Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE 27.10.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 October 2023 Heure: 23:23:06 Commentaires:

Durée: 07:10:12 Analysée: 07:03:20

Taux de stockage des données de 4	secondes chaque echantillon

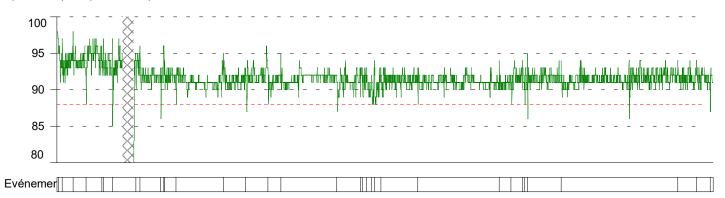
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	34	255	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	21.9	85.3	94 - 90	15	95 96.6
Durée moyen. événements (sec.)	38.6	20.1	89 - 85	19	90 2.3
Index (1/heure)		35.6	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.4	2.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	36.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	1.2				
Nombre d'événements < 88%	6				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 00:13:34			
SpO2 minimum (%)	70	at 00:13:34			
SpO2 max. (%)	98	at 23:23:50			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.7				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	99				

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)

