Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 18.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

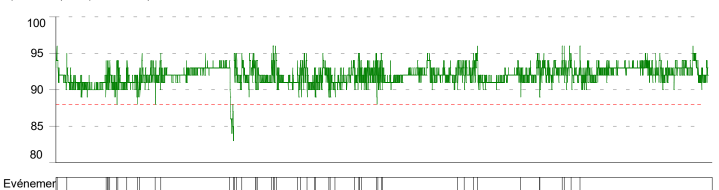
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	52	400	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.4	116.6	94 - 90	35	95 98.2
Durée moyen. événements (sec.)	27.0	17.5	89 - 85	15	90 1.1
Index (1/heure)		46.2	84 - 80	2	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	46.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0				
Temps (minutes) < 88%	2.5				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	116 sec	at 00:38:40			
SpO2 minimum (%)	83	at 00:40:56			
SpO2 max. (%)	96	at 22:21:16			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.4				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

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)

