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: 15 August 2024 Commentaires:

Heure: 23:59:41

Durée: 06:54:00

Analysée: 06:54:00

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	294	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.3	64.5	94 - 90	36	95 92.0
Durée moyen. événements (sec.)	27.4	13.2	89 - 85	2	90 0.1
Index (1/heure)		42.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	42.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	88	at 00:46:37			
SpO2 max. (%)	98	at 00:07:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	63.6				
Pouls bas (bpm)	45				
Taux de pulsation élevé (bpm)	101				

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)

