Report Title

Note 1:

Données patient Age: 0 Praticien:

Nom: SERIEYS ANTON 06.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 05 December 2024Heure: 22:18:24 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 06:12:56 Analysée: 00:58:08

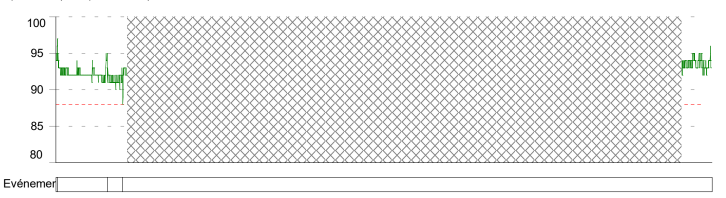
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	3	21	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	1.0	8.8	94 - 90	2	95 96.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.0	25.1	89 - 85	1	90 0.5
Index (1/heure)		3.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	84.7	84.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	22.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	88	at 22:56:28			
SpO2 max. (%)	97	at 22:19:24			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.7				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	85				

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)

