Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Ethan PARKER Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Analysée: 08:06:20

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 09 August 2024 Commentaires:

Heure: 21:31:11

Durée: 09:16:36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

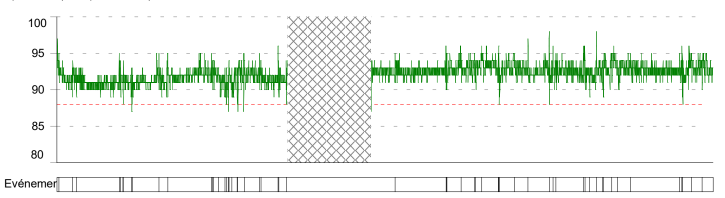
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	58	353	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	32.2	113.0	94 - 90	35	95 97.5
Durée moyen. événements (sec.)	33.3	19.2	89 - 85	23	90 1.2
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	12.9	12.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	43.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	0.5				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 22:34:51			
SpO2 minimum (%)	87	at 22:34:51			
SpO2 max. (%)	98	at 04:28:59			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.6				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	107				
					_

Paramétres d'analyse

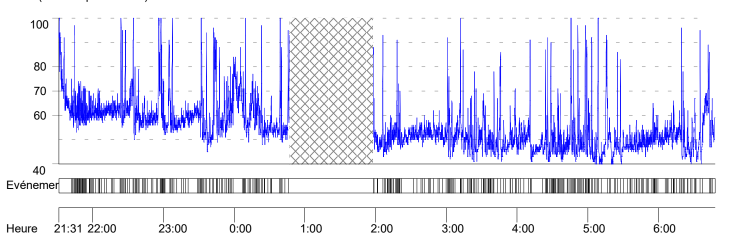
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER