

Report Title

Données patient	Nom: MILLO PAO 26.11.24	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: 25 November 2024Heure: 23:31:10Durée: 08:44:16Analysée: 08:44:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

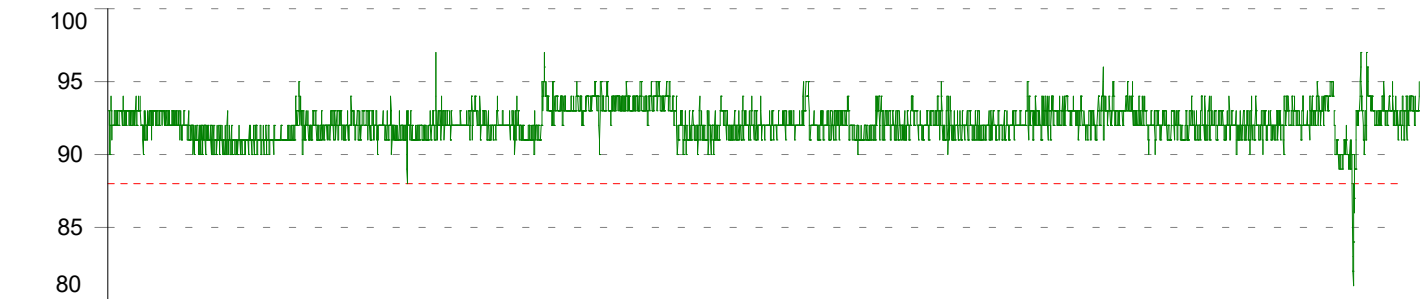
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	12	101	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.5	45.5	94 - 90	9	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	37.7	27.0	89 - 85	2	90	0.5
Index (1/heure)		11.6	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.4	11.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 07:48:42					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:48:58				
SpO2 max. (%)	97	at 01:42:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	81.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

Paramètres d'analyse

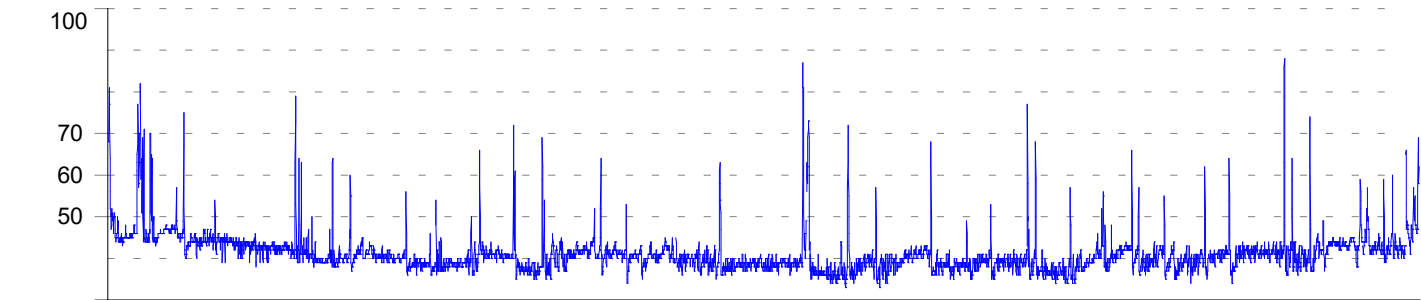
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:31 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00