Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: PARKER ETHAN + 06.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 09:15:12

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 09:15:12

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 21:06:45 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

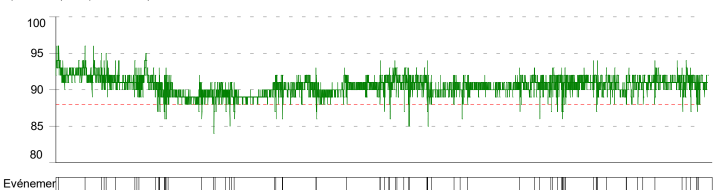
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	77	353	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	32.6	105.9	94 - 90	11	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	18.0	89 - 85	65	90 20.3
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.4	38.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5				
Temps (minutes) < 88%	6.4				
Nombre d'événements < 88%	35				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 02:21:49			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 23:20:41			
SpO2 max. (%)	96	at 21:07:18	}		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.6				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

