Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: Ethan PARKER Né(e) le:

Note 2:

Taille: 0 in Poids: 0 lb

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 11 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 14:15:08

Durée: 09:03:44

Analysée: 09:03:44

Taux de stockage des données	de 4 secondes chaque échantillon.

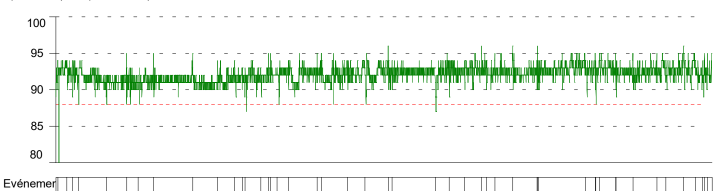
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	48	376	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	29.5	112.1	94 - 90	30	95 98.7
Durée moyen. événements (sec.)	36.9	17.9	89 - 85	17	90 0.9
Index (1/heure)		41.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	1	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	41.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	0.6				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 19:30:16			
SpO2 minimum (%)	79	at 14:17:48			
SpO2 max. (%)	96	at 18:50:40			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.0				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	191				

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)

