

Report Title

Données patient	Nom: GRASSET AMBRE + 08.12.24	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: 07 December 2024Heure: 22:55:16Durée: 09:13:20Analysée: 09:13:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	389	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.4	92.2	94 - 90	23	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	36.7	14.2	89 - 85	12	90	0.8
Index (1/heure)		42.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	42.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 22:55:28					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:55:28				
SpO2 max. (%)	99	at 23:08:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.9					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

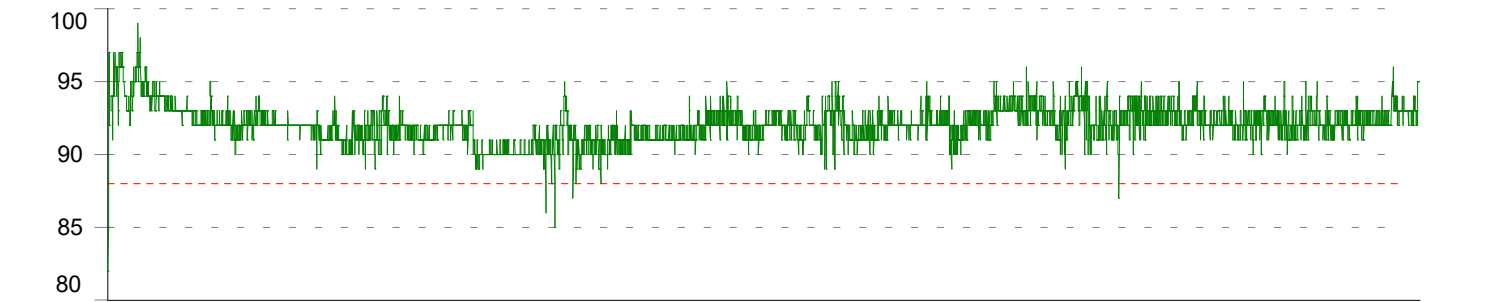
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

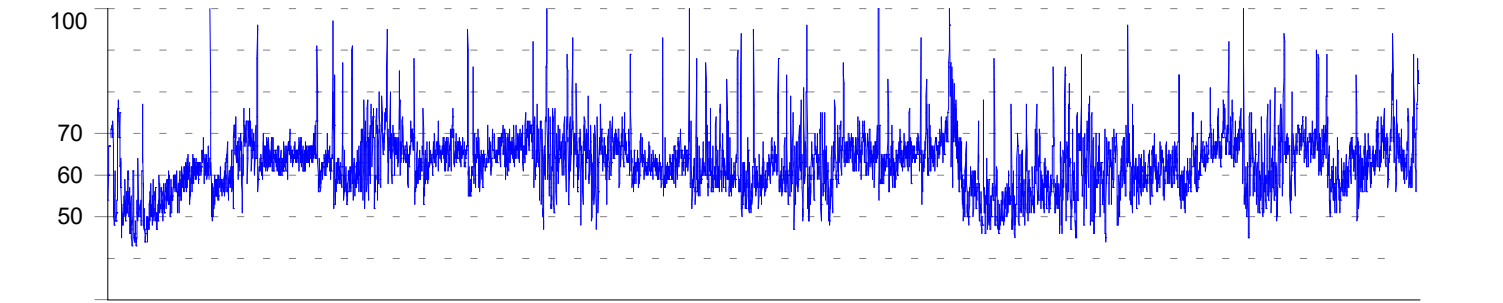
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:55 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00