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: 09:38:16

Date de l'enregistrement: 24 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:49:23

Durée: 09:38:16

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

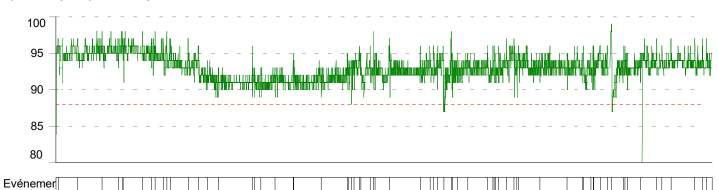
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	71	4 4 4	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	36.3	120.9	94 - 90	58	95 80.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.7	16.3	89 - 85	13	90 1.0
Index (1/heure)		46.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	46.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0				
Temps (minutes) < 88%	0.9				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 04:32:03			
SpO2 minimum (%)	78	at 07:26:15			
SpO2 max. (%)	99	at 06:59:15			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.5				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

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)

