Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: RETHORET JULES 09.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 08 December 2024Heure: 22:22:22 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:10:56 Analysée: 09:10:56

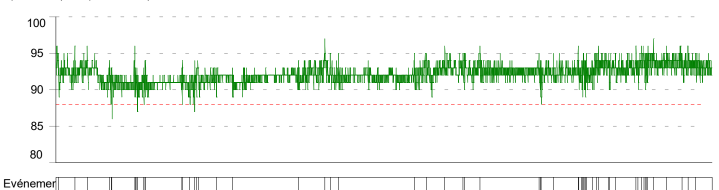
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	61	410	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	27.7	115.1	94 - 90	41	95 97.2
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	16.8	89 - 85	20	90 1.2
Index (1/heure)		44.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	44.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	0.5				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 23:09:50			
SpO2 minimum (%)	86	at 23:09:54			
SpO2 max. (%)	97	at 02:08:26			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.4				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

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)

