Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 29.07.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 28 July 2024

Heure: 22:07:32

Durée: 08:58:12

Analysée: 08:58:12

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

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	177	87	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	71.3	49.6	94 - 90	35	95 97.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	34.2	89 - 85	139	90 7.0
Index (1/heure)		9.7	84 - 80	3	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	19.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	19.9	9.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	7.2				
Nombre d'événements < 88%	50				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 23:33:40			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 23:32:00			
SpO2 max. (%)	98	at 22:07:44			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.0				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	87				

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)

