Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Passemard Baptiste 08.12.23
Taille: 0 in Poids: 0 lb

Note 2:

Durée: 06:48:00

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 06:48:00

Date de l'enregistrement: 07 December 2023Heure: 23:09:43 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

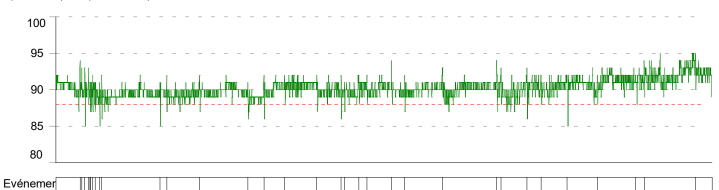
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	177	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.7	70.2	94 - 90	1	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	23.8	89 - 85	32	90 25.2
Index (1/heure)		26.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	26.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3				
Temps (minutes) < 88%	4.5				
Nombre d'événements < 88%	19				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 01:09:23			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:28:11			
SpO2 max. (%)	95	at 05:25:3			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.2				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

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)

