Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: ISOTTON 03.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 02 December 2024**Heure:** 23:56:31 **Durée:** 07:28:56 **Analysée:** 07:28:56 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

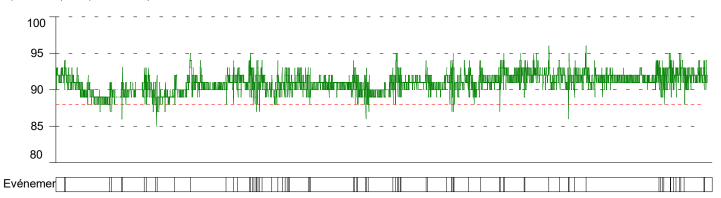
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	81	491	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	38.8	126.5	94 - 90	23	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.7	15.5	89 - 85	58	90 13.1
Index (1/heure)		65.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	11.0	66.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	2.3				
Nombre d'événements < 88%	13				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 01:05:19			
SpO2 minimum (%)	85	at 01:05:35			
SpO2 max. (%)	96	at 05:33:59			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.7				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

Paramétres d'analyse

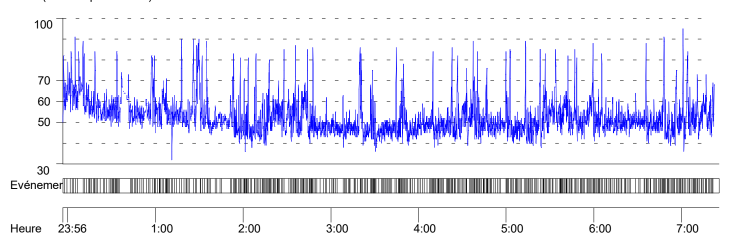
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISOTTON 03.12.24