

Report Title

Données patient	Nom: Gauthier Mathilde 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: 23:35:36Durée: 07:48:36Analysée: 07:48:36

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

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	50	358	99 - 95	0	100	99.8
Durée des événements (minutes)	21.2	90.5	94 - 90	13	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	15.2	89 - 85	36	90	12.4
Index (1/heure)		45.8	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	46.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	9.6					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	208 sec at 05:23:16					
SpO2 minimum (%)	83	at 01:33:44				
SpO2 max. (%)	100	at 23:35:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.1					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	162					

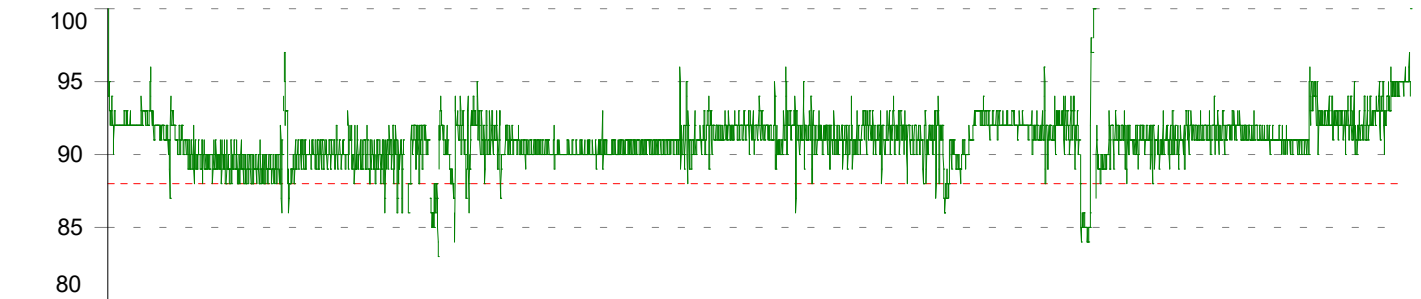
Paramètres d'analyse

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

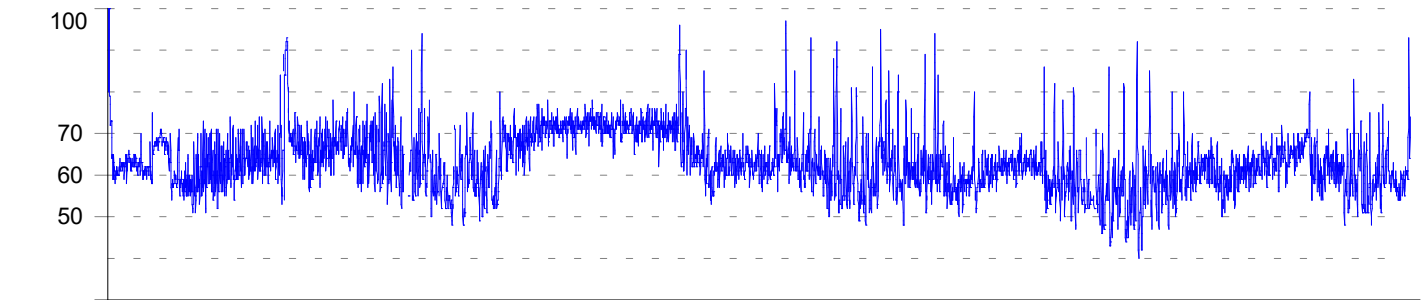
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:35 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00