Données patient Age: 0 Praticien: Note 1: Nom: PASSEMARD BAPTISTE 17.08.23 Né(e) le: Taille:

7.08.23 **Taille:** 0 in **Poids:** 0 lb **Note 2:**  Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

**Date de l'enregistrement:** 16 August 2023 **Commentaires:** 

Heure: 22:45:20

**Durée:** 08:34:48

Analysée: 06:48:04

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

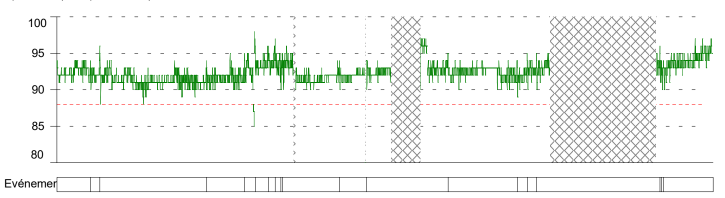
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	18	173	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.3	73.6	94 - 90	16	95 94.3
Durée moyen. événements (sec.)	41.1	25.5	89 - 85	2	90 0.6
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	21.4	21.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	25.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	36 sec	at 01:19:52			
SpO2 minimum (%)	78	at 02:47:12			
SpO2 max. (%)	98	at 01:20:36			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.2				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	96				

## 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)

