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: 13 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:03:04

Durée: 07:42:08

Analysée: 06:20:44

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

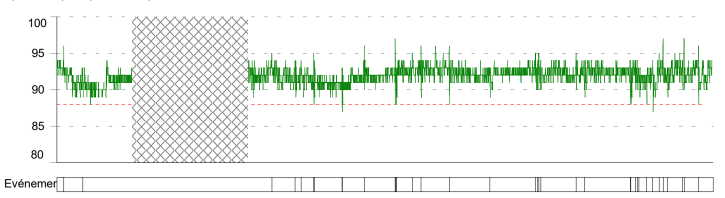
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	36	255	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	82.2	94 - 90	16	95 98.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	19.3	89 - 85	20	90 1.8
Index (1/heure)		33.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	17.8	17.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	40.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0				
Temps (minutes) < 88%	0.3				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 05:44:52			
SpO2 minimum (%)	85	at 05:44:52			
SpO2 max. (%)	97	at 02:01:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.9				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	108				

Paramétres d'analyse

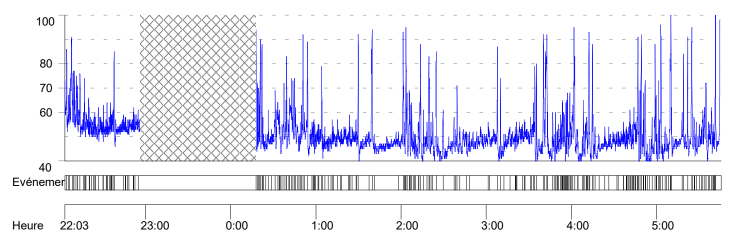
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER

Identifiant: