Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Gautier 19.08.2023 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 07:30:16

Date de l'enregistrement: 18 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:48:01

Durée: 07:30:16

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

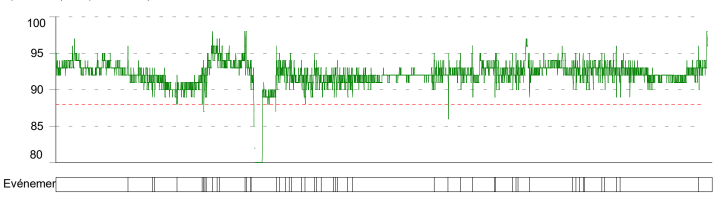
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	50	298	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	79.4	94 - 90	31	95 95.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	16.0	89 - 85	19	90 3.8
Index (1/heure)		39.7	84 - 80	0	85 1.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80 0.9
Artefacts (%)	1.1	1.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	40.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	6.0				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	332 sec	at 02:04:05			
SpO2 minimum (%)	76	at 02:08:25			
SpO2 max. (%)	98	at 01:35:37			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	63.2				
Pouls bas (bpm)	31				
Taux de pulsation élevé (bpm)	272				

## Paramétres d'analyse

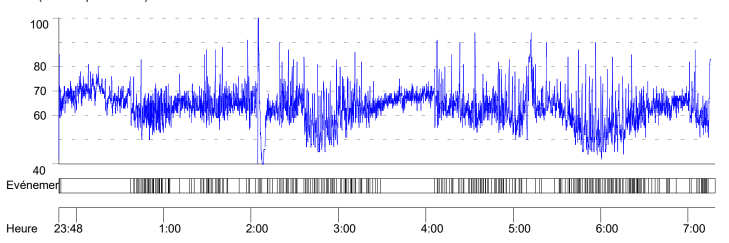
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Gautier 19.08.2023

Identifiant: