

Report Title

Données patient	Nom: Serre Nils 01.12.24	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: 30 November 2024Heure: 23:07:38Durée: 08:40:04Analysée: 01:46:28

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

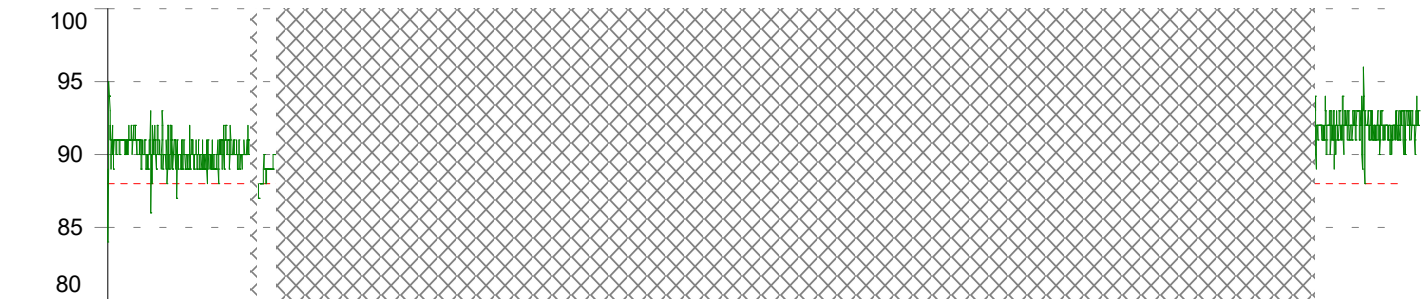
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	9	65	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	2.9	21.0	94 - 90	1	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	19.1	19.4	89 - 85	8	90	16.7
Index (1/heure)		7.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	80.1	80.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	37.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:07:34					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:07:50				
SpO2 max. (%)	96	at 07:25:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.9					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	179					

Paramètres d'analyse

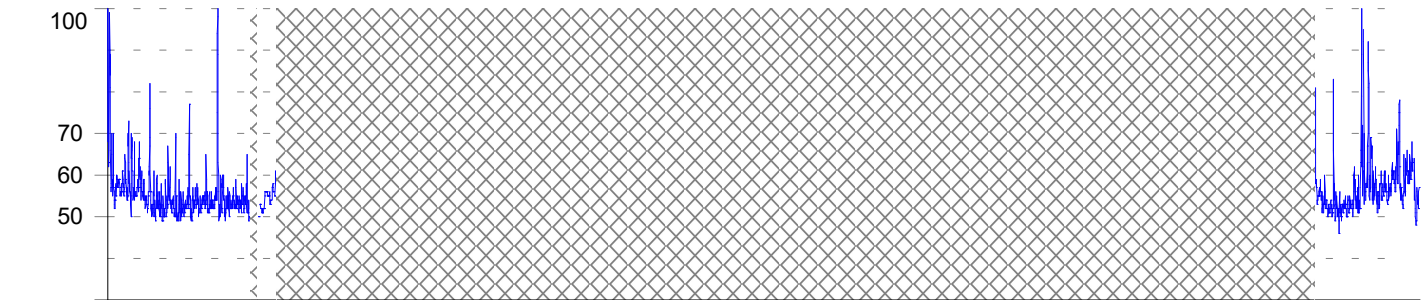
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:07 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00