Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 15.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 14 September 2024**·leure:** 22:54:17 **Durée:** 09:01:44 **Analysée:** 09:01:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

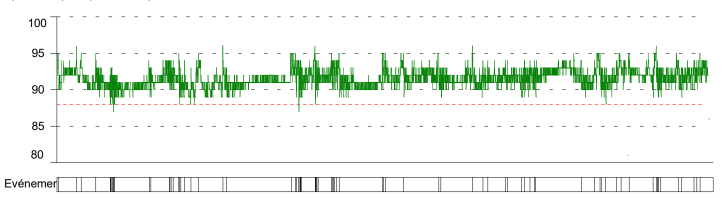
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	79	427	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	39.0	121.9	94 - 90	44	95 98.6
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	17.1	89 - 85	35	90 2.7
Index (1/heure)		47.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	47.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 07:52:45			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:45:33			
SpO2 max. (%)	96	at 23:10:25			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.6				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

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)

