Report Title

Données patientNom: GASPARD_THARREAU_220924Sexe: 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.

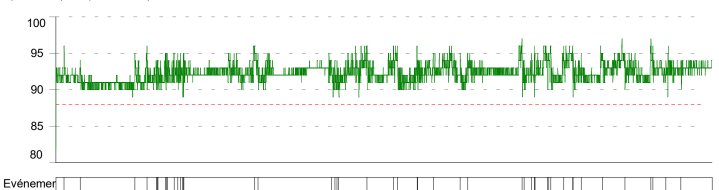
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	48	343	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	24.1	104.4	94 - 90	40	95 95.2
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	18.3	89 - 85	8	90 0.2
Index (1/heure)		39.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	39.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	4 sec	at 22:27:40			
SpO2 minimum (%)	82	at 22:27:40			
SpO2 max. (%)	97	at 04:35:48			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.0				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	92				

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)

