Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: FOUCHAL ADAM + 02.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 01 December 2024**Heure:** 22:12:47 **Durée:** 09:13:16 **Analysée:** 09:13:16 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

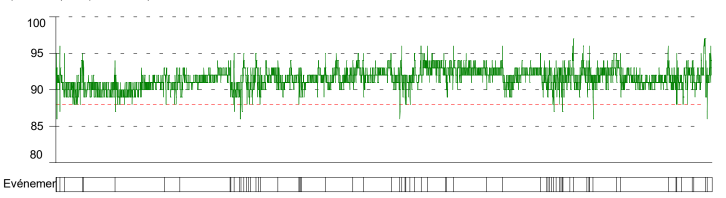
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	69	278	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	42.5	96.9	94 - 90	24	95 98.7
Durée moyen. événements (sec.)	36.9	20.9	89 - 85	45	90 5.9
Index (1/heure)		30.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	30.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	1.8				
Nombre d'événements < 88%	11				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 05:20:07			
SpO2 minimum (%)	86	at 22:13:47			
SpO2 max. (%)	97	at 05:29:19			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.0				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	110				

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)

