Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: STERKERS 25.08.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:22:20

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 24 August 2023 Commentaires:

Heure: 22:30:11

Durée: 08:22:20

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	228	119	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	84.7	67.4	94 - 90	31	95 99.2
Durée moyen. événements (sec.)	22.3	34.0	89 - 85	191	90 10.3
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	6	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	27.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	27.3	14.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	7.1				
Nombre d'événements < 88%	48				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 01:56:43			
SpO2 minimum (%)	81	at 01:56:55			
SpO2 max. (%)	96	at 23:15:27			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.1				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	79				

Paramétres d'analyse

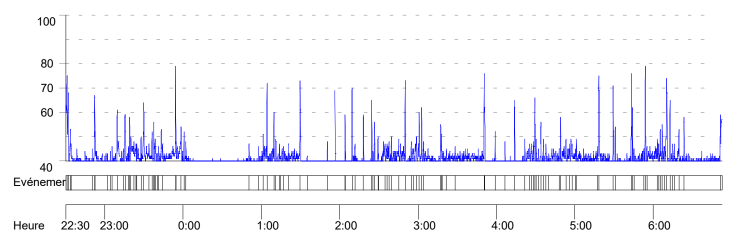
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: STERKERS 25.08.23