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: 23 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 22:14:20

Durée: 08:31:48

Analysée: 04:30:00

Taux de stockage des données de	4 secondes chaque échantillon.

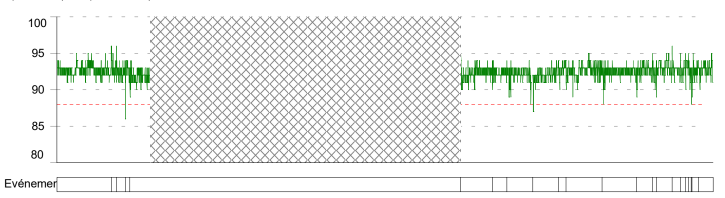
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	21	240	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.3	68.9	94 - 90	12	95 99.2
Durée moyen. événements (sec.)	35.0	17.2	89 - 85	9	90 0.8
Index (1/heure)		28.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	47.6	47.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	53.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 04:26:00			
SpO2 minimum (%)	86	at 23:07:48			
SpO2 max. (%)	96	at 22:56:56			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.6				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	100				

Paramétres d'analyse

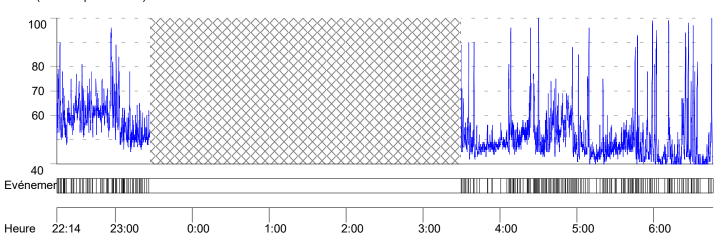
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER