

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD 03.10.24	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: 02 October 2024Heure: 22:14:25Durée: 07:49:36Analysée: 07:31:28

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

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	235	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	73.7	94 - 90	20	95	97.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	18.8	89 - 85	2	90	1.0
Index (1/heure)		30.0	84 - 80	0	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	10.6	10.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	33.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	3.4					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	120 sec at 05:54:57					
SpO2 minimum (%)	80	at 01:09:33				
SpO2 max. (%)	98	at 04:55:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	208					

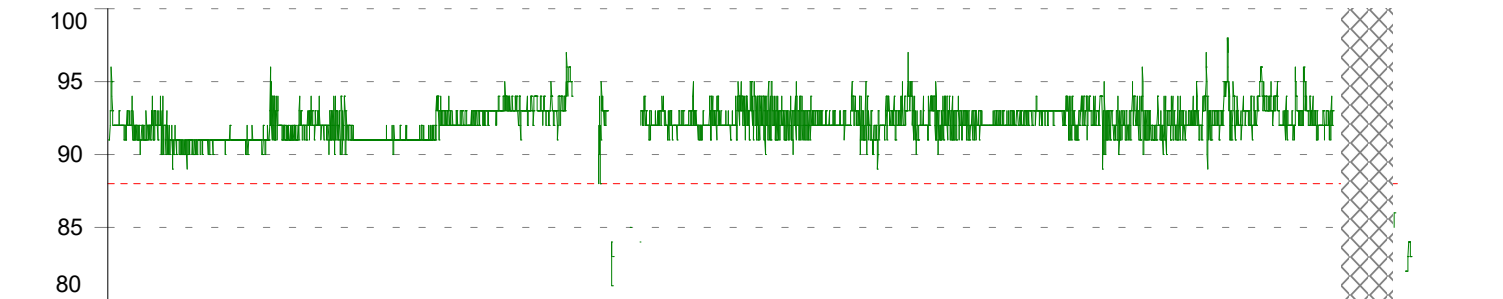
Paramètres d'analyse

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

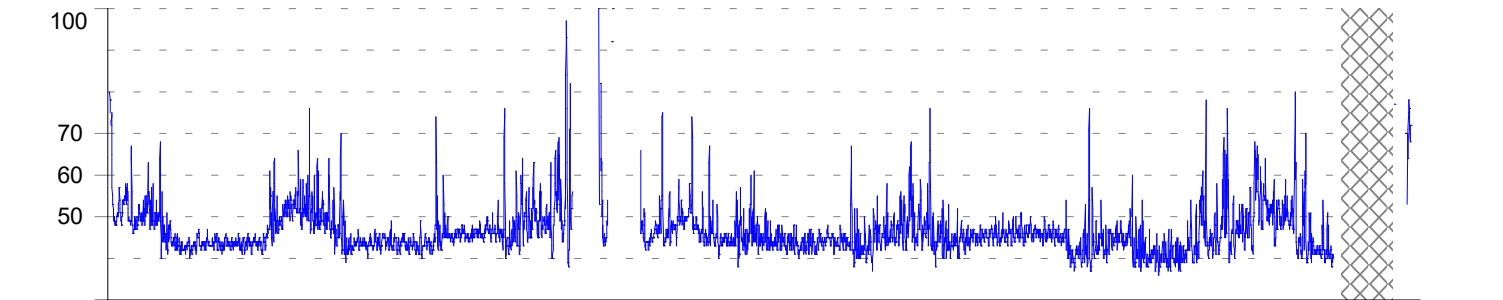
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:14 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00