Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Sterkers 18.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:38:48

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 17 August 2023 **Commentaires:** 

Heure: 22:35:59

Durée: 08:38:48

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

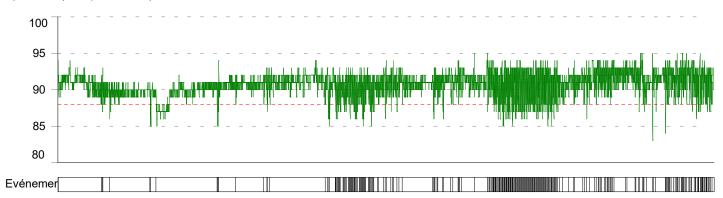
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	272	171	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	92.7	80.7	94 - 90	15	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.5	28.3	89 - 85	255	90 20.0
Index (1/heure)		19.8	84 - 80	2	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	31.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	31.5	19.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	26.1				
Nombre d'événements < 88%	120				
Temps max. simple < 88%	148 sec	at 23:56:39			
SpO2 minimum (%)	83	at 06:26:31			
SpO2 max. (%)	95	at 04:05:23			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.1				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

## Paramétres d'analyse

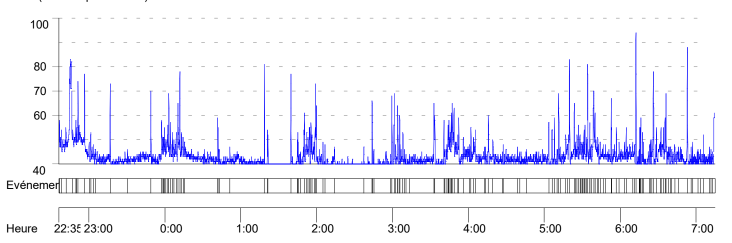
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Sterkers 18.08.2023