Report Title

Données patientNom: TEXEREAU NATHAN + 09.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 09 September 2024**·leure:** 22:29:55 **Durée:** 08:54:28 **Analysée:** 08:54:28 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

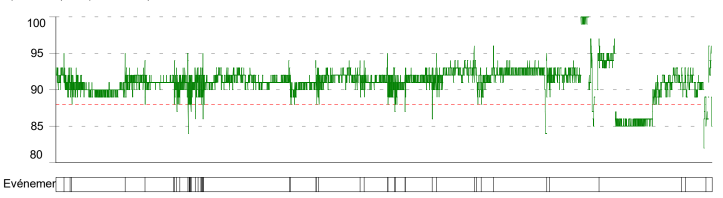
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	47	471	99 - 95	0	100 99.1
Durée des événements (minutes)	15.8	121.5	94 - 90	6	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	20.2	15.5	89 - 85	40	90 12.6
Index (1/heure)		52.9	84 - 80	1	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	5. 3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	53.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	36.5				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	1828 sec	at 06:05:39			
SpO2 minimum (%)	82	at 07:17:59			
SpO2 max. (%)	100	at 05:37:51			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	60.4				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	99				

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)

