Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: PASSEMARD BAPTISTE 07.12.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 06 December 2023Heure: 22:32:26 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:58:08 Analysée: 07:59:40

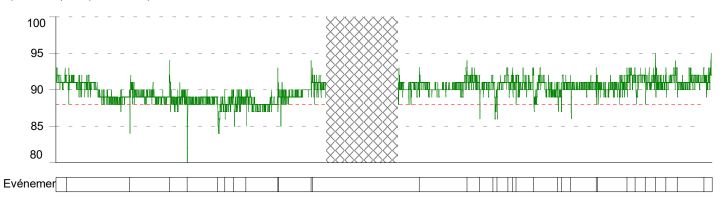
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	180	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	21.7	70.1	94 - 90	1	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	39.4	23.4	89 - 85	29	90 35.8
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	3	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	11.2	11.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	22.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9				
Temps (minutes) < 88%	13.7				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	112 sec	at 00:45:22			
SpO2 minimum (%)	8 0	at 00:20:22			
SpO2 max. (%)	95	at 06:44:14			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.6				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	101				
		•			

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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

