Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Sterkers 19.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:44:09

Durée: 07:54:40

Analysée: 07:54:40

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

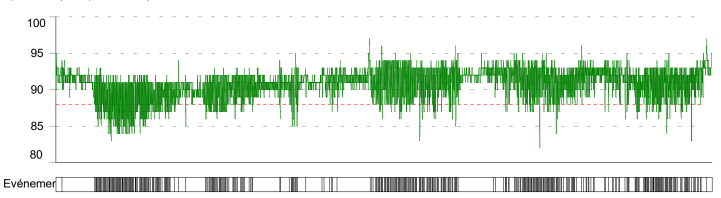
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	400	133	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	147.7	65.5	94 - 90	25	95 99.3
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	29.5	89 - 85	352	90 24.6
Index (1/heure)		16.8	84 - 80	23	85 0.6
Indice de désaturation en oxygène	50.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	50.6	16.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	35.6				
Nombre d'événements < 88%	199				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 01:36:33			
SpO2 minimum (%)	82	at 04:34:25			
SpO2 max. (%)	97	at 02:31:05			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.0				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

Paramétres d'analyse

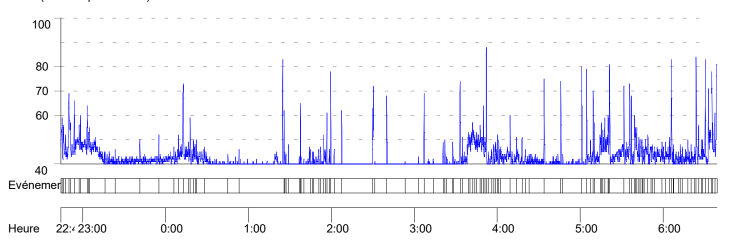
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Sterkers 19.08.2023

Identifiant: