

Report Title

Données patient	Nom: SERIEYS 24.11.24	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

Date de l'enregistrement: 23 November 2024	Heure: 22:39:00	Durée: 08:39:20	Analysée: 08:34:04
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

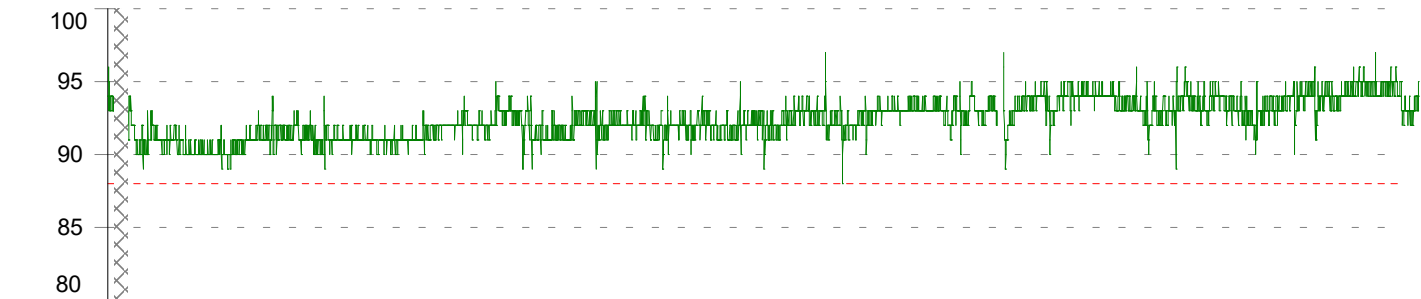
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	77.7	94 - 90	11	95	95.2
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	20.4	89 - 85	8	90	0.4
Index (1/heure)		26.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.8	1.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	26.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 03:29:52				
SpO2 max. (%)	97	at 03:23:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	139					

Paramètres d'analyse

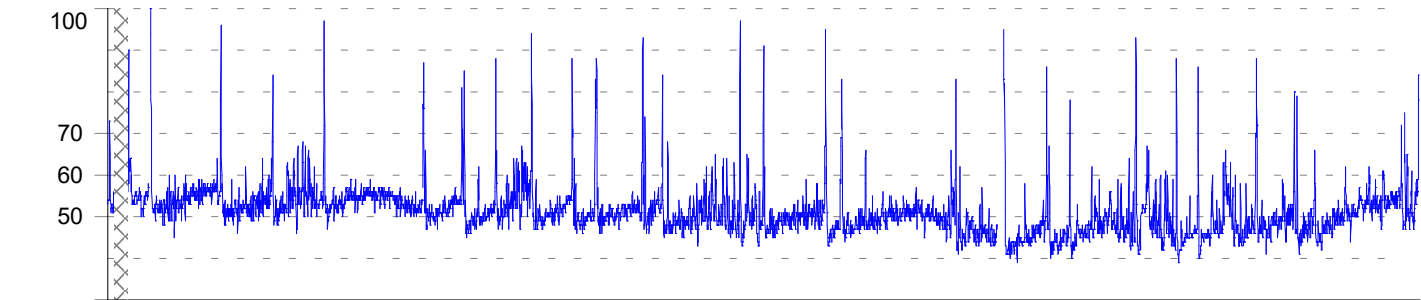
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:39 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00