

Report Title

Données patient	Nom: GRASSET AMBRE 06.12.24	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: 05 December 2024	Heure: 22:51:58	Durée: 08:46:44	Analysée: 08:46:44
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

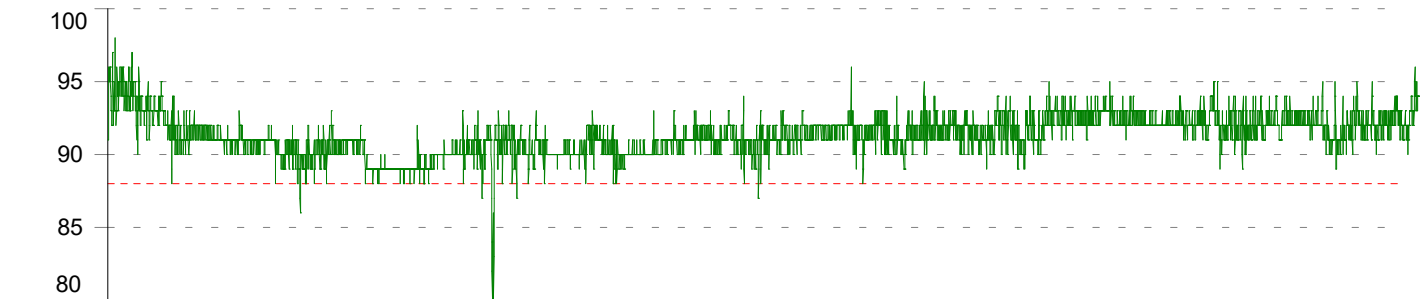
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	344	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.0	79.0	94 - 90	20	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.3	13.8	89 - 85	14	90	8.0
Index (1/heure)		39.2	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	4.1		79 - 75	2	80	0.1
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	39.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	60 sec at 01:26:14					
SpO2 minimum (%)	76	at 01:26:34				
SpO2 max. (%)	98	at 22:54:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.3					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

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)

