Report Title

Données patientNom: DOUCHE TRISTANT 28.11.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 27 November 2024**Heure:** 23:36:10 **Durée:** 07:56:08 **Analysée:** 07:56:08 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

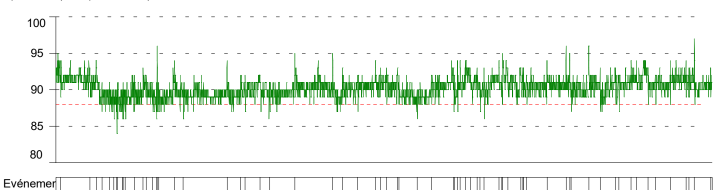
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	70	108	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.5	62.1	94 - 90	12	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	34.5	89 - 85	57	90 29.0
Index (1/heure)		13.6	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	13.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	7.0				
Nombre d'événements < 88%	26				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:20:34			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 00:20:38			
SpO2 max. (%)	97	at 07:19:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.2				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

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)

