Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Sterkers 14.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 13 August 2023 Commentaires:

Heure: 22:12:03

Durée: 08:47:04

Analysée: 08:47:04

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	204	146	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	76.1	69.7	94 - 90	5	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	28.6	89 - 85	140	90 21.3
Index (1/heure)		16.6	84 - 80	59	85 1.9
Indice de désaturation en oxygène	23.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	23.5	16.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5				
Temps (minutes) < 88%	30.3				
Nombre d'événements < 88%	122				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 03:13:55			
SpO2 minimum (%)	81	at 22:58:07			
SpO2 max. (%)	96	at 03:20:47			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.0				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	8 9				

Paramétres d'analyse

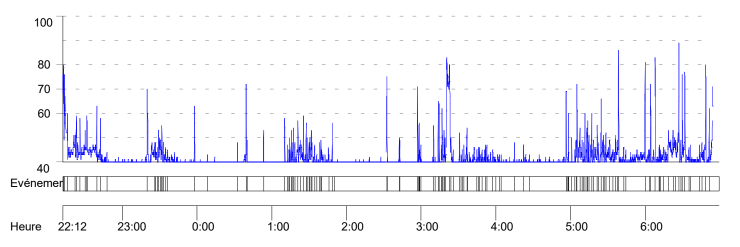
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Sterkers 14.08.2023