

Date de l'enregistrement: 16 August 2023

Heure: 22:24:43

Durée: 08:35:28

Analysée: 06:36:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	94	284	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	39.3	102.4	94 - 90	16	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	21.6	89 - 85	78	90	5.6
Index (1/heure)		33.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	23.6	23.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.3	43.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 01:54:59					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:54:59				
SpO2 max. (%)	96	at 01:30:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

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)

