Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: AUDUY GUILLAUME 19.10.23
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb

Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 18 October 2023 Heure: 23:14:40 Commentaires:

Durée: 07:17:12

Analysée: 06:44:24

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

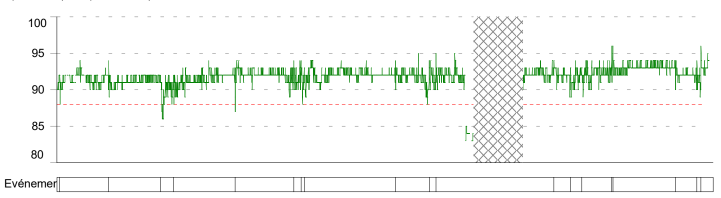
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	19	154	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.2	57.1	94 - 90	10	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.5	22.3	89 - 85	9	90 2.5
Index (1/heure)		21.1	84 - 80	0	85 0.7
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	10.8	10.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	23.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	4.1				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	188 sec	at 03:46:56			
SpO2 minimum (%)	83	at 03:46:56			
SpO2 max. (%)	96	at 05:24:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.6				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	168				

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)

