Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: Clemence COCCORDANO Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 23:07:41

Durée: 07:47:16

Analysée: 07:47:16

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

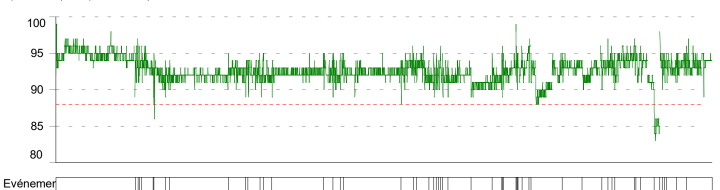
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	56	262	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	24.9	65.1	94 - 90	41	95 87.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	14.9	89 - 85	14	90 2.2
Index (1/heure)		33.6	84 - 80	1	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	34.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7				
Temps (minutes) < 88%	3.9				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	228 sec	at 06:14:01			
SpO2 minimum (%)	83	at 06:14:53			
SpO2 max. (%)	99	at 23:08:13			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	60.9				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	96				

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)

