Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: PARKER ETHAN 31.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 09:06:00

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 09:06:00

Date de l'enregistrement: 30 October 2023 Heure: 21:15:56 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

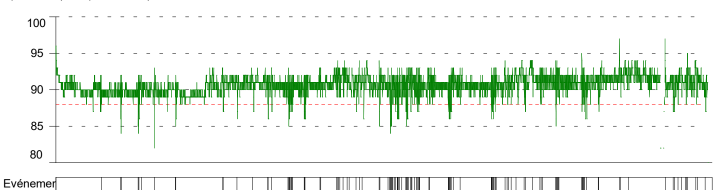
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	128	368	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	49.6	114.8	94 - 90	6	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	18.7	89 - 85	120	90 16.3
Index (1/heure)		40.4	84 - 80	2	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	14.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	14.2	41.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6				
Temps (minutes) < 88%	12.2				
Nombre d'événements < 88%	57				
Temps max. simple < 88%	40 sec	at 05:39:08			
SpO2 minimum (%)	80	at 06:18:48			
SpO2 max. (%)	97	at 05:05:12			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
	50.3				
Pouls moyen (bpm)	30.3				
Pouls bas (bpm)	230				
Taux de pulsation élevé (bpm)	230				

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)

