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: 20 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:31:49

Durée: 08:22:36

Analysée: 08:22:36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	73	339	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	31.3	81.2	94 - 90	60	95 75.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	14.4	89 - 85	12	90 0.8
Index (1/heure)		40.5	84 - 80	1	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.3	3.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	41.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5				
Temps (minutes) < 88%	1.3				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 23:03:49			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 23:03:57			
SpO2 max. (%)	99	at 22:38:33			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	60.0				
Pouls bas (bpm)	4 4				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

## 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)

