Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: PARKER ETHAN 28.10.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 00:13:00

Date de l'enregistrement: 27 October 2023 Heure: 22:32:39

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon. Durée: 00:13:00

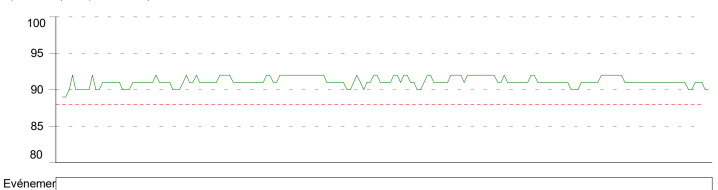
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	0	13	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	0.0	5.9	94 - 90	0	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	0.0	27.1	89 - 85	0	90 1.0
Index (1/heure)		59.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	0.0	60.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	89	at 22:32:47			
SpO2 max. (%)	92	at 22:32:59			
Moyenne de SpO2 basse (%)	***				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	62.0				
Pouls bas (bpm)	51				
Taux de pulsation élevé (bpm)	100				

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)

