

Report Title

Données patient	Nom: GRASSET 03.12.24	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

Date de l'enregistrement: 02 December 2024	Heure: 23:13:23	Durée: 08:20:20	Analysée: 08:20:20
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	277	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	67.0	94 - 90	14	95	94.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	14.5	89 - 85	15	90	5.4
Index (1/heure)		33.2	84 - 80	2	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	33.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	152 sec at 04:22:47					
SpO2 minimum (%)	78 at 00:48:07					
SpO2 max. (%)	98 at 05:48:39					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.9					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

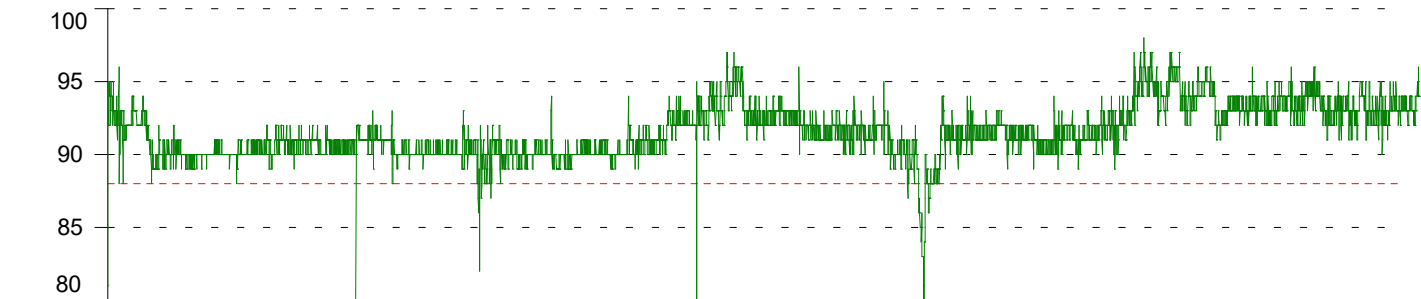
Paramètres d'analyse

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)

