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: 16 August 2024

Heure: 23:10:08

Durée: 07:44:44

Analysée: 07:30:36

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

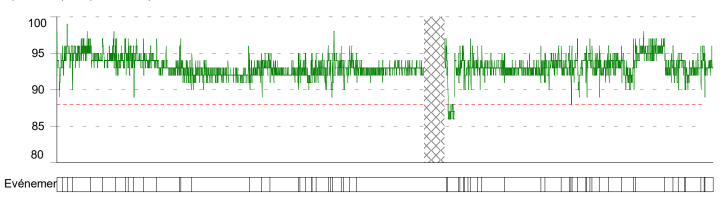
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	65	294	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	31.7	68.1	94 - 90	55	95 85.5
Durée moyen. événements (sec.)	29.3	13.9	89 - 85	9	90 1.3
Index (1/heure)		38.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	3.5	3.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.7	39.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2				
Temps (minutes) < 88%	3.5				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	80 sec	at 03:47:32			
SpO2 minimum (%)	86	at 03:47:32			
SpO2 max. (%)	99	at 23:17:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	64.7				
Pouls bas (bpm)	47				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

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)

