Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Georgenthum 15.08.2023 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 August 2023 Commentaires:

Heure: 21:16:00

Durée: 09:57:32

Analysée: 09:57:32

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

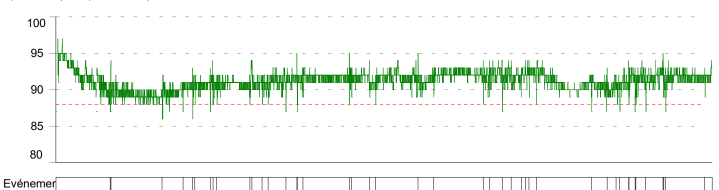
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	44	233	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	71.4	94 - 90	5	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	20.8	18.4	89 - 85	39	90 9.3
Index (1/heure)		23.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	23.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	2.6				
Nombre d'événements < 88%	13				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 21:16:08			
SpO2 minimum (%)	86	at 22:53:08			
SpO2 max. (%)	97	at 21:18:04			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.6				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	86				

## 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)

