Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: CREED JANOS + 14.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 13 November 2023Heure: 22:35:51 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:27:24

Analysée: 06:59:52

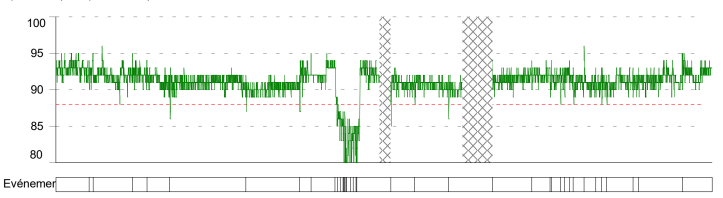
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	284	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	72.9	94 - 90	11	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	15.4	89 - 85	17	90 7.7
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	3	85 2.1
Indice de désaturation en oxygène	5.1		79 - 75	4	80 0.4
Artefacts (%)	6.9	7.0	74 - 70	3	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	5.5	41.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	16.5				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	888 sec	at 01:48:31			
SpO2 minimum (%)	73	at 01:52:31			
SpO2 max. (%)	96	at 23:07:35			
Moyenne de SpO2 basse (%)	85.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	80.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.8				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	154				
		•			

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)

