Données patient Age: 0 Praticien: Note 1: Nom: GAUTHIER 24.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 23 August 2023 **Commentaires:**

Heure: 23:23:07

Durée: 08:07:08

Analysée: 07:57:48

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

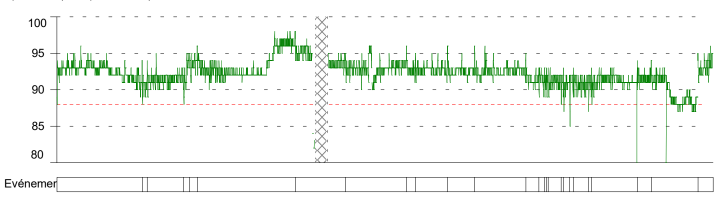
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	25	393	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	10.6	109.7	94 - 90	12	95 92.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	16.8	89 - 85	13	90 5.7
Index (1/heure)		48.4	84 - 80	0	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	2.7	2.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	49.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	4.2				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	76 sec	at 02:33:07			
SpO2 minimum (%)	76	at 06:55:15			
SpO2 max. (%)	98	at 02:04:55			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.7				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	125				

Paramétres d'analyse

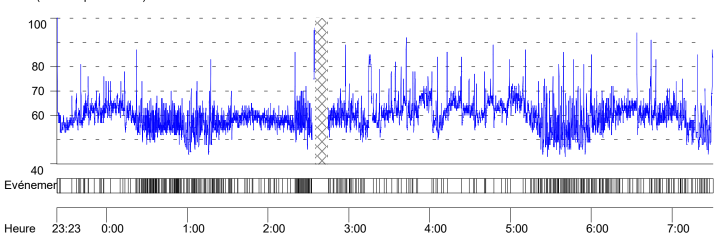
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GAUTHIER 24.08.23