Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Clemance COCCORDANO Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 17 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:31:09

Durée: 08:23:16

Analysée: 08:23:16

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

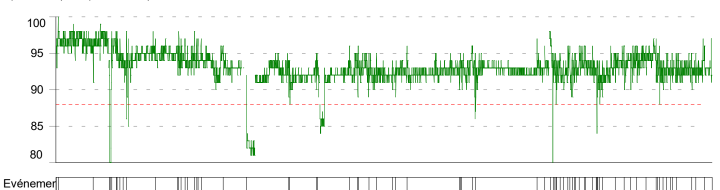
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	79	287	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	37.7	73.9	94 - 90	61	95 78.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.7	15.5	89 - 85	13	90 2.8
Index (1/heure)		34.2	84 - 80	2	85 1.5
Indice de désaturation en oxygène	9.4		79 - 75	0	80 0.2
Artefacts (%)	1.6	1.8	74 - 70	1	75 0.2
Index ajusté (1/heure)	9.6	34.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	1	65 0.0
% de saturation			59 - 55	0	60 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1				
Temps (minutes) < 88%	11.5				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	380 sec	at 00:57:37			
SpO2 minimum (%)	62	at 23:13:17			
SpO2 max. (%)	100	at 22:33:01			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	77.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.7				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	104				

## 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)

