Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 17.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 16 September 2024**·leure:** 22:30:10 **Durée:** 08:56:56 **Analysée:** 08:56:56 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

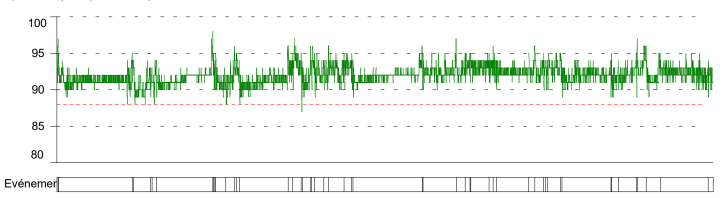
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	51	392	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.5	112.2	94 - 90	38	95 97.5
Durée moyen. événements (sec.)	33.5	17.2	89 - 85	13	90 1.4
Index (1/heure)		43.8	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	43.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 01:50:50			
SpO2 minimum (%)	87	at 01:50:50			
SpO2 max. (%)	98	at 00:37:54			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.0				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

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)

