Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 03.07.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 02 July 2024

Heure: 22:37:56

Durée: 08:43:24

Analysée: 08:43:24

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

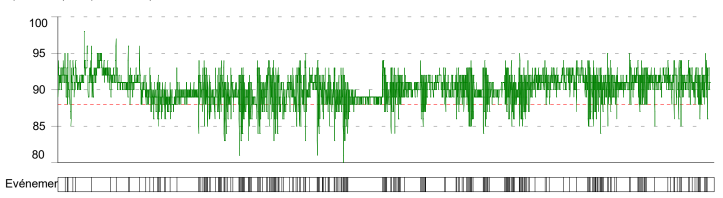
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	252	83	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	105.5	63.3	94 - 90	9	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	45.7	89 - 85	217	90 34.3
Index (1/heure)		9.5	84 - 80	26	85 0.8
Indice de désaturation en oxygène	28.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	29.2	9.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5				
Temps (minutes) < 88%	38.9				
Nombre d'événements < 88%	157				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 01:48:16			
SpO2 minimum (%)	80	at 02:26:00)		
SpO2 max. (%)	98	at 22:59:00)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.5				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	74				

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)

