Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Gautier 14.08.2023 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 13 August 2023

Heure: 22:37:34

Durée: 08:40:48

Analysée: 08:40:48

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

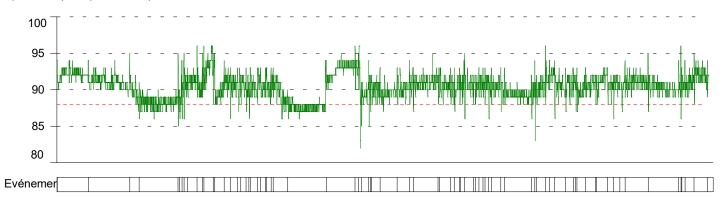
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	79	496	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	35.0	129.6	94 - 90	10	95 99.3
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	15.7	89 - 85	68	90 26.8
Index (1/heure)		57.1	84 - 80	1	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.2	57.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5				
Temps (minutes) < 88%	22.2				
Nombre d'événements < 88%	28				
Temps max. simple < 88%	64 sec	at 01:51:14			
SpO2 minimum (%)	78	at 07:15:10			
SpO2 max. (%)	96	at 00:28:58			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	60.7				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	160				

Paramétres d'analyse

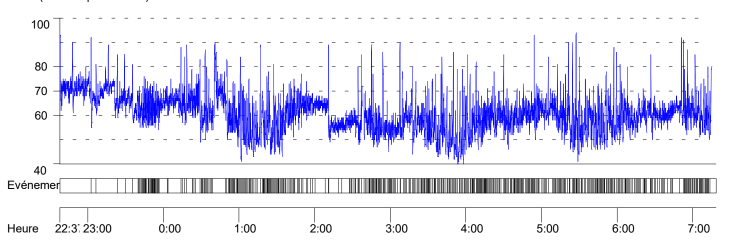
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Gautier 14.08.2023