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 Heure: 22:42:49 Durée: 08:08:04 Analysée: 08:08:04 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

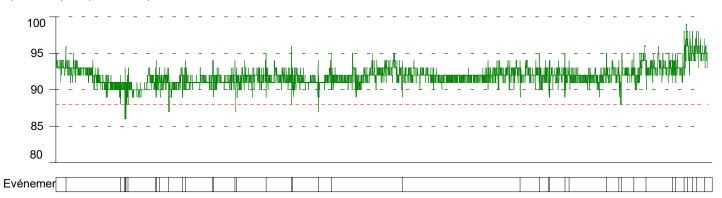
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	40	409	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	16.5	120.2	94 - 90	16	95 96.1
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	17.6	89 - 85	24	90 1.6
Index (1/heure)		50.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	50.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	6				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 23:34:13			
SpO2 minimum (%)	86	at 23:34:17			
SpO2 max. (%)	99	at 06:31:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.9				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

## Paramétres d'analyse

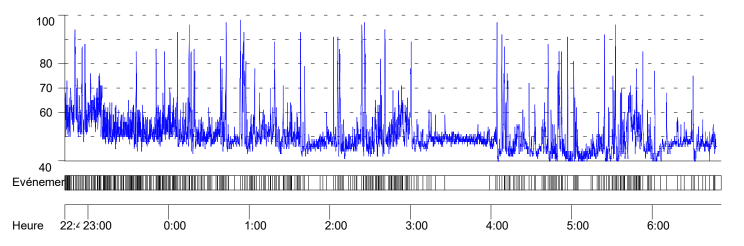
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER