Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON 06.08.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 07:47:48

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 05 August 2024

Heure: 23:45:49

Analysée: 07:47:48

**Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

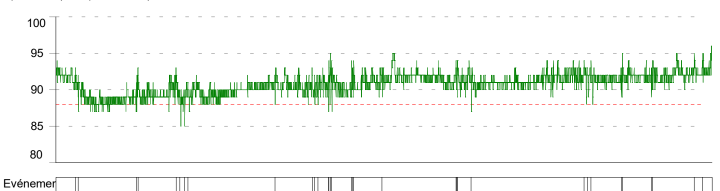
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	558	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	132.9	94 - 90	9	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	37.6	14.3	89 - 85	24	90 19.0
Index (1/heure)		71.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	71.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	3.3				
Nombre d'événements < 88%	8				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:16:17			
SpO2 minimum (%)	85	at 01:15:01			
SpO2 max. (%)	96	at 07:33:21			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.3				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	107				

## Paramétres d'analyse

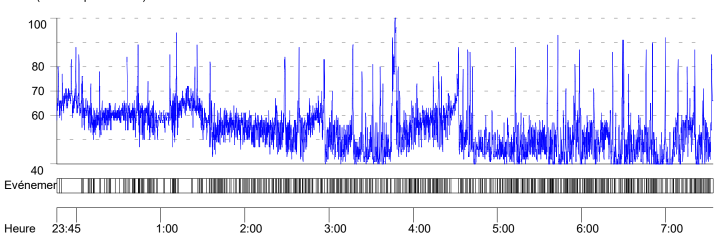
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISOTTON 06.08.24