Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: AUDOUY GUILLAUME 20.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 19 October 2023 Heure: 22:11:25 Commentaires:

Durée: 08:16:56

Analysée: 07:44:32

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

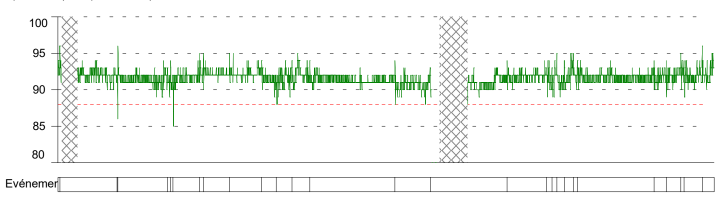
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	228	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	18.2	74.5	94 - 90	17	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	40.4	19.6	89 - 85	10	90 1.0
Index (1/heure)		27.5	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	7.9	8.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	29.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation			59 - 55	0	60 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6		54 - 50	0	55 0.0
Temps (minutes) < 88%	0.8				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 02:54:53			
SpO2 minimum (%)	58	at 02:54:53			
SpO2 max. (%)	96	at 22:12:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.1				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

## 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)

