Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GAUTHIER 28.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 06:36:40

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 28 August 2023 Commentaires:

Heure: 00:09:47

Durée: 08:10:04

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

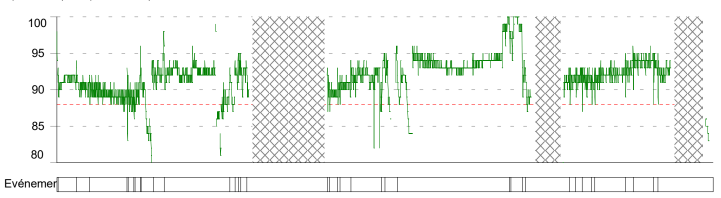
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	292	99 - 95	1	100	98.8
Durée des événements (minutes)	23.7	77.6	94 - 90	10	95	92.9
Durée moyen. événements (sec.)	38.5	15.9	89 - 85	25	90	16.6
Index (1/heure)		35.8	84 - 80	1	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	24.7	25.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	47.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	17.8					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	256 sec	at 01:16:23				
SpO2 minimum (%)	78	at 06:27:55				
SpO2 max. (%)	100	at 05:46:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	240					

Paramétres d'analyse

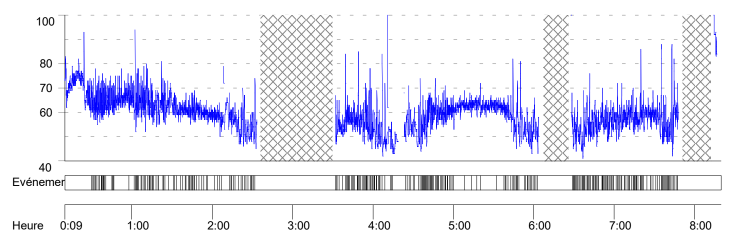
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GAUTHIER 28.08.23