Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE 01.08.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 31 July 2024 Commentaires:

Heure: 22:18:21

Durée: 07:49:32

Analysée: 07:49:32

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

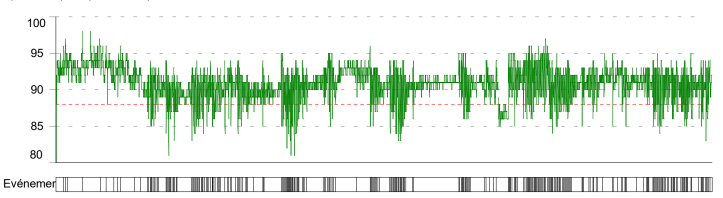
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	285	114	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	111.8	69.5	94 - 90	18	95 97.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	36.6	89 - 85	241	90 23.5
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	26	85 0.9
Indice de désaturation en oxygène	36.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	36.6	14.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	40.5				
Nombre d'événements < 88%	170				
Temps max. simple < 88%	180 sec	at 03:36:13			
SpO2 minimum (%)	8 0	at 22:19:09			
SpO2 max. (%)	98	at 22:37:21			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.4				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	76				

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)

