Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: MULLER AURELIE 28.10.23 Né(e) le: Taille: 0 in Poids: 0 lb Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 27 October 2023 Commentaires:

Heure: 22:23:55

Durée: 07:57:20

Note 2:

Analysée: 07:57:20

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

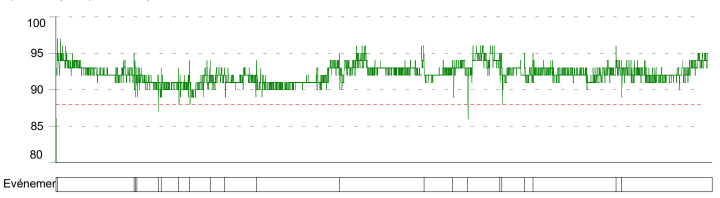
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	21	206	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.1	59.2	94 - 90	10	95 96.5
Durée moyen. événements (sec.)	34.5	17.2	89 - 85	11	90 0.9
Index (1/heure)		25.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	26.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	0.5				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 22:24:11			
SpO2 minimum (%)	76	at 22:24:11			
SpO2 max. (%)	97	at 22:25:11			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	63.8				
Pouls bas (bpm)	42				
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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

