

Report Title

Données patient	Nom: GRASSET AMBRE 28.11.24	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: 27 November 2024Heure: 23:26:45Durée: 08:06:24Analysée: 03:32:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

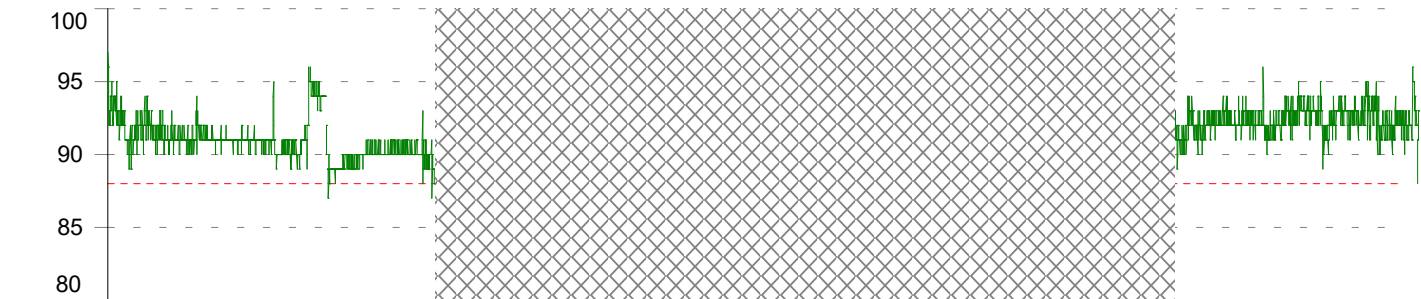
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	12	139	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.3	33.7	94 - 90	8	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	41.3	14.5	89 - 85	4	90	5.7
Index (1/heure)		17.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	56.6	56.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	39.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:48:37					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:48:37				
SpO2 max. (%)	97	at 23:27:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.0					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

Paramètres d'analyse

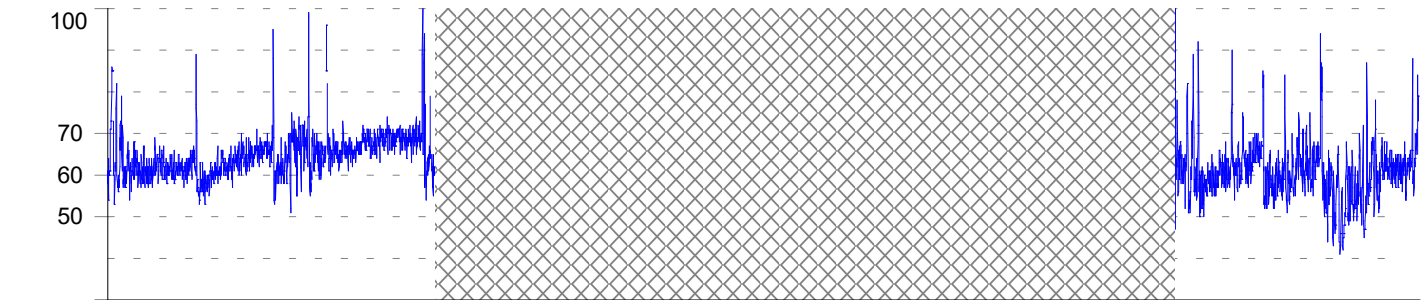
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:26 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00