Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: JOUISSE 07.07.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 10:01:40

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 06 July 2024

Heure: 22:38:20

Durée: 10:01:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

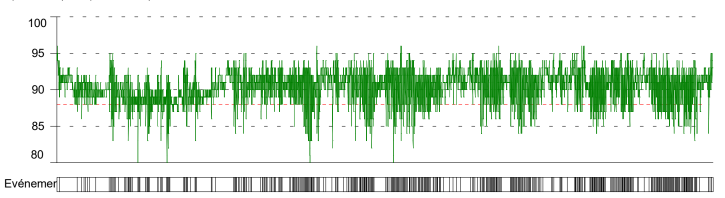
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	436	7 4	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	186.0	63.3	94 - 90	15	95 99.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.6	51.4	89 - 85	374	90 32.4
Index (1/heure)		7.4	84 - 80	46	85 1.2
Indice de désaturation en oxygène	43.5		79 - 75	1	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	43.5	7.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	59.7				
Nombre d'événements < 88%	274				
Temps max. simple < 88%	44 sec	at 00:28:52			
SpO2 minimum (%)	79	at 00:19:32			
SpO2 max. (%)	96	at 22:39:12			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.4				
Pouls bas (bpm)	31				
Taux de pulsation élevé (bpm)	70				

## Paramétres d'analyse

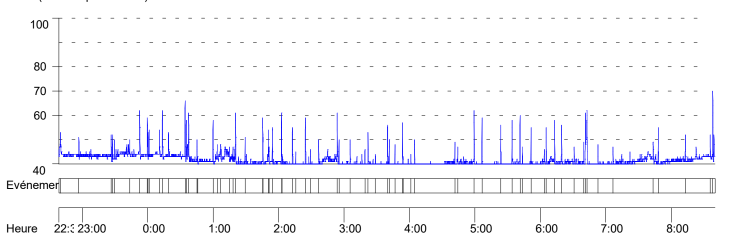
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: JOUISSE 07.07.24

Identifiant: