Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: PASSEMARD BAPTISTE 08.08.24 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 07 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 22:52:35

Durée: 08:40:44

Analysée: 08:33:28

Taux de stockage des données	de 4 secondes chaque échantillon.

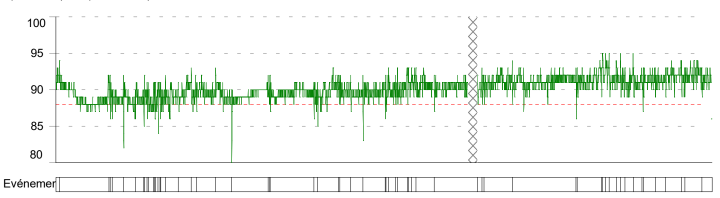
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	62	167	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.5	78.3	94 - 90	4	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.6	28.1	89 - 85	54	90 31.3
Index (1/heure)		19.2	84 - 80	4	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	19.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	11.9				
Nombre d'événements < 88%	26				
Temps max. simple < 88%	40 sec	at 01:12:07			
SpO2 minimum (%)	80	at 01:12:15	j		
SpO2 max. (%)	95	at 06:06:27	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.4				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

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)

