Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: PARKER ETHAN 16.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 15 November 2023Heure: 21:10:29 Commentaires:

Durée: 09:09:12

Analysée: 09:09:12

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	89	475	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.7	128.0	94 - 90	6	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.7	16.2	89 - 85	79	90 26.3
Index (1/heure)		51.9	84 - 80	4	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	52.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	10.9				
Nombre d'événements < 88%	38				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 06:18:29			
SpO2 minimum (%)	78	at 06:18:33			
SpO2 max. (%)	95	at 22:15:49			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.3				
Pouls bas (bpm)	29				
Taux de pulsation élevé (bpm)	130				

## 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)

