Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Fouchal Adam 10.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 09 December 2024**Heure:** 22:50:41 **Durée:** 07:59:32 **Analysée:** 06:18:32 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

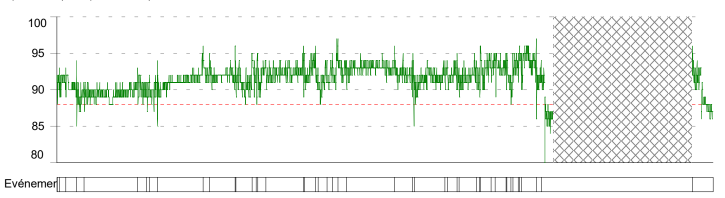
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	47	133	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	29.1	52.9	94 - 90	26	95 96.7
Durée moyen. événements (sec.)	37.2	23.8	89 - 85	21	90 12.3
Index (1/heure)		16.6	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	21.3	21.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	21.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	10.3				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	232 sec	at 04:49:49			
SpO2 minimum (%)	80	at 04:47:17			
SpO2 max. (%)	97	at 02:15:25			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.3				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	86				

Paramétres d'analyse

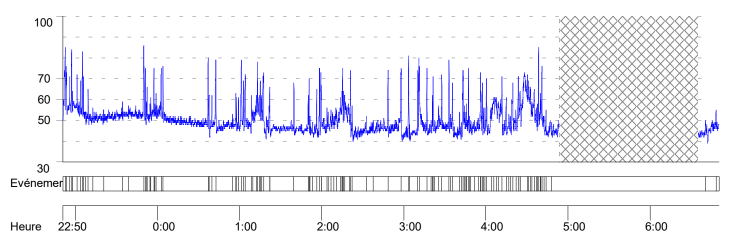
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Fouchal Adam 10.12.24 Identifiant: