

Report Title

Données patient	Nom: Serre Nils 30.11.24	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: 29 November 2024Heure: 22:44:16Durée: 08:53:56Analysée: 06:06:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	198	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	69.7	94 - 90	17	95	96.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	21.1	89 - 85	23	90	9.7
Index (1/heure)		22.2	84 - 80	2	85	3.5
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	2.0
Artefacts (%)	33.4	33.9	74 - 70	5	75	1.1
Index ajusté (1/heure)	8.1	33.7	69 - 65	1	70	0.2
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	16.8					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	484 sec at 03:59:16					
SpO2 minimum (%)	67	at 04:05:12				
SpO2 max. (%)	100	at 06:43:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	79.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.4					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	298					

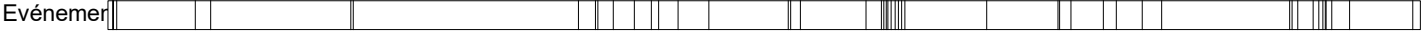
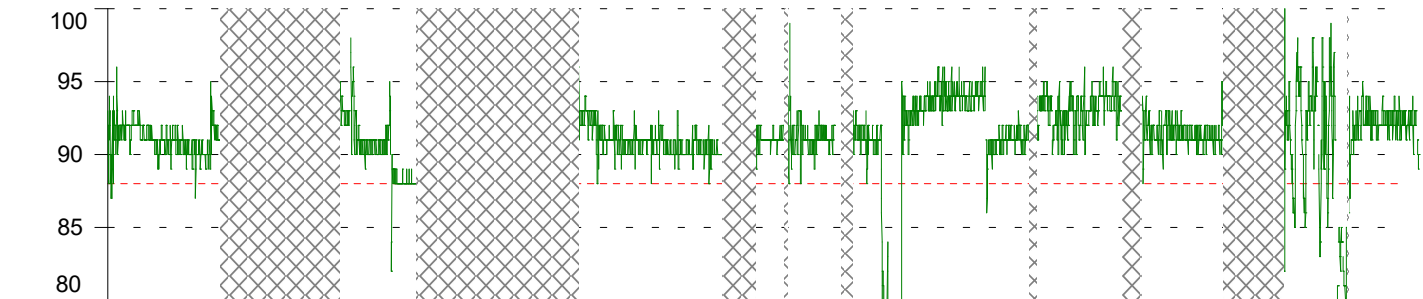
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

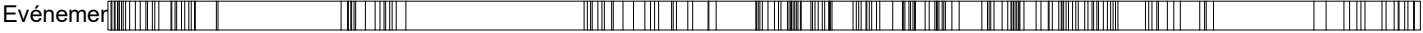
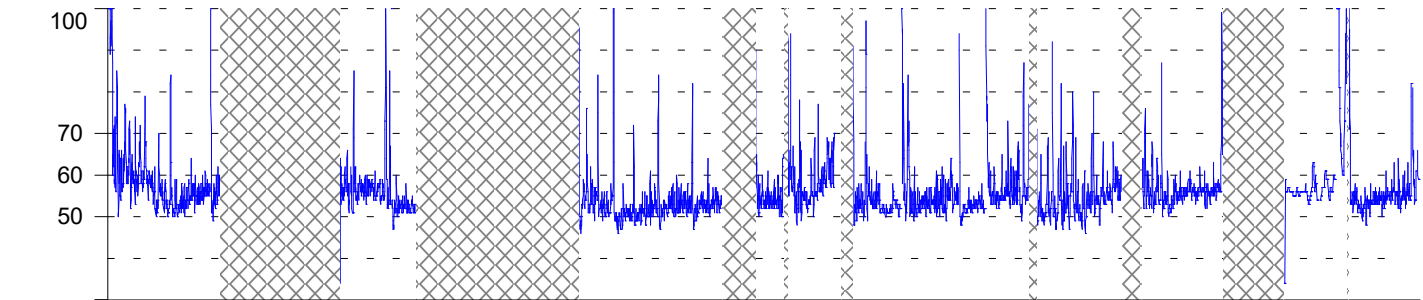
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:44 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00