Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: PARKER ETHAN + 07.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Né(e) le: Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 06 November 2023Heure: 21:41:18 Durée: 08:37:08 Analysée: 08:37:08 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	88	399	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	31.7	106.7	94 - 90	14	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	21.6	16.1	89 - 85	70	90 15.8
Index (1/heure)		46.3	84 - 80	4	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	10.2		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	10.2	46.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	7.3				
Nombre d'événements < 88%	36				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 05:26:38			
SpO2 minimum (%)	77	at 02:15:30			
SpO2 max. (%)	98	at 05:30:02			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.9				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	101				

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)

