Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE 02.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 01 November 2023Heure: 23:11:03 Commentaires:

Durée: 07:07:24

Analysée: 04:06:36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

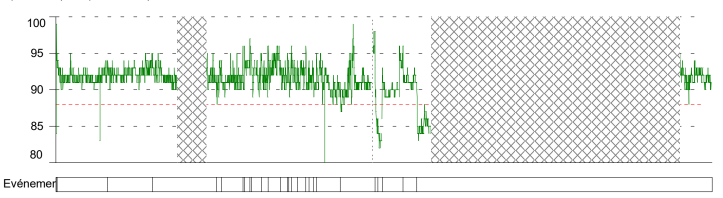
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	220	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	62.3	94 - 90	18	95 96.3
Durée moyen. événements (sec.)	52.3	17.0	89 - 85	6	90 9.9
Index (1/heure)		30.9	84 - 80	3	85 2.3
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	43.4	43.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	54.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	13.5				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	288 sec	at 03:06:31			
SpO2 minimum (%)	75	at 02:06:15			
SpO2 max. (%)	99	at 23:11:27			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	68.2				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	180				

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)

