Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Fouchal Adam 01.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 30 November 2024**Heure:** 23:05:41 **Durée:** 07:02:04 **Analysée:** 07:02:04 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

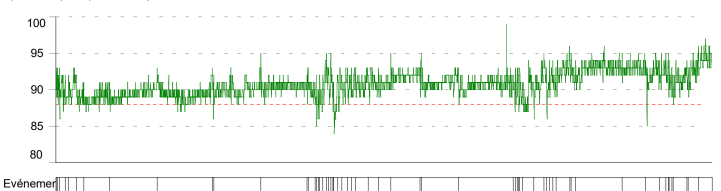
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	61	226	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	36.2	73.5	94 - 90	15	95 98.4
Durée moyen. événements (sec.)	35.6	19.5	89 - 85	45	90 22.4
Index (1/heure)		32.1	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.7	32.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	6.0				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	72 sec	at 02:04:45			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 02:04:53			
SpO2 max. (%)	99	at 03:55:33			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.2				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	103				

Paramétres d'analyse

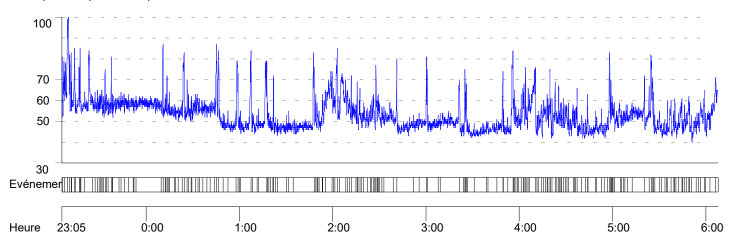
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Fouchal Adam 01.12.24 Identifiant: