Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: STERKERS 28.08.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 27 August 2023

Heure: 20:43:24

Durée: 10:31:28

Analysée: 08:32:56

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

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	309	76	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	121.7	43.1	94 - 90	24	95 97.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	34.1	89 - 85	220	90 18.6
Index (1/heure)		7.2	84 - 80	65	85 2.1
Indice de désaturation en oxygène	29.4		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	20.4	20.5	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	36.9	9.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	32.1				
Nombre d'événements < 88%	149				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 22:44:12			
SpO2 minimum (%)	72	at 04:53:12			
SpO2 max. (%)	97	at 20:44:52			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	39.2				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	214				

Paramétres d'analyse

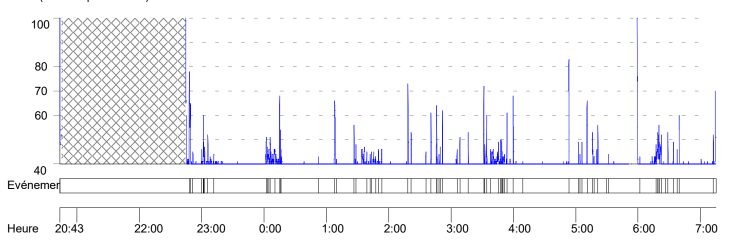
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: STERKERS 28.08.23