Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE 22.07.24 Taille: 0 in Poids: 0 lb Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 July 2024

Heure: 22:06:33

Durée: 08:29:00

Note 2:

Analysée: 08:29:00

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

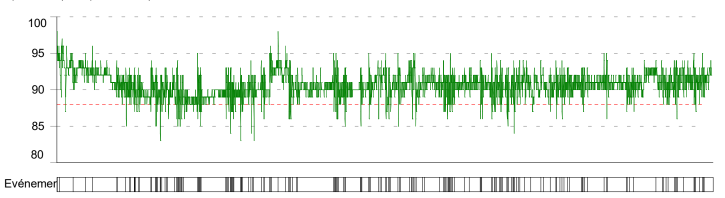
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	187	124	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	73.3	55.3	94 - 90	17	95 98.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	26.8	89 - 85	164	90 21.2
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	6	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	22.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	22.2	14.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	15.7				
Nombre d'événements < 88%	87				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:42:09			
SpO2 minimum (%)	83	at 23:27:01			
SpO2 max. (%)	98	at 22:06:49			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.5				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	75				

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)

