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:

Analysée: 08:37:40

Date de l'enregistrement: 22 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:11:50

Durée: 08:37:40

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

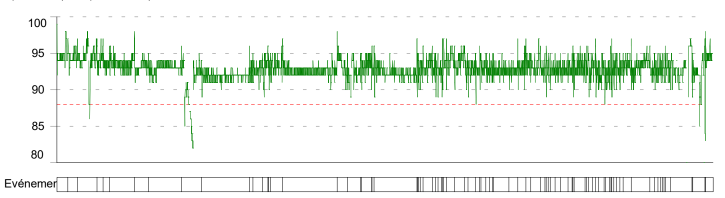
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	88	407	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	36.0	109.1	94 - 90	72	95 90.1
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	16.1	89 - 85	15	90 1.7
Index (1/heure)		47.2	84 - 80	1	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	10.2		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	2.2	2.5	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	10.4	48.4	69 - 65	0	70 0.1
			64 - 60	0	65 0.1
% de saturation			59 - 55	0	60 0.1
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9		54 - 50	0	55 0.1
Temps (minutes) < 88%	3.4		49 - 45	0	50 0.0
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	144 sec	at 23:56:46			
SpO2 minimum (%)	51	at 06:42:38			
SpO2 max. (%)	99	at 22:12:02			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	57.4				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	145				
					·

## 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)

