Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Sterkers 20.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Analysée: 08:05:44

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 19 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:00:57

Durée: 08:08:52

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

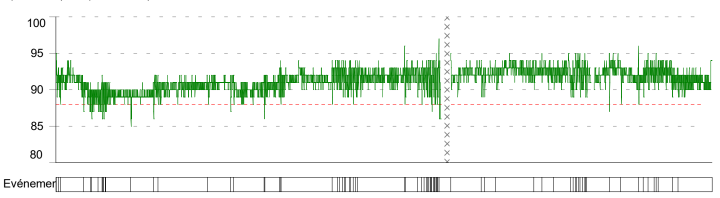
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	79	119	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	32.2	59.6	94 - 90	21	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	30.1	89 - 85	58	90 11.9
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.2	2.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.9	14.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	4.3				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:28:13			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:57:05			
SpO2 max. (%)	97	at 03:46:29	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.6				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

## Paramétres d'analyse

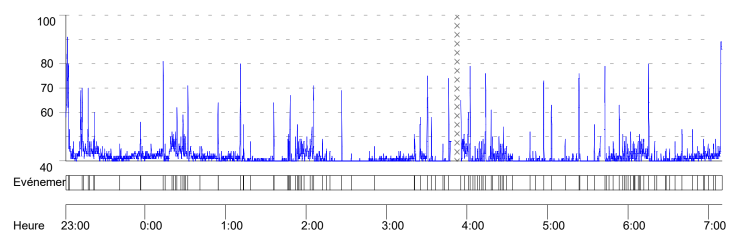
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Sterkers 20.08.2023

Identifiant: