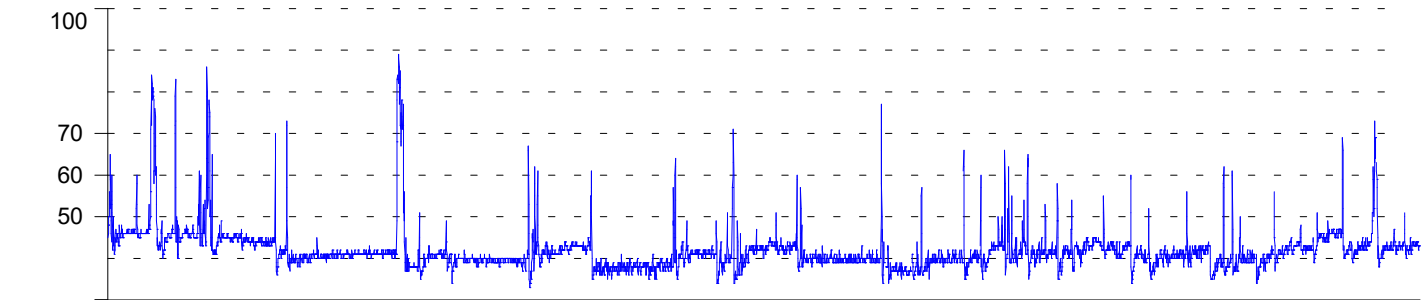
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00