Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: ISOTTON 26.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 25 November 2024**Heure:** 22:29:49 **Durée:** 09:11:36 **Analysée:** 09:11:36 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

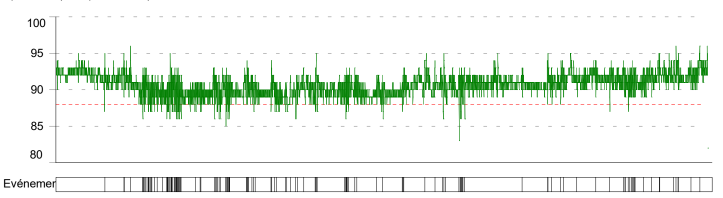
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	131	613	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	49.3	153.3	94 - 90	16	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	15.0	89 - 85	114	90 21.4
Index (1/heure)		66.7	84 - 80	1	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	14.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	14.3	67.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7				
Temps (minutes) < 88%	10.2				
Nombre d'événements < 88%	60				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 03:55:37			
SpO2 minimum (%)	82	at 07:38:17			
SpO2 max. (%)	96	at 23:32:45			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.2				
Pouls bas (bpm)	29				
Taux de pulsation élevé (bpm)	103				

Paramétres d'analyse

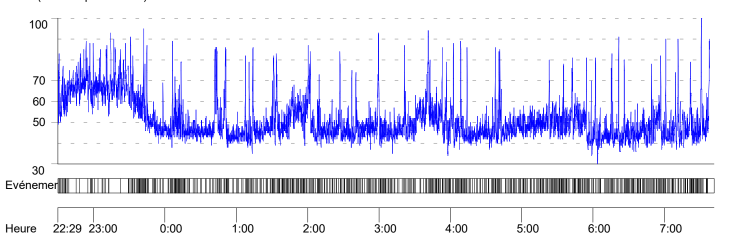
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISOTTON 26.11.24

Identifiant: