Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Clemence COCCORDANO Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 13 August 2024

Heure: 23:16:47

Durée: 07:39:24

Analysée: 07:39:24

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

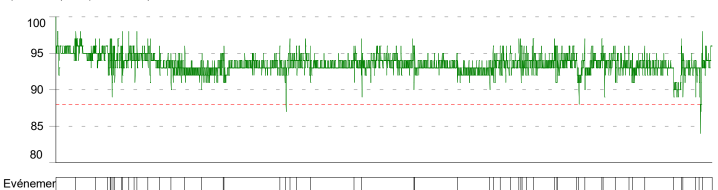
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	56	272	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.8	66.6	94 - 90	48	95 82.1
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	14.7	89 - 85	8	90 0.3
Index (1/heure)		35.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	35.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	4 sec at 01:58:11				
SpO2 minimum (%)	8 4	at 06:48:15			
SpO2 max. (%)	100	at 23:16:55			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	64.2				
Pouls bas (bpm)	47				
Taux de pulsation élevé (bpm)	100				

## 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)

