Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE 3.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 02 November 2023Heure: 23:13:19 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 06:20:08 Analysée: 03:10:00

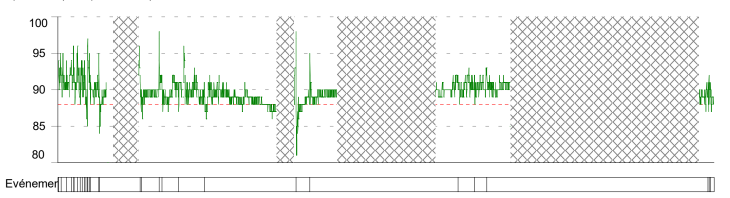
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	31	153	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.0	43.1	94 - 90	9	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	16.9	89 - 85	20	90 45.3
Index (1/heure)		24.1	84 - 80	2	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	51.9	52.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	10.2	50.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7				
Temps (minutes) < 88%	8.8				
Nombre d'événements < 88%	10				
Temps max. simple < 88%	68 sec	at 01:31:31			
SpO2 minimum (%)	80	at 23:42:15			
SpO2 max. (%)	98	at 00:12:0			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.1				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	148				

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)

