Report Title

Note 1:

Données patient Age: 0 Praticien:

Nom: THARREAU GASPARD 28.09.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 27 September 2024-leure: 22:23:51 Commentaires:

Durée: 08:02:12

Analysée: 08:02:12

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

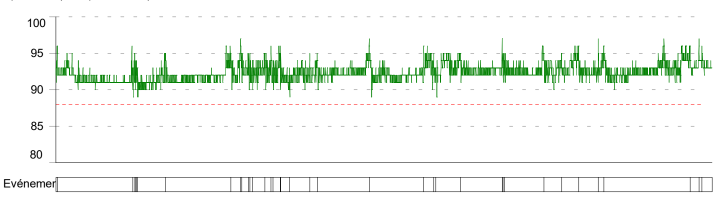
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	37	309	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.7	90.4	94 - 90	31	95 95.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.9	17.6	89 - 85	6	90 0.1
Index (1/heure)		38.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	38.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	* * *				
SpO2 minimum (%)	89	at 23:20:51			
SpO2 max. (%)	97	at 00:39:39			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.4				
Pouls bas (bpm)	36				
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)

