

Date de l'enregistrement: 25 October 2023

Heure: 23:26:14

Durée: 06:48:32

Analysée: 06:48:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	313	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.5	86.1	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.5	16.5	89 - 85	52	90	20.0
Index (1/heure)		46.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	46.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 02:46:50					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:18:30				
SpO2 max. (%)	97	at 23:59:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

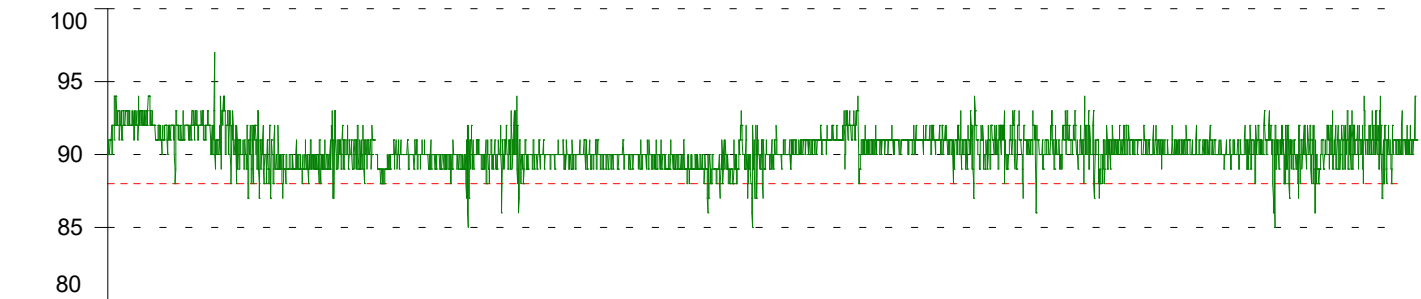
Paramètres d'analyse

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)

