Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: SERIEYS 25.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 24 November 2024**Heure:** 22:31:12 **Durée:** 06:04:04 **Analysée:** 05:28:08 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

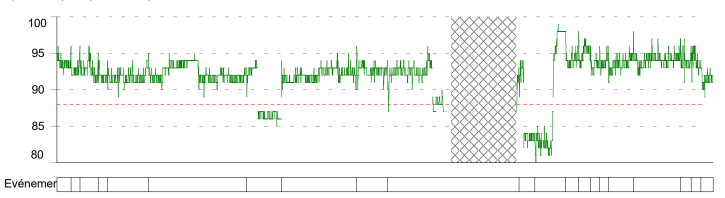
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	20	145	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.5	63.7	94 - 90	17	95 91.0
Durée moyen. événements (sec.)	34.6	26.3	89 - 85	2	90 11.3
Index (1/heure)		23.9	84 - 80	0	85 4.8
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	1	80 0.1
Artefacts (%)	11.9	12.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	27.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0				
Temps (minutes) < 88%	30.9				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	960 sec	at 02:50:28			
SpO2 minimum (%)	79	at 02:56:56			
SpO2 max. (%)	99	at 03:09:28			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	79.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.4				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

Paramétres d'analyse

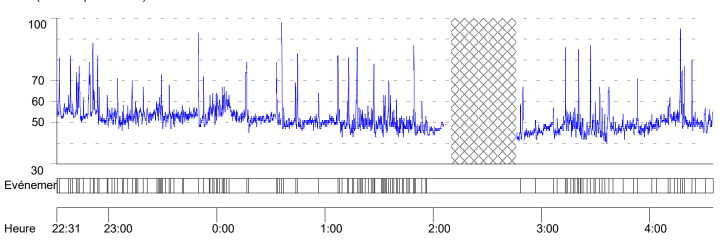
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: SERIEYS 25.11.24