Données patient Nor Age: 0 Né(Praticien:

Note 1:

Nom: MULLER AURELIE + 22.10.23 Né(e) le: Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2: Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 October 2023 **Heure:** 22:34:27 **Durée:** 09:31:48 **Analysée:** 09:31:48 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

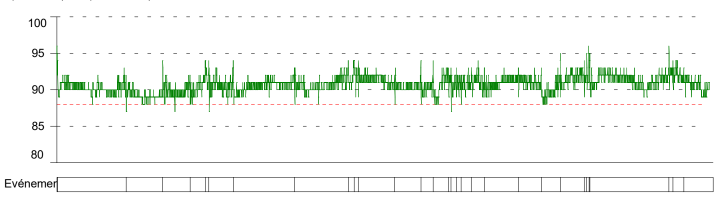
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	30	372	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.2	103.9	94 - 90	8	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	34.4	16.8	89 - 85	22	90 12.4
Index (1/heure)		39.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	39.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 23:35:07			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:35:07			
SpO2 max. (%)	96	at 22:34:39	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.6				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

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)

