Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: ADOUY GUILLAUME + 18.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 17 October 2023 Heure: 23:28:30 Commentaires:

Durée: 08:29:48

Analysée: 08:02:36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

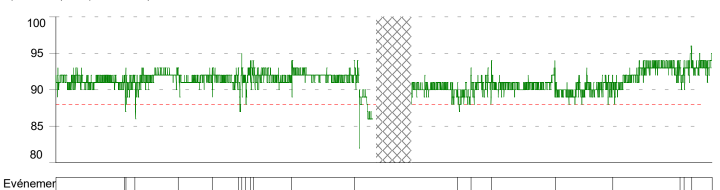
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	20	198	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.1	76.7	94 - 90	7	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	51.4	23.2	89 - 85	13	90 7.8
Index (1/heure)		23.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	6.4	6.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	24.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	5.1				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	212 sec	at 03:30:46			
SpO2 minimum (%)	82	at 03:24:18			
SpO2 max. (%)	96	at 07:42:06			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.3				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	127				

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)

