

Report Title

Données patient	Nom: Serieys Anton 29.11.24	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: 28 November 2024Heure: 22:57:06Durée: 05:32:04Analysée: 05:32:04

Commentaires:
Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

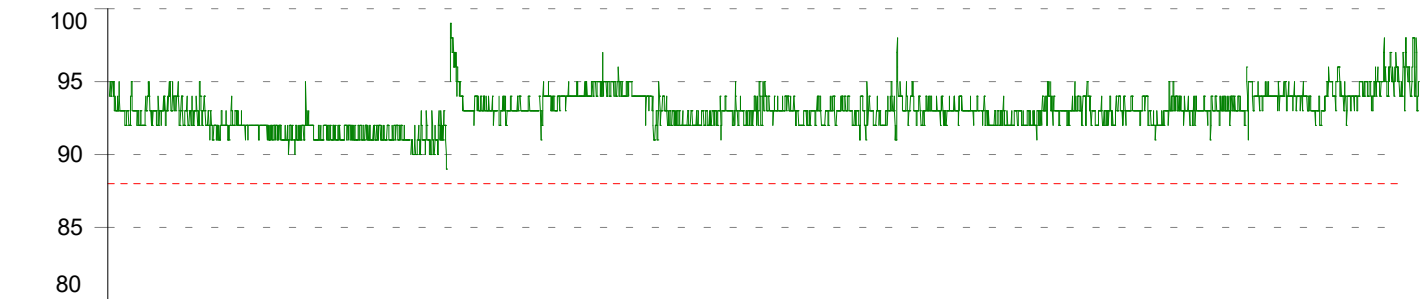
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	9	111	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	42.0	94 - 90	9	95	91.5
Durée moyen. événements (sec.)	63.1	22.7	89 - 85	0	90	0.1
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	20.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 00:22:54				
SpO2 max. (%)	99	at 00:23:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	93.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

Paramètres d'analyse

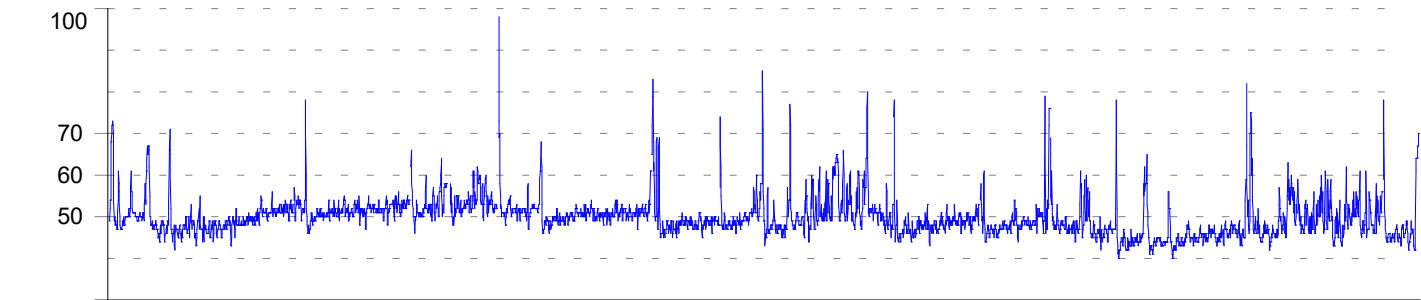
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:57 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00