

Report Title

Données patient	Nom: Ethan PARKER	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

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

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

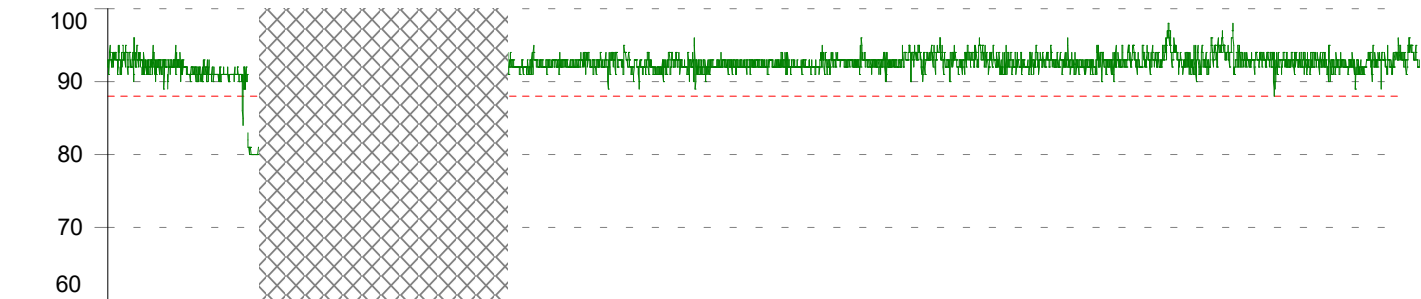
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	311	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.3	95.5	94 - 90	30	95	96.1
Durée moyen. événements (sec.)	41.6	18.4	89 - 85	7	90	1.5
Index (1/heure)		39.3	84 - 80	1	85	1.0
Indice de désaturation 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					

Paramètres d'analyse

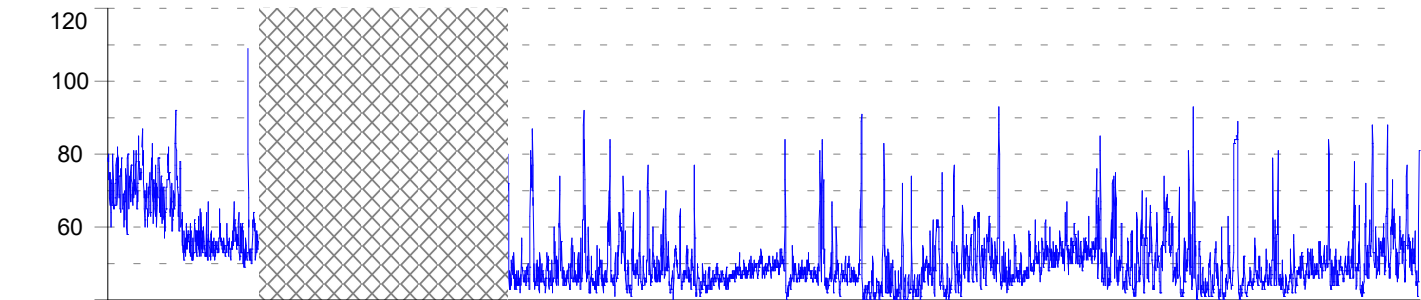
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:47 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00