

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 18.09.24	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: 17 September 2024	Heure: 22:20:16	Durée: 08:39:16	Analysée: 08:39:16
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	400	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.4	116.6	94 - 90	35	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	27.0	17.5	89 - 85	15	90	1.1
Index (1/heure)		46.2	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	46.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	116 sec at 00:38:40					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:40:56				
SpO2 max. (%)	96	at 22:21:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

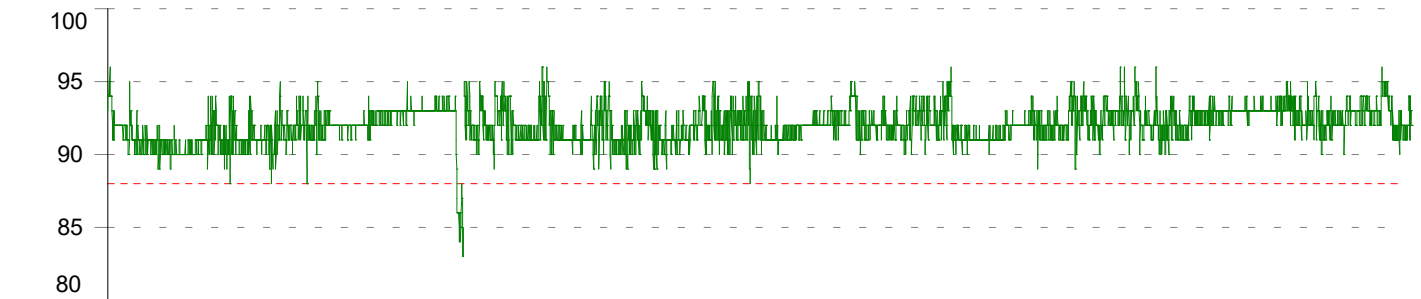
Paramètres d'analyse

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)

