Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: PASSEMARD BAPTISTE 21.08.24
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 20 August 2024 **Heure:** 23:55:26 **Durée:** 07:39:40 **Analysée:** 07:29:16 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

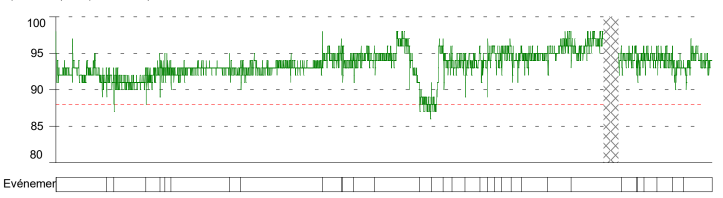
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	34	180	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.0	79.8	94 - 90	26	95 72.9
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	26.6	89 - 85	8	90 2.9
Index (1/heure)		23.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.6	2.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	24.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5				
Temps (minutes) < 88%	2.3				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 04:17:46			
SpO2 minimum (%)	86	at 04:17:54			
SpO2 max. (%)	98	at 23:55:38			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.6				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

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)

