Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GEORGENTHUM PAUL 12.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 11 August 2023

Heure: 22:05:30

Durée: 08:58:16

Analysée: 08:58:16

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

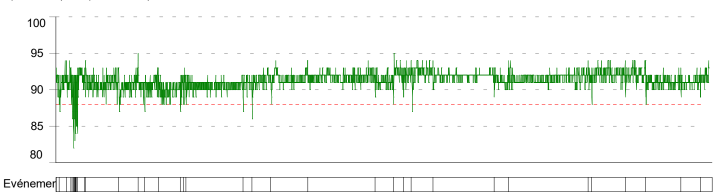
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	218	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	19.1	67.5	94 - 90	6	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	18.6	89 - 85	28	90 3.7
Index (1/heure)		24.3	84 - 80	4	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	24.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	3.2				
Nombre d'événements < 88%	14				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 22:20:02			
SpO2 minimum (%)	82	at 22:20:18	3		
SpO2 max. (%)	95	at 23:13:02	2		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.6				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	147				

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)

