

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD 28.09.24	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: 27 September 2024

Heure: 22:23:51

Durée: 08:02:12

Analysée: 08:02:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	309	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.7	90.4	94 - 90	31	95	95.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.9	17.6	89 - 85	6	90	0.1
Index (1/heure)		38.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	38.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 23:20:51				
SpO2 max. (%)	97	at 00:39:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.4					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

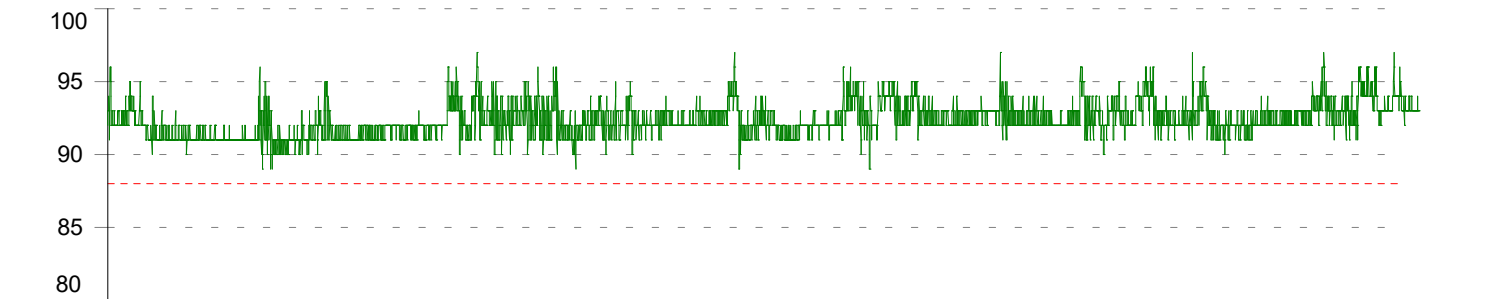
Paramètres d'analyse

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

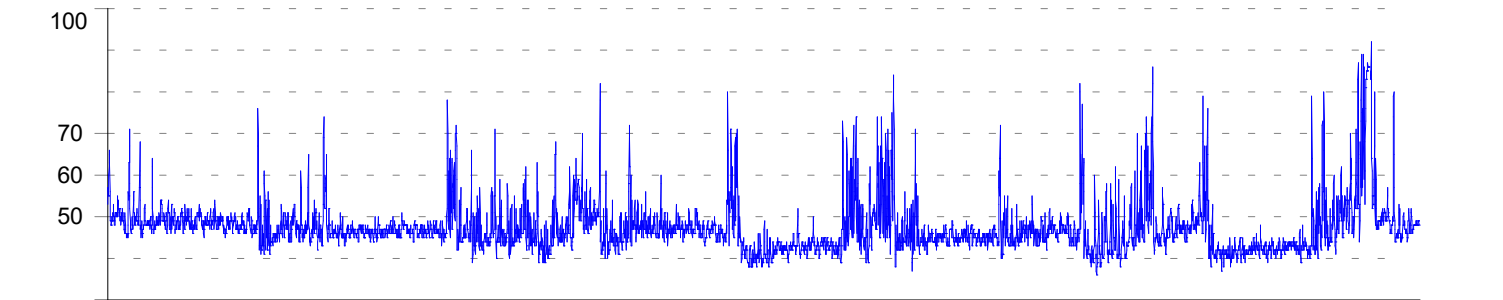
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:23 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00