Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE 17.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 16 July 2024

Heure: 22:21:33

Durée: 08:36:44

Analysée: 08:28:28

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

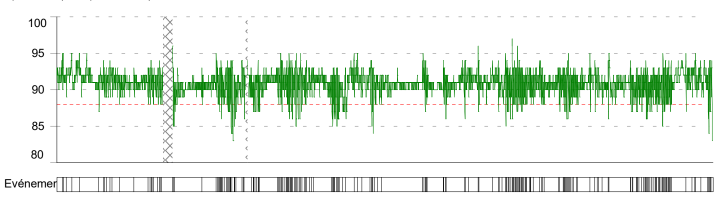
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	224	135	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	88.8	70.3	94 - 90	13	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	31.2	89 - 85	207	90 15.1
Index (1/heure)		15.7	84 - 80	4	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	26.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	26.6	16.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	16.2				
Nombre d'événements < 88%	88				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 01:29:57			
SpO2 minimum (%)	83	at 00:40:33			
SpO2 max. (%)	97	at 04:20:17			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.7				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	77				
raux de puisation eleve (bpin)	, ,				

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)

