Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Clemence COCCORDANO Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 August 2024

Heure: 23:10:46

Durée: 07:44:16

Analysée: 07:44:16

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

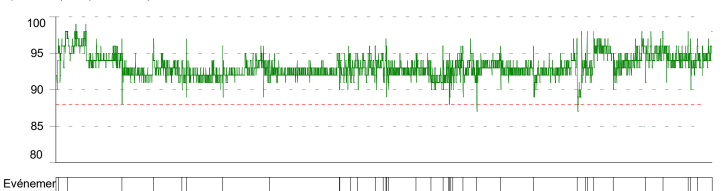
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	353	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.1	82.3	94 - 90	28	95 83.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	14.0	89 - 85	10	90 0.7
Index (1/heure)		45.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.6	1.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	46.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2				
Temps (minutes) < 88%	0.4				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 06:07:10			
SpO2 minimum (%)	85	at 06:07:10			
SpO2 max. (%)	99	at 23:25:02	•		
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.5				
Pouls bas (bpm)	45				
Taux de pulsation élevé (bpm)	89				

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)

