Données patient Age: 0 Praticien: Note 1: Nom: PASSEMARD BAPTISTE 26.08.23 Né(e) le: Taille:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2: Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 August 2023 **Commentaires:**

Heure: 00:10:07

Durée: 07:10:56

Analysée: 07:05:28

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

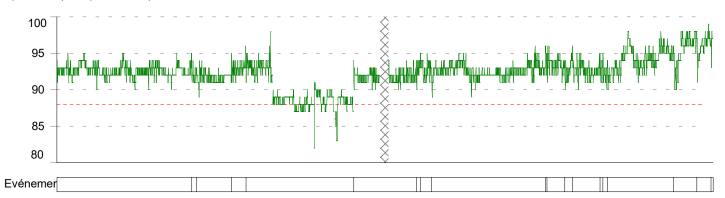
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	18	170	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	10.9	78.8	94 - 90	16	95 89.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.2	27.8	89 - 85	2	90 10.8
Index (1/heure)		23.7	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.2	2.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	24.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	8.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	104 sec	at 03:11:55			
SpO2 minimum (%)	82	at 02:59:15	j		
SpO2 max. (%)	99	at 07:18:11			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.2				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	178				

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)

