Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: PASSEMARD BAPTISTE 09.08.24 Né(e) le: Taille:

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

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 08 August 2024 Heure: 23:36:29 Durée: 08:16:12 Analysée: 08:16:12 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

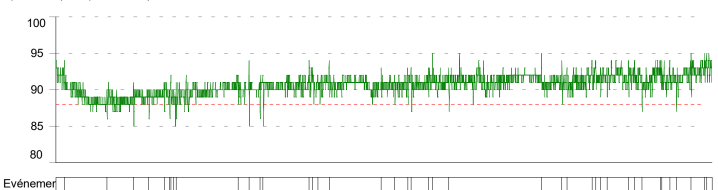
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	41	158	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	20.4	79.9	94 - 90	11	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	30.4	89 - 85	30	90 18.5
Index (1/heure)		19.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	19.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6				
Temps (minutes) < 88%	5.9				
Nombre d'événements < 88%	14				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 01:16:41			
SpO2 minimum (%)	85	at 00:35:33			
SpO2 max. (%)	95	at 04:21:29			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.5				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	92				

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)

