Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Passemard Baptiste 22.11.23
Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 21 November 2023Heure: 22:38:41 Durée: 08:07:48 Analysée: 08:07:48 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

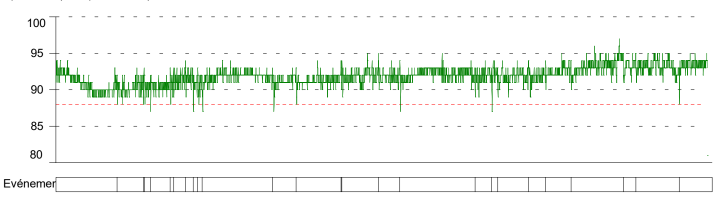
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	25	201	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	10.9	75.0	94 - 90	6	95 98.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	22.4	89 - 85	19	90 2.8
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	24.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	1.0				
Nombre d'événements < 88%	6				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 06:43:17			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:43:17			
SpO2 max. (%)	97	at 05:37:45			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.8				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	106				

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)

