Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: CREED JANOS + 13.11.23
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

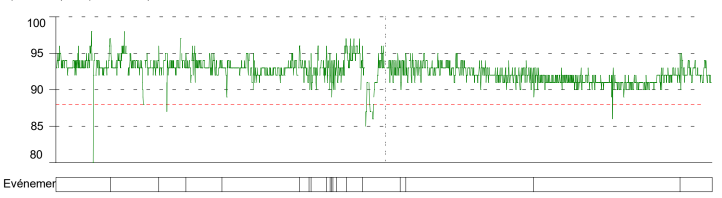
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	18	89	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.1	26.3	94 - 90	15	95 93.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	17.7	89 - 85	3	90 1.3
Index (1/heure)		25.8	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	2.6	3.3	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	5.4	26.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5				
Temps (minutes) < 88%	1.3				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	36 sec	at 00:33:12			
SpO2 minimum (%)	7 4	at 23:05:40			
SpO2 max. (%)	98	at 23:05:12			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
	62.2				
Pouls moyen (bpm)	63.3 37				
Pouls bas (bpm)					
Taux de pulsation élevé (bpm)	139				

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)

