Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: REYMOND AXEL + 13.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 09:27:00

Date de l'enregistrement: 12 November 2023Heure: 21:29:21 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:27:12

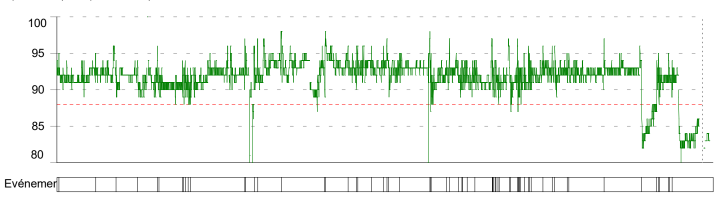
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	67	142	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	43.3	69.3	94 - 90	40	95 95.4
Durée moyen. événements (sec.)	38.7	29.3	89 - 85	26	90 8.5
Index (1/heure)		15.0	84 - 80	1	85 4.4
Indice de désaturation en oxygène	7. 1		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	3.2	3.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	15.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	34.3				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	1252 sec	at 06:27:09			
SpO2 minimum (%)	76	at 02:50:17			
SpO2 max. (%)	100	at 22:47:41			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.8				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	270				

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)

