

Report Title

Données patient	Nom: GRASSET AMBRE 05.12.24	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: 04 December 2024Heure: 23:37:28Durée: 07:51:08Analysée: 06:02:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

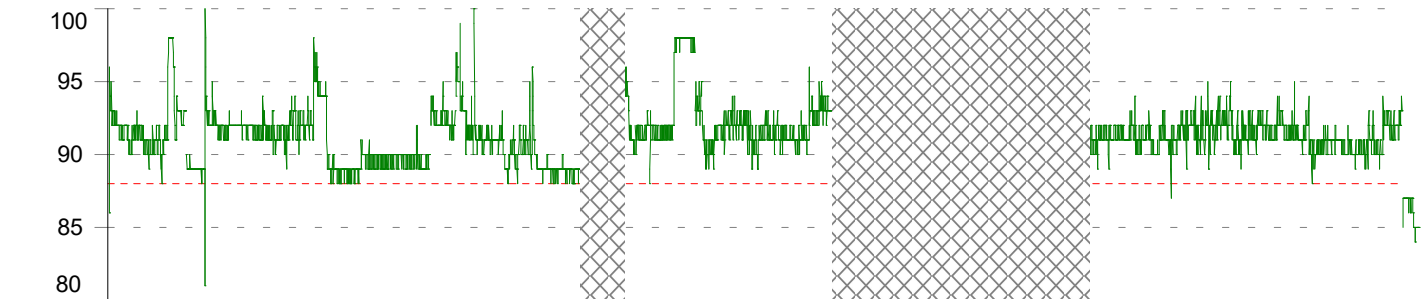
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	201	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	19.6	47.5	94 - 90	12	95	95.7
Durée moyen. événements (sec.)	56.0	14.2	89 - 85	9	90	14.8
Index (1/heure)		25.6	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	23.9	24.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	33.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	6.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	344 sec at 07:22:32					
SpO2 minimum (%)	62	at 02:46:56				
SpO2 max. (%)	100	at 00:12:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

Paramètres d'analyse

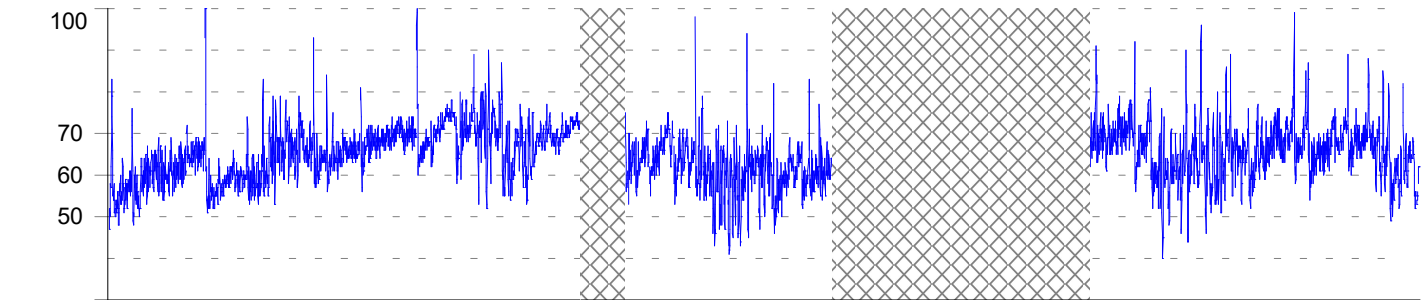
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:37 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00