Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO 11.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 10 November 2023Heure: 21:58:37 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:39:44 Analysée: 07:25:44

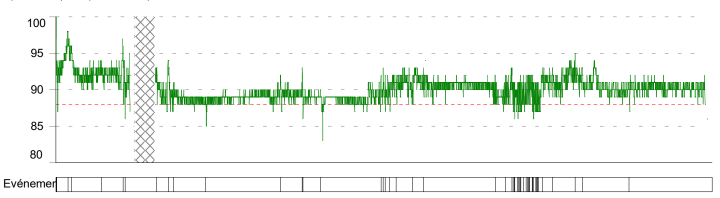
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	52	155	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	26.8	46.5	94 - 90	6	95 98.7
Durée moyen. événements (sec.)	30.9	18.0	89 - 85	45	90 38.9
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	5.0	5.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.1	21.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1				
Temps (minutes) < 88%	7.8				
Nombre d'événements < 88%	26				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:16:29			
SpO2 minimum (%)	83	at 01:05:49			
SpO2 max. (%)	100	at 21:59:01			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.7				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	250				

## 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)

