Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: reymond axel +22.10.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 02:46:56

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 02:46:56

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 22 October 2023 Heure: 00:00:27 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

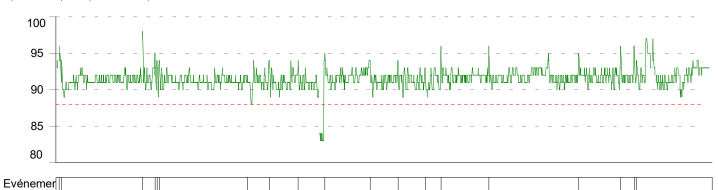
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	19	63	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.4	20.9	94 - 90	13	95 98.3
Durée moyen. événements (sec.)	36.0	19.9	89 - 85	6	90 1.7
Index (1/heure)		22.6	84 - 80	0	85 0.7
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.9	23.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	68 sec	at 01:07:35			
SpO2 minimum (%)	83	at 01:07:47			
SpO2 max. (%)	98	at 00:22:35			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.8				
Pouls bas (bpm)	45				
Taux de pulsation élevé (bpm)	122				

## Paramétres d'analyse

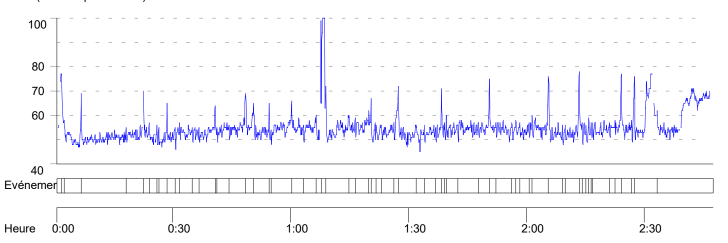
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: reymond axel +22.10.23