

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 15.09.24	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: 14 September 2024	Heure: 22:54:17	Durée: 09:01:44	Analysée: 09:01:44
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

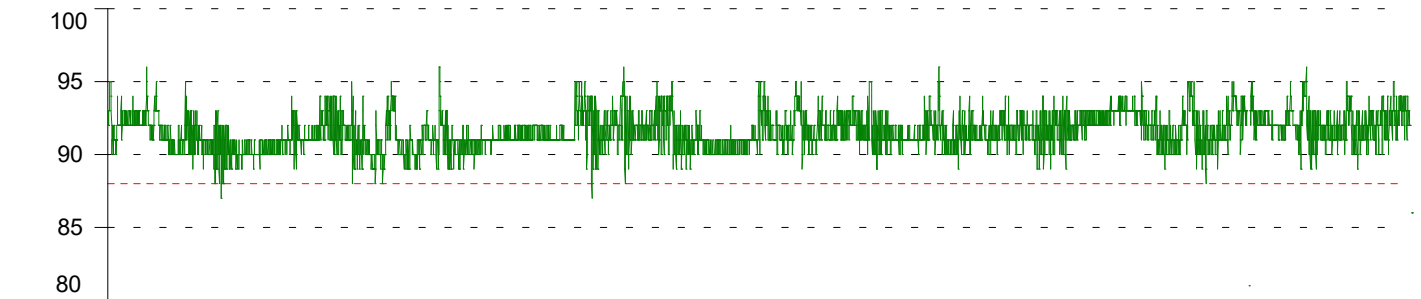
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	427	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	39.0	121.9	94 - 90	44	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	17.1	89 - 85	35	90	2.7
Index (1/heure)		47.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	47.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 07:52:45				
SpO2 minimum (%)	81	at 06:45:33				
SpO2 max. (%)	96	at 23:10:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.6					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

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)

