Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON 13.08.24

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: 00:27:45

Durée: 06:59:28

Analysée: 06:59:28

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

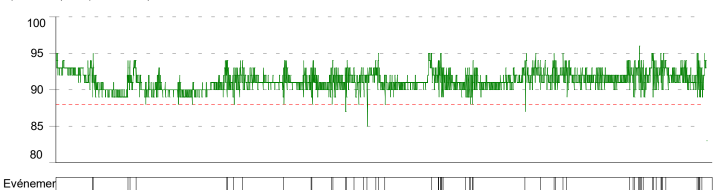
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	60	536	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	27.5	139.1	94 - 90	26	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.5	15.6	89 - 85	34	90 5.8
Index (1/heure)		76.7	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.7	77.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	0.8				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 03:46:57			
SpO2 minimum (%)	83	at 07:24:01			
SpO2 max. (%)	96	at 06:40:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.4				
Pouls bas (bpm)	27				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

## Paramétres d'analyse

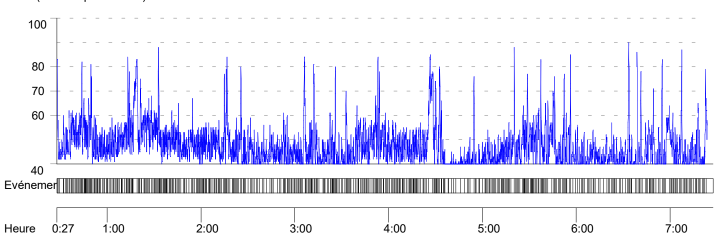
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISOTTON 13.08.24

Identifiant: