

Report Title

Données patient	Nom: Gautier 081224	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: 07 December 2024Heure: 23:19:15Durée: 09:16:12Analysée: 09:16:12

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

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	62	387	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.3	94.9	94 - 90	30	95	95.6
Durée moyen. événements (sec.)	28.3	14.7	89 - 85	32	90	2.9
Index (1/heure)		41.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	42.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 05:19:11					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:31:55				
SpO2 max. (%)	97	at 04:43:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.0					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

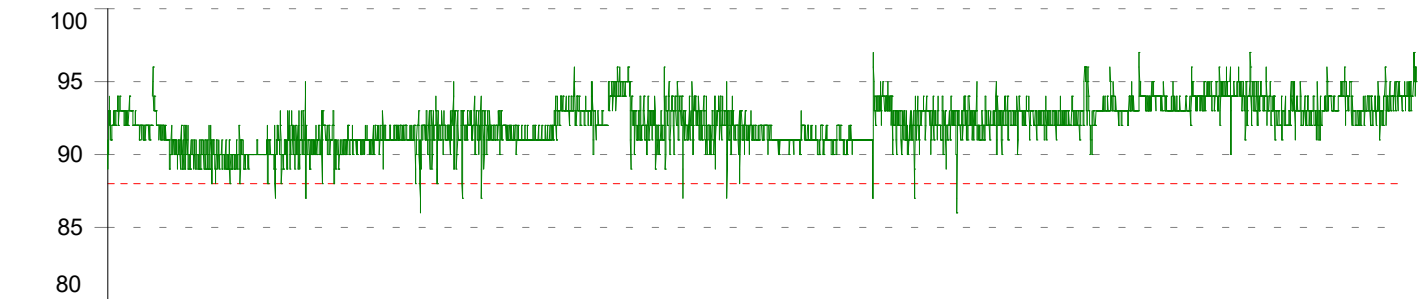
Paramètres d'analyse

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

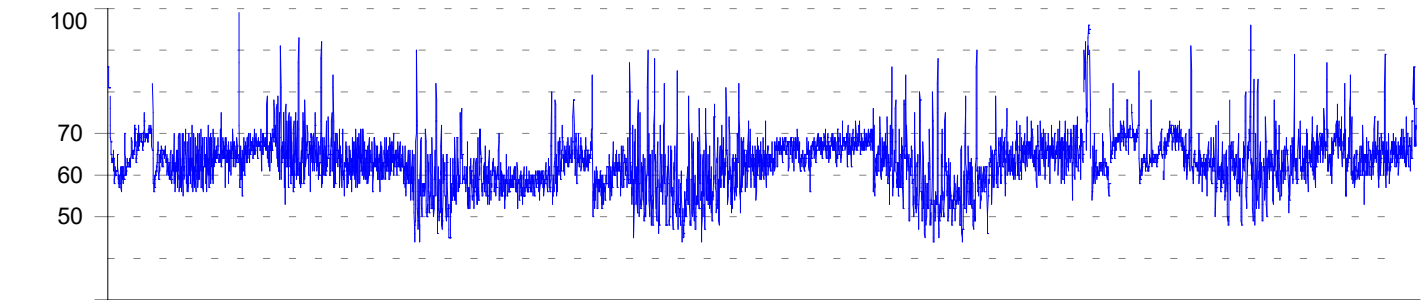
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:19 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00