Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Ethan PARKER Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 August 2024

Heure: 22:01:01

Durée: 08:01:04

Analysée: 07:58:40

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

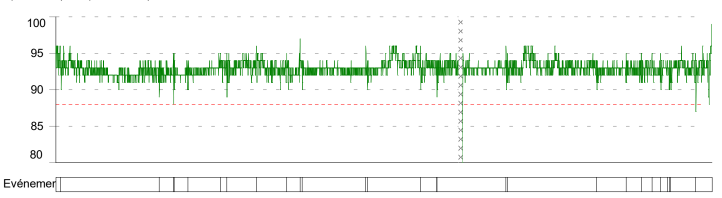
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	382	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	97.0	94 - 90	22	95 95.3
Durée moyen. événements (sec.)	29.2	15.2	89 - 85	5	90 0.3
Index (1/heure)		47.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	48.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	0.3				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 02:59:17			
SpO2 minimum (%)	71	at 02:59:17			
SpO2 max. (%)	99	at 06:01:53			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.9				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	103				

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)

