Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GEORGENTHUM PAUL 23.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 22 August 2023

Heure: 22:51:53

Durée: 08:36:40

Analysée: 08:36:40

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

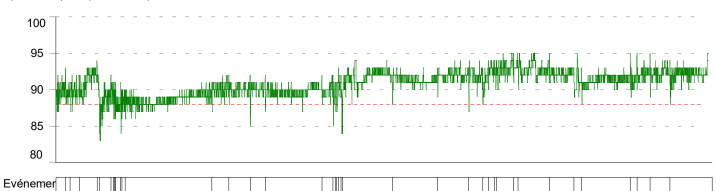
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	40	213	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	16.5	64.1	94 - 90	8	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.8	18.1	89 - 85	28	90 22.8
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	4	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	25.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	11.0				
Nombre d'événements < 88%	18				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 23:26:41			
SpO2 minimum (%)	83	at 23:26:4)		
SpO2 max. (%)	95	at 04:44:17	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.2				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

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)

