Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Georgenthum 19.08.2023 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:01:22

Durée: 09:23:32

Analysée: 09:23:32

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

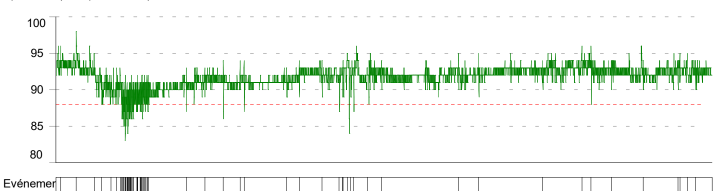
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	66	209	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.7	66.7	94 - 90	14	95 98.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	19.1	89 - 85	49	90 4.7
Index (1/heure)		22.2	84 - 80	3	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	22.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	6.1				
Nombre d'événements < 88%	3 4				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:00:58			
SpO2 minimum (%)	83	at 23:01:10			
SpO2 max. (%)	98	at 22:19:02			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.8				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	240				
					·

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)

