Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GEORGENTHUM 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 Commentaires:

Heure: 22:05:25

Durée: 08:58:48

Analysée: 08:58:48

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

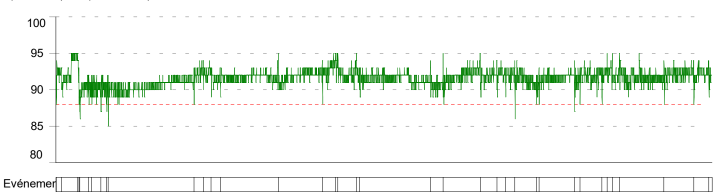
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	37	191	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.0	59.0	94 - 90	11	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	18.5	89 - 85	26	90 3.1
Index (1/heure)		21.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	21.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	1.0				
Nombre d'événements < 88%	6				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 22:42:37			
SpO2 minimum (%)	85	at 22:48:49			
SpO2 max. (%)	95	at 22:18:13			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.8				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	82				

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)

