Nom: PASSEMARD BAPTISTE 22.08.24 Données patient Age: 0 Praticien: Né(e) le: Note 1:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 22 August 2024 Heure: 01:07:50 Durée: 06:23:08 Analysée: 03:33:48 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

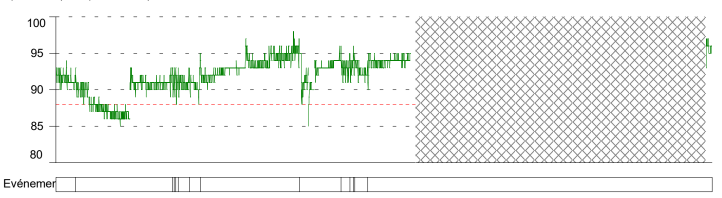
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	13	59	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	8.6	23.7	94 - 90	6	95 89.8
Durée moyen. événements (sec.)	39.7	24.1	89 - 85	7	90 13.0
Index (1/heure)		9.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	45.3	45.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	16.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0				
Temps (minutes) < 88%	16.6				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	288 sec	at 01:43:50			
SpO2 minimum (%)	85	at 01:45:30			
SpO2 max. (%)	98	at 03:26:34			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.5				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

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)

