Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GEORGENTHUM PAUL 27.08.23 Né(e) le: Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 26 August 2023 Commentaires:

Heure: 22:15:56

Durée: 09:07:24

Analysée: 09:07:24

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

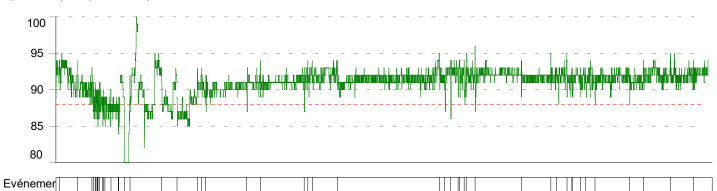
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	50	191	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	26.3	63.4	94 - 90	8	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	19.9	89 - 85	40	90 13.9
Index (1/heure)		20.9	84 - 80	1	85 0.8
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	1	80 0.6
Artefacts (%)	0.8	1.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	21.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	34.1				
Nombre d'événements < 88%	22				
Temps max. simple < 88%	268 sec	at 23:13:08			
SpO2 minimum (%)	75	at 23:15:36			
SpO2 max. (%)	100	at 23:23:20			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.6				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	168				

## 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

( 5 % par division) SpO2



## Pouls (10 BPM par division)

