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: 20 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:34:34

Durée: 08:13:28

Analysée: 08:12:28

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

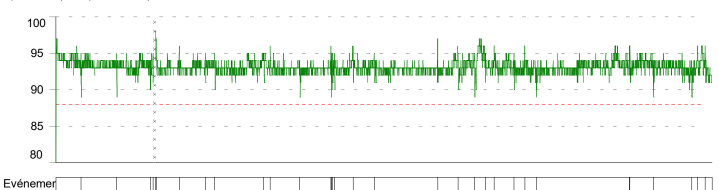
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	32	363	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	103.0	94 - 90	24	95 94.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	17.0	89 - 85	8	90 0.3
Index (1/heure)		44.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	44.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 22:34:46			
SpO2 minimum (%)	78	at 22:34:46			
SpO2 max. (%)	99	at 23:49:30			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.7				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

Paramétres d'analyse

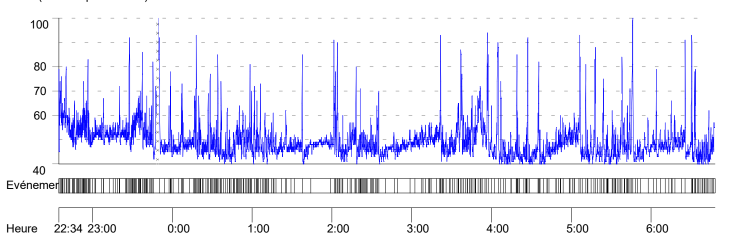
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER

Identifiant: