Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GAUTHIER 23.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 06:50:20

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 22 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:54:46

Durée: 07:03:08

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

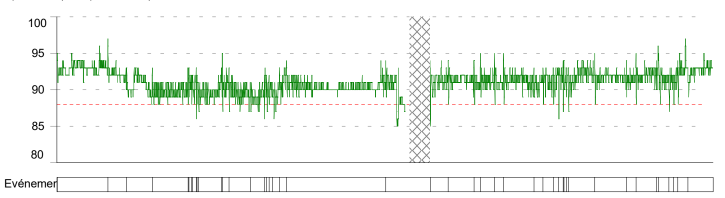
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	45	383	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	107.0	94 - 90	5	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	16.8	89 - 85	40	90 12.0
Index (1/heure)		54.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	4.4	4.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	56.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	4.1				
Nombre d'événements < 88%	13				
Temps max. simple < 88%	56 sec	at 03:34:02			
SpO2 minimum (%)	85	at 03:34:14			
SpO2 max. (%)	97	at 00:27:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
D .					
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.0				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	92				

Paramétres d'analyse

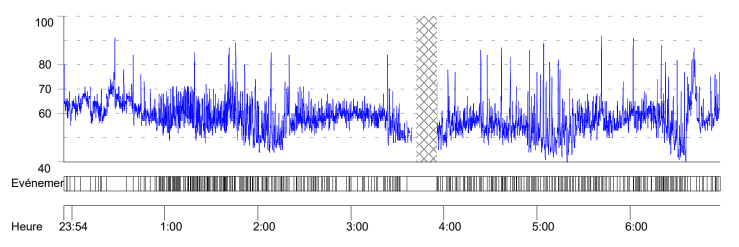
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GAUTHIER 23.08.23

Identifiant: