Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON PABLO + 05.1.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 08:49:28

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:49:28

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 04 December 2023Heure: 22:19:10 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

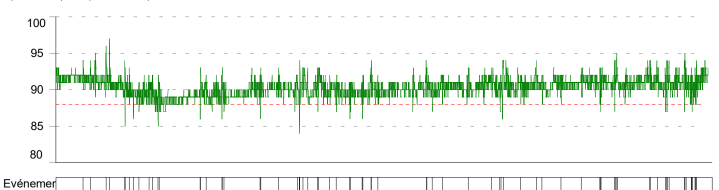
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	75	587	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.2	147.5	94 - 90	13	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	15.1	89 - 85	61	90 22.7
Index (1/heure)		66.5	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.2	1.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.6	67.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3				
Temps (minutes) < 88%	4.6				
Nombre d'événements < 88%	24				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 04:19:34			
SpO2 minimum (%)	84	at 01:35:54			
SpO2 max. (%)	97	at 23:02:38			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.1				
Pouls bas (bpm)	31				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

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)

