Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: PARKER ETHAN 11.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 10 November 2023Heure: 21:20:43 Durée: 08:59:00 Analysée: 08:59:00 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

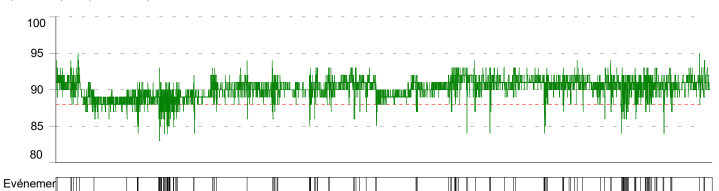
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	140	384	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	53.0	109.9	94 - 90	2	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	17.2	89 - 85	129	90 30.8
Index (1/heure)		42.7	84 - 80	9	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	15.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	15.6	42.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1				
Temps (minutes) < 88%	19.9				
Nombre d'événements < 88%	75				
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:49:51				
SpO2 minimum (%)	83	at 22:45:55			
SpO2 max. (%)	95	at 21:39:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.2				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

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)

