Report Title

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: 28 August 2024 Heure: 22:26:28 Durée: 03:01:24 Analysée: 03:01:24 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

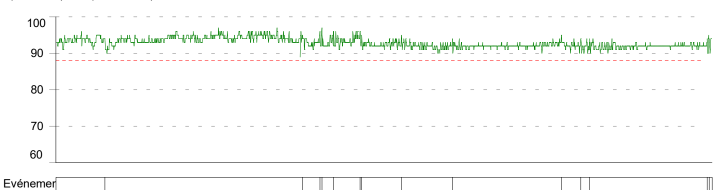
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	14	62	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	5.4	13.8	94 - 90	14	95 88.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.1	13.4	89 - 85	0	90 0.0
Index (1/heure)		20.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	20.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	89	at 23:34:04			
SpO2 max. (%)	97	at 23:11:28			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	65.9				
Pouls bas (bpm)	52				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

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 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

