Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: Georgenthul Paul 26.08.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 25 August 2023 Commentaires:

Heure: 22:01:11

Durée: 09:25:08

Analysée: 09:25:08

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

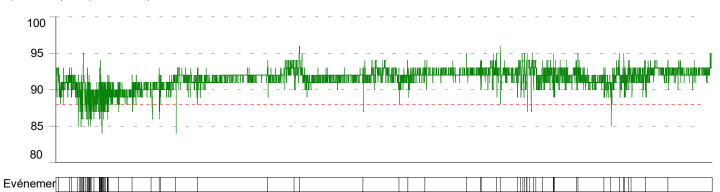
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	77	186	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	33.6	57.1	94 - 90	16	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	18.4	89 - 85	59	90 6.6
Index (1/heure)		19.7	84 - 80	2	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	19.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	7.9				
Nombre d'événements < 88%	36				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 22:22:51			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 22:41:11			
SpO2 max. (%)	96	at 01:31:11			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.7				
Pouls bas (bpm)	39				
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)

