

Report Title

Données patient	Nom: Clemence COCCORDANO	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

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					

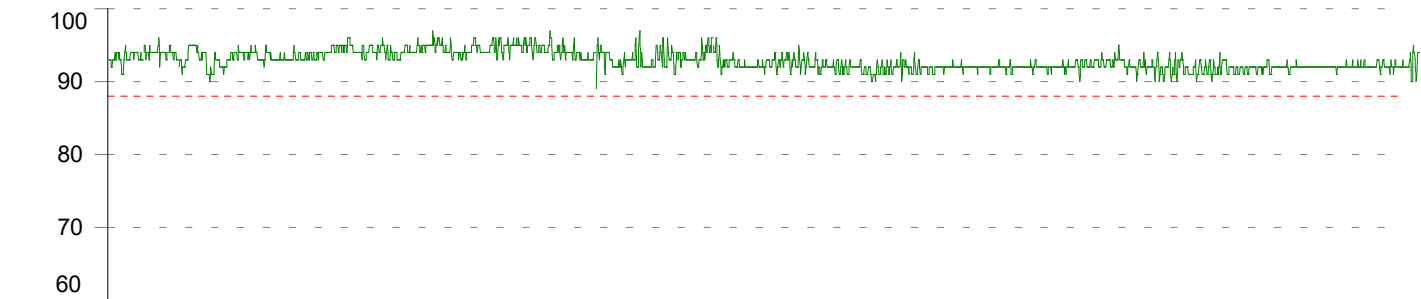
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

