Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Clemence COCCORDANO Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 12 August 2024 Commentaires:

Heure: 23:09:23

Durée: 07:39:08

Analysée: 07:39:08

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

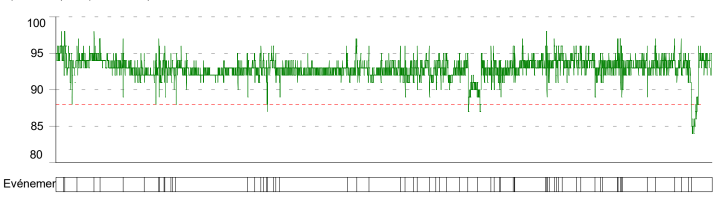
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	68	366	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	37.4	82.7	94 - 90	50	95 91.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.0	13.6	89 - 85	17	90 2.2
Index (1/heure)		47.8	84 - 80	1	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	48.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	4.2				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	176 sec	at 06:34:27			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 06:34:47	1		
SpO2 max. (%)	98	at 23:13:31			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	63.1				
Pouls bas (bpm)	45				
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)

