Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: STERKERS 30.08.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 29 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:04:24

Durée: 08:00:32

Analysée: 08:00:32

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

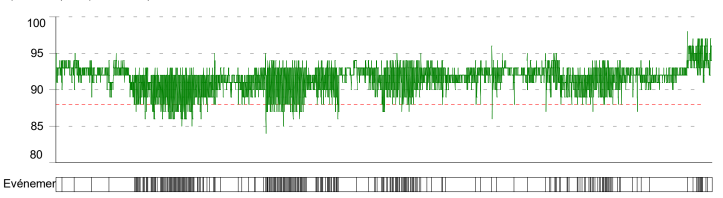
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	263	103	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	96.0	52.1	94 - 90	37	95 97.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.9	30.3	89 - 85	225	90 12.1
Index (1/heure)		12.9	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	32.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	32.9	12.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	11.0				
Nombre d'événements < 88%	79				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:09:48			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 01:38:28			
SpO2 max. (%)	98	at 06:47:00			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.0				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	85				

Paramétres d'analyse

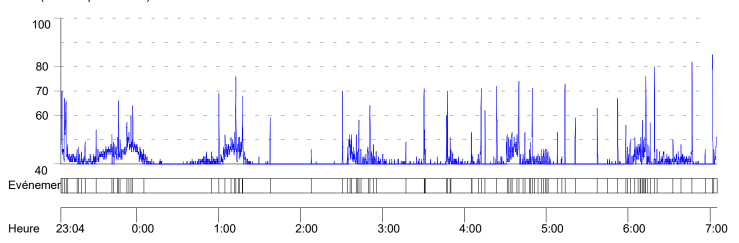
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: STERKERS 30.08.23

Identifiant: