Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:
Nom: Hadhoum Ilona 01.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 30 November 2024**Heure:** 23:32:50 **Durée:** 07:49:32 **Analysée:** 06:51:16 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

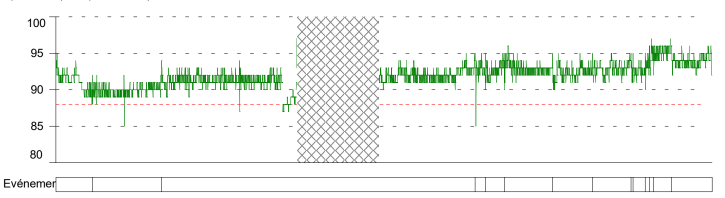
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	13	197	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	62.9	94 - 90	11	95 94.8
Durée moyen. événements (sec.)	36.6	19.1	89 - 85	2	90 5.9
Index (1/heure)		25.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	12.8	12.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.9	28.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	1.4				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	40 sec	at 02:15:34			
SpO2 minimum (%)	85	at 00:21:54			
SpO2 max. (%)	97	at 02:25:30			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.0				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	86				

Paramétres d'analyse

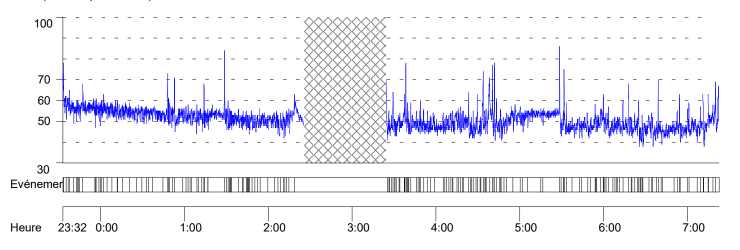
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Hadhoum Ilona 01.12.24 Identifiant: