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: 24 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 22:19:49

Durée: 10:11:24

Analysée: 10:11:24

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	50	521	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	26.0	141.0	94 - 90	35	95 97.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	16.2	89 - 85	15	90 0.5
Index (1/heure)		51.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	51.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	4 sec	at 07:20:37			
SpO2 minimum (%)	87	at 07:20:37			
SpO2 max. (%)	98	at 22:24:25			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.6				
Pouls bas (bpm)	39				
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)

