Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:
Nom: Ethan PARKER
Nom: Ethan PARKER
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 22 August 2024 **Heure:** 22:47:38 **Durée:** 07:55:16 **Analysée:** 06:25:20 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

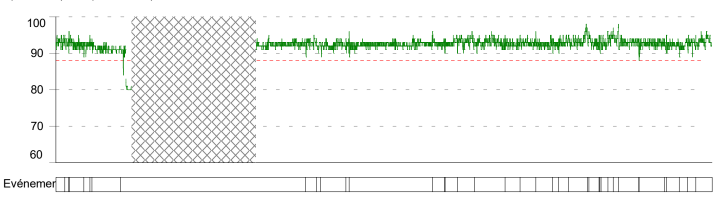
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	311	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	26.3	95.5	94 - 90	30	95 96.1
Durée moyen. événements (sec.)	41.6	18.4	89 - 85	7	90 1.5
Index (1/heure)		39.3	84 - 80	1	85 1.0
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	19.2	19.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	48.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5				
Temps (minutes) < 88%	4.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	236 sec	at 23:38:30			
SpO2 minimum (%)	80	at 23:39:02			
SpO2 max. (%)	98	at 05:11:54			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.6				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	109				

Paramétres d'analyse

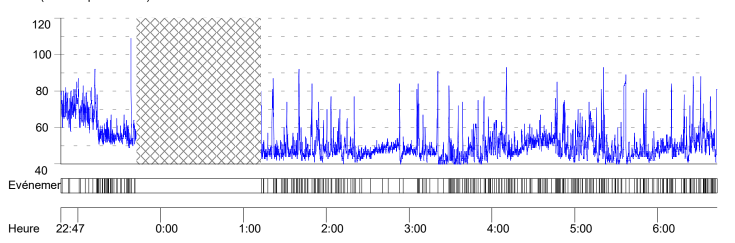
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER

Identifiant: