Nom: PASSEMARD BAPTISTE 28.07.24 Données patient Age: 0 Praticien: Né(e) le: Note 1:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 27 July 2024 Commentaires:

Heure: 23:44:51

Durée: 07:51:24

Analysée: 07:51:24

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

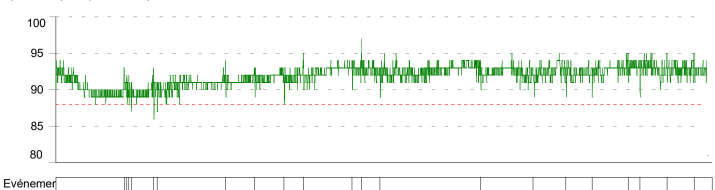
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	21	156	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.1	65.1	94 - 90	7	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	25.1	89 - 85	14	90 6.7
Index (1/heure)		19.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	20.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 00:55:23			
SpO2 minimum (%)	81	at 07:33:07			
SpO2 max. (%)	97	at 03:24:43			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.1				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	89				

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)

