

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: 28 August 2024Heure: 21:42:03Durée: 07:00:24Analysée: 06:50:44

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	240	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.9	68.5	94 - 90	33	95	89.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	17.1	89 - 85	5	90	0.5
Index (1/heure)		34.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.0	3.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	35.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation			59 - 55	0	60	0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0		54 - 50	0	55	0.0
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 00:33:51					
SpO2 minimum (%)	57 at 21:52:23					
SpO2 max. (%)	98 at 21:48:47					
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	135					

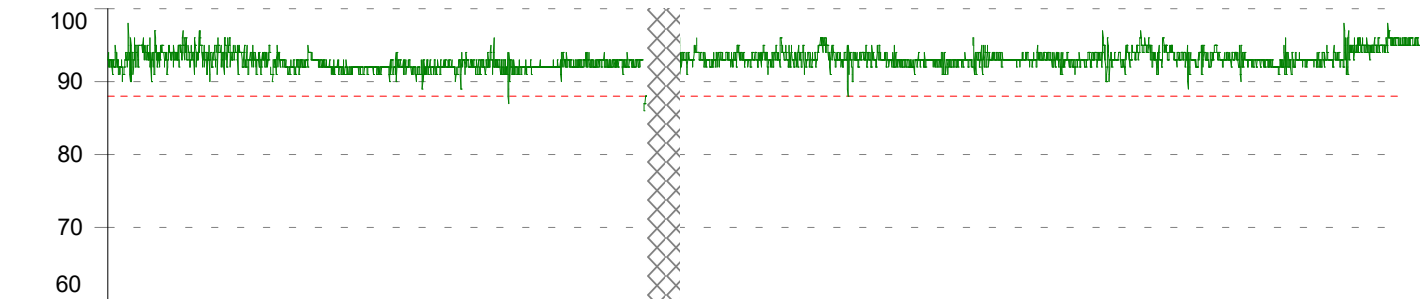
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

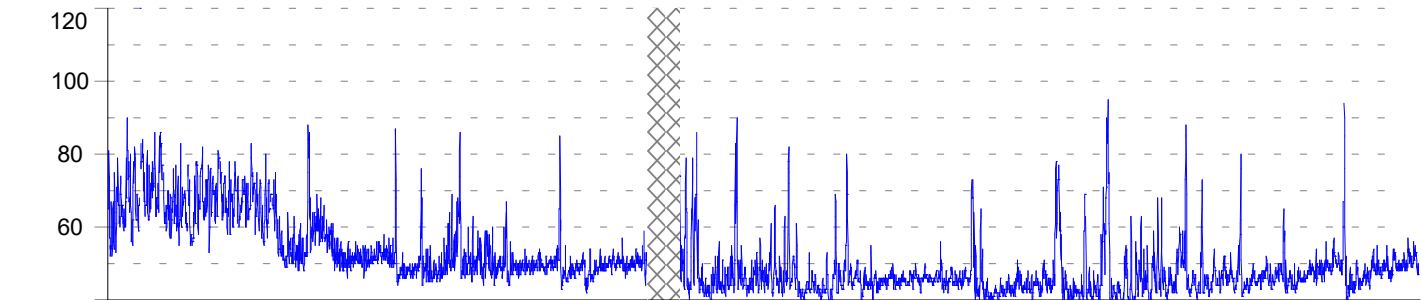
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:4222:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00