Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GEORGENTHUM 22.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 August 2023 Commentaires:

Heure: 22:43:11

Durée: 08:31:56

Analysée: 08:31:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

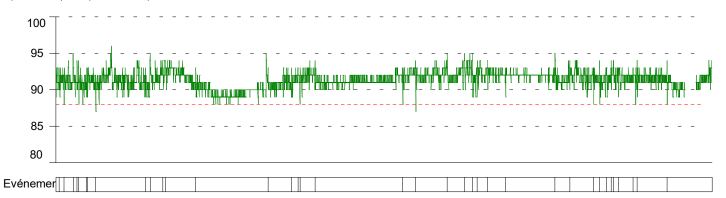
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	37	174	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.3	58.3	94 - 90	13	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	36.2	20.1	89 - 85	2.4	90 6.6
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.0	2.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	20.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 23:14:31			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:14:31	-		
SpO2 max. (%)	96	at 23:26:47	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.2				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

## 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)

