Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 14.09.24Sexe: 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.

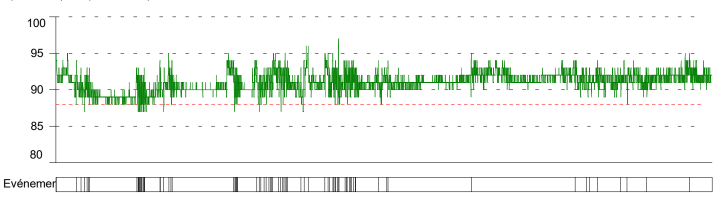
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	81	320	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	33.4	98.1	94 - 90	16	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	18.4	89 - 85	65	90 12.8
Index (1/heure)		39.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	39.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	1.7				
Nombre d'événements < 88%	12				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 02:06:42			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:24:50			
SpO2 max. (%)	97	at 02:32:54			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.3				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	103				

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)

