Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GRASSET AMBRE 28.11.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 27 November 2024Heure: 23:26:45 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:06:24 Analysée: 03:32:32

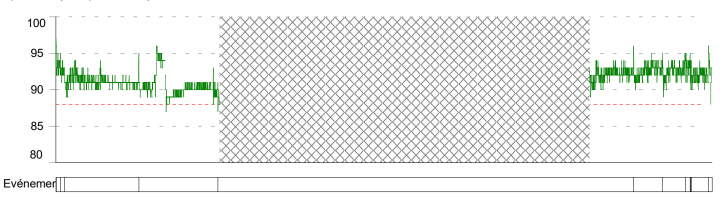
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	12	139	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	8.3	33.7	94 - 90	8	95 98.1
Durée moyen. événements (sec.)	41.3	14.5	89 - 85	4	90 5.7
Index (1/heure)		17.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en 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				

Paramétres d'analyse

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

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

