Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Perre 19.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Analysée: 08:28:56

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 18 August 2023 **Commentaires:** 

Heure: 22:43:39

Durée: 08:28:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

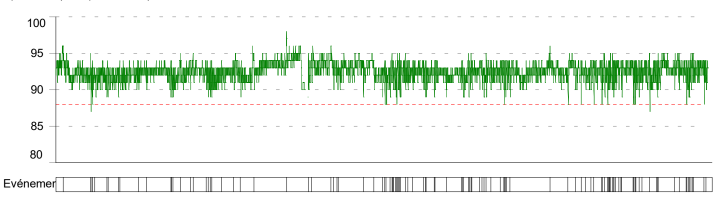
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	117	320	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	46.6	107.2	94 - 90	64	95 96.7
Durée moyen. événements (sec.)	23.9	20.1	89 - 85	53	90 1.5
Index (1/heure)		37.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	14.0	38.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	4 sec	at 23:11:11			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:11:11			
SpO2 max. (%)	98	at 01:42:43			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.0				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

## Paramétres d'analyse

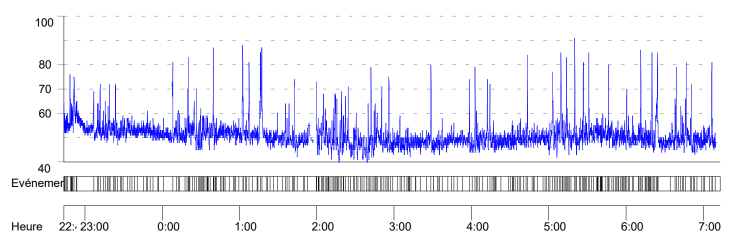
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Perre 19.08.2023