Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: AUDOUY GUILLAUME + 22.10.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 October 2023 Heure: 23:06:59 Durée: 10:18:24 Analysée: 10:03:20 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

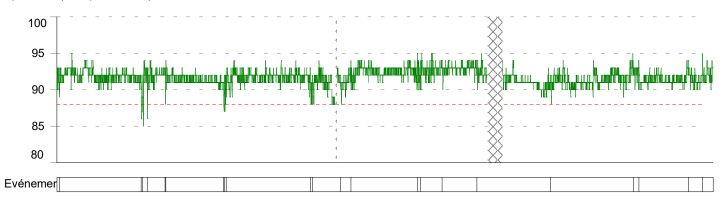
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	22	231	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	15.4	94.5	94 - 90	10	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	42.0	24.6	89 - 85	12	90 1.9
Index (1/heure)		22.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.9	3.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	23.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	1.4				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 00:28:39			
SpO2 minimum (%)	85	at 00:28:47			
SpO2 max. (%)	95	at 23:21:15			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.2				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	96				

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)

