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: 18 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:53:41

Durée: 08:00:28

Analysée: 08:00:28

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

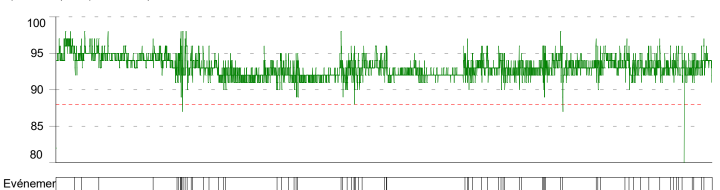
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	73	388	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.3	95.2	94 - 90	65	95 85.0
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	14.7	89 - 85	8	90 0.3
Index (1/heure)		48.4	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.2	48.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1				
Temps (minutes) < 88%	0.4				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 22:53:53			
SpO2 minimum (%)	73	at 06:34:01			
SpO2 max. (%)	98	at 23:00:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
	61.3				
Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)	46				
* * /	196				
Taux de pulsation élevé (bpm)	エッり				

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)

