

Report Title

Données patient	Nom: RETHORET JULES 04.12.24	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: 03 December 2024Heure: 21:46:11Durée: 08:05:40Analysée: 08:05:40

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

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	96	456	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.3	113.2	94 - 90	15	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	26.4	14.9	89 - 85	74	90	11.1
Index (1/heure)		56.3	84 - 80	7	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	11.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.9	56.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	10.0					
Nombre d'événements < 88%	48					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 02:03:19					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:30:43				
SpO2 max. (%)	96	at 21:56:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.7					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

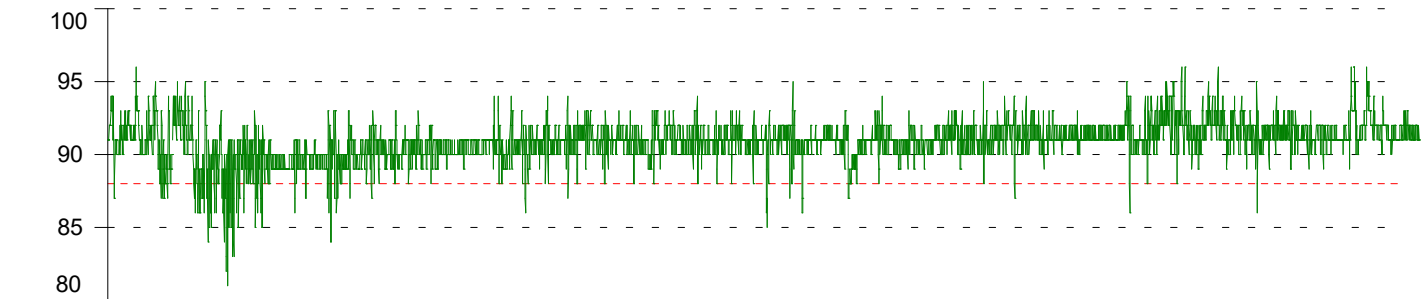
Paramètres d'analyse

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

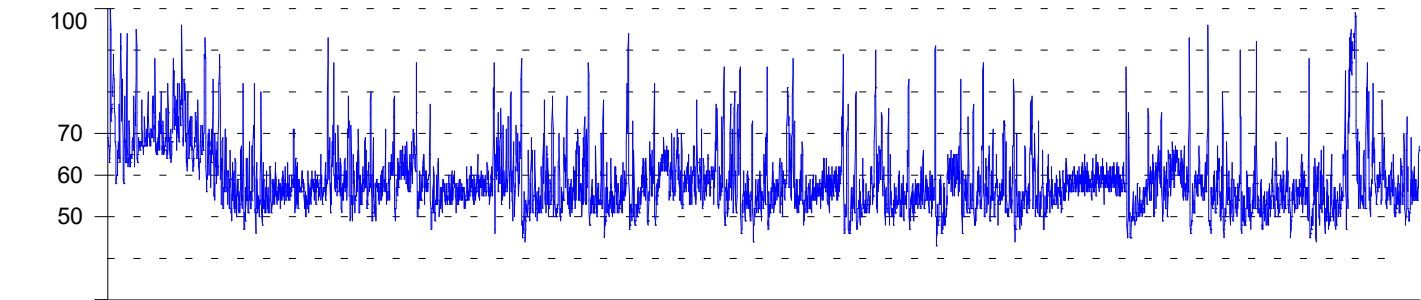
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:46 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00