Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Ethan PARKER Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Masculin BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 06 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 14:27:54

Durée: 01:53:00

Analysée: 01:33:00

Taux de stockage d	les donnée:	s de 4 seconde	s chaque échantillon.

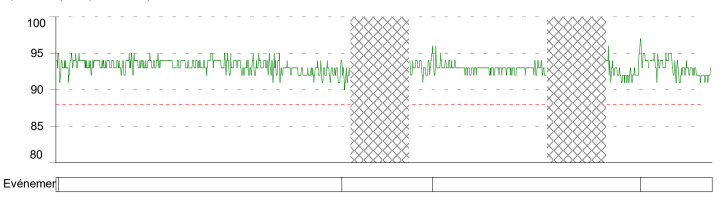
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	4	108	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	1.5	25.2	94 - 90	4	95 95.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	14.0	89 - 85	0	90 0.0
Index (1/heure)		57.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	18.6	18.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	70.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	90	at 15:17:38			
SpO2 max. (%)	97	at 16:08:34			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.3				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

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)

