

Report Title

Données patient	Nom: SERIEYS ANTON 09.12.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	BMI: 0.0
Praticien:	Taille: 0 in	Identifiant:
Note 1:	Poids: 0 lb	
	Note 2:	

Date de l'enregistrement: 08 December 2024Heure: 22:46:55Durée: 08:45:56Analysée: 02:47:04

Commentaires:
Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

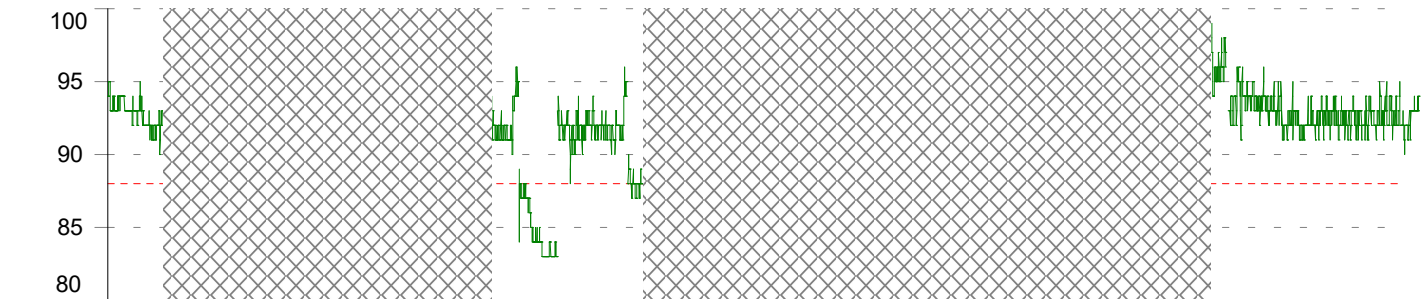
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événement	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	8	57	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.9	31.4	94 - 90	7	95	93.4
Durée moyen. événements (sec.)	67.0	33.1	89 - 85	1	90	13.0
Index (1/heure)		6.5	84 - 80	0	85	6.0
Indice de désaturation en oxygène	0.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	69.0	69.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	21.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	15.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	756 sec at 01:34:35					
SpO2 minimum (%)	83	at 01:41:07				
SpO2 max. (%)	99	at 06:09:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

Paramètres d'analyse

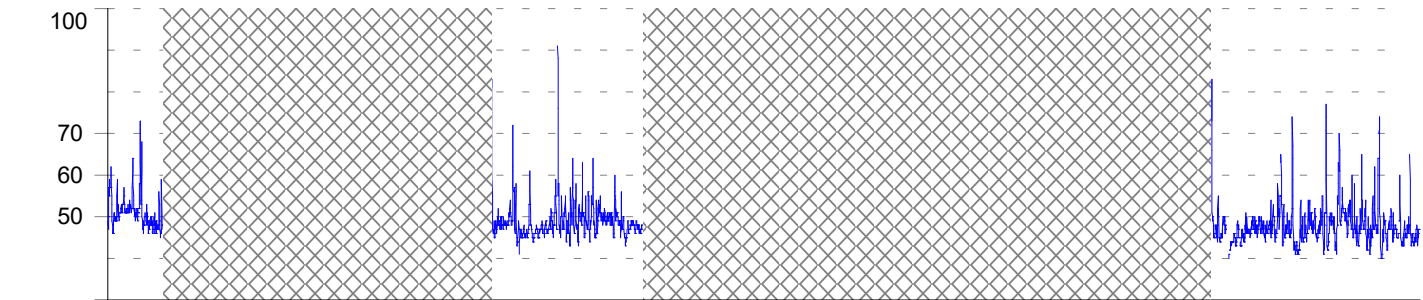
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:46 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00