

Report Title

Données patient	Nom: rethoret 081224	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: 07 December 2024Heure: 22:02:31Durée: 09:23:16Analysée: 09:23:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

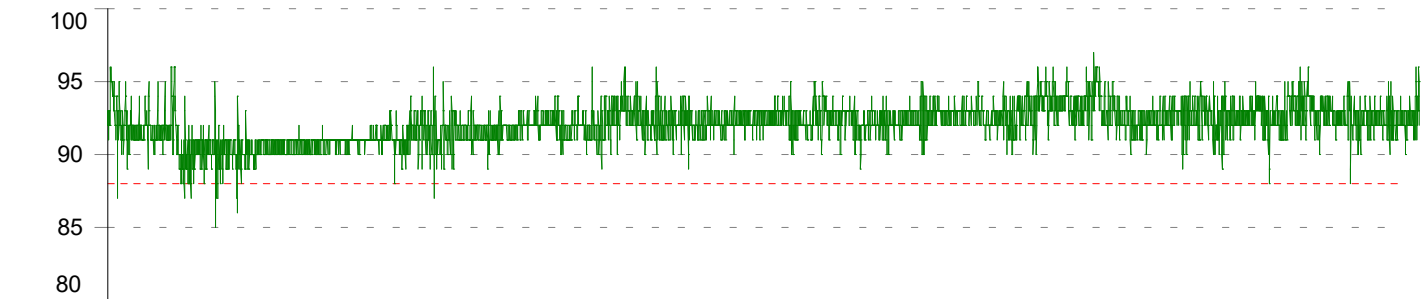
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	418	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.6	114.9	94 - 90	45	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.1	16.5	89 - 85	30	90	2.2
Index (1/heure)		44.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.0	44.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:48:55					
SpO2 minimum (%)	85	at 22:48:59				
SpO2 max. (%)	97	at 05:06:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.3					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

Paramètres d'analyse

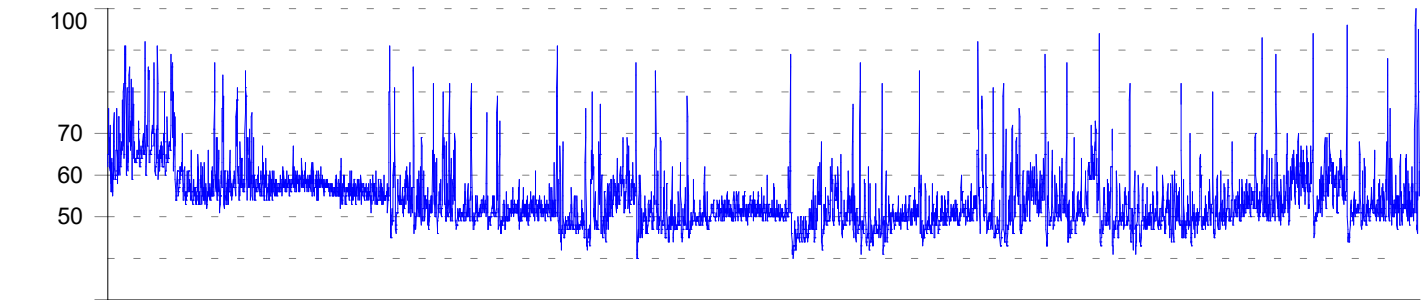
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:02 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00