

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 27.09.24	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: 26 September 2024	Heure: 22:14:52	Durée: 09:16:32	Analysée: 09:16:32
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	301	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.1	105.3	94 - 90	52	95	94.8
Durée moyen. événements (sec.)	32.8	21.0	89 - 85	3	90	0.1
Index (1/heure)		32.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	32.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 22:15:08					
SpO2 minimum (%)	83	at 22:15:08				
SpO2 max. (%)	98	at 22:15:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.6					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	234					

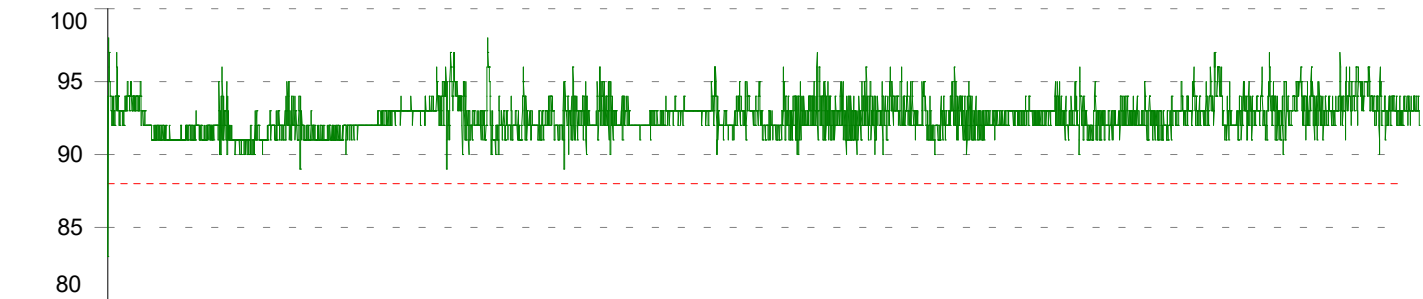
Paramètres d'analyse

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)

