Données patient Nom: PARKER ETHAN Age: 0 Né(e) le: Praticien: Note 1:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2: Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 30 October 2023 **Heure:** 23:15:51 **Durée:** 06:47:48 **Analysée:** 06:47:48 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	75	399	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	29.4	94.1	94 - 90	19	95 97.2
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	14.1	89 - 85	54	90 23.2
Index (1/heure)		58.7	84 - 80	2	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	11.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	59.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	9.5				
Nombre d'événements < 88%	20				
Temps max. simple < 88%	260 sec	at 05:56:43			
SpO2 minimum (%)	81	at 05:15:1)		
SpO2 max. (%)	98	at 23:35:1			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.3				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	294				

Paramétres d'analyse

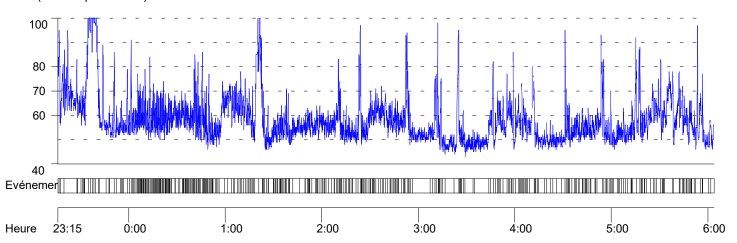
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: PARKER ETHAN