Report Title

Données patientNom: Ethan PARKERSexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 28 August 2024 **Heure:** 21:42:03 **Durée:** 07:00:24 **Analysée:** 06:50:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

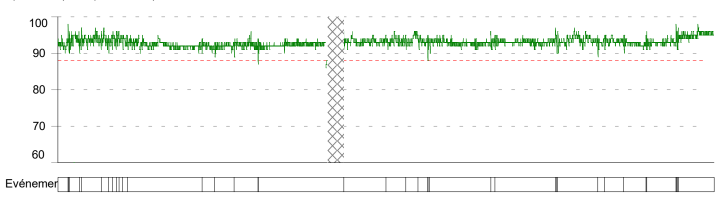
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	240	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.9	68.5	94 - 90	33	95 89.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	17.1	89 - 85	5	90 0.5
Index (1/heure)		34.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation 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				

Paramétres d'analyse

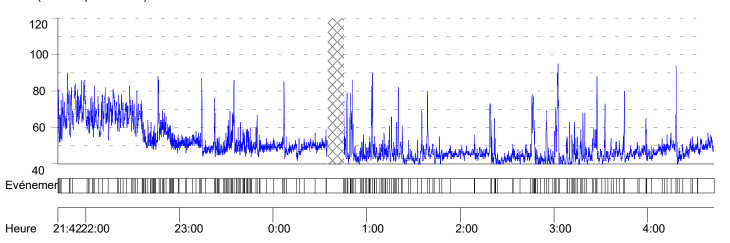
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Ethan PARKER

Identifiant: