

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 25.09.24	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: 24 September 2024

Heure: 22:30:15

Durée: 07:53:40

Analysée: 07:53:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	31	298	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	84.7	94 - 90	28	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.7	17.0	89 - 85	3	90	0.2
Index (1/heure)		37.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	37.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 06:23:31					
SpO2 minimum (%)	86	at 06:23:31				
SpO2 max. (%)	98	at 22:30:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

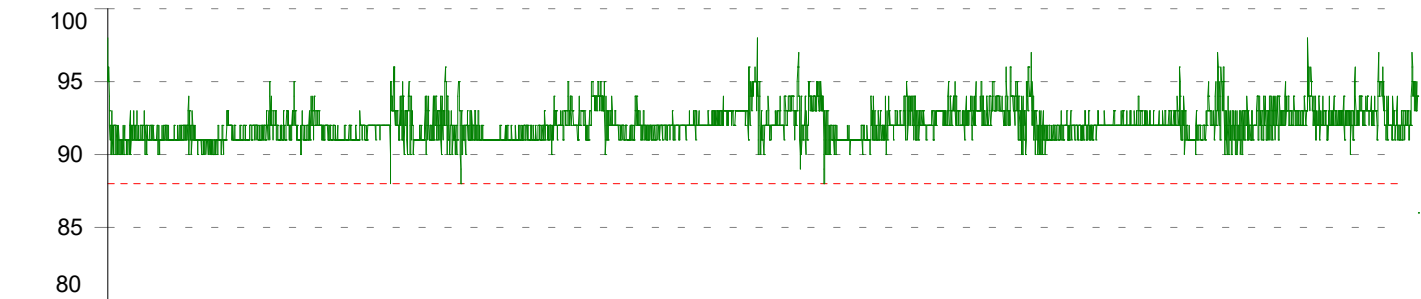
Paramètres d'analyse

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

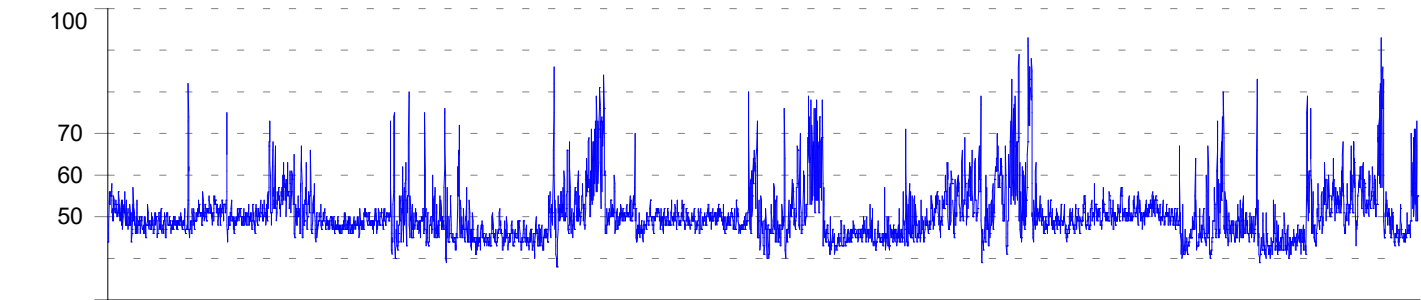
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00