Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: PARKER ETHAN 04.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 08:51:24

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

Analysée: 08:48:08

Date de l'enregistrement: 03 November 2023Heure: 21:26:55

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Commentaires:

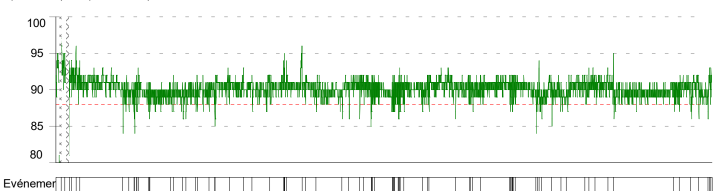
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	88	514	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	34.1	137.3	94 - 90	7	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	16.0	89 - 85	78	90 26.5
Index (1/heure)		58.0	84 - 80	3	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	58.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1				
Temps (minutes) < 88%	10.9				
Nombre d'événements < 88%	51				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 23:10:03			
SpO2 minimum (%)	79	at 21:29:39			
SpO2 max. (%)	98	at 21:31:19			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.5				
Pouls bas (bpm)	26				
Taux de pulsation élevé (bpm)	120				

## 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)

