Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GAUTIER 29.08.2023 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 28 August 2023 Heure: 23:43:19 Commentaires:

Durée: 07:31:32

Analysée: 06:22:08

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

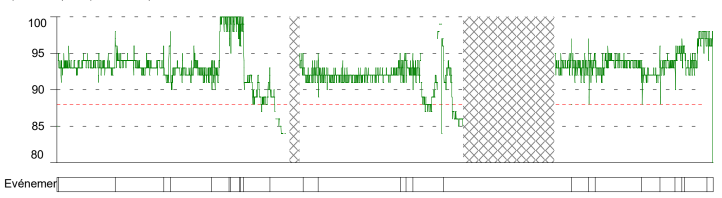
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	278	99 - 95	4	100	97.6
Durée des événements (minutes)	17.5	86.7	94 - 90	17	95	87.5
Durée moyen. événements (sec.)	40.3	18.7	89 - 85	5	90	8.7
Index (1/heure)		36.9	84 - 80	0	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	18.0	18.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	45.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0					
Temps (minutes) < 88%	12.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	444 sec	at 04:15:35				
SpO2 minimum (%)	78	at 07:14:39				
SpO2 max. (%)	100	at 01:35:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.6					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	153					

Paramétres d'analyse

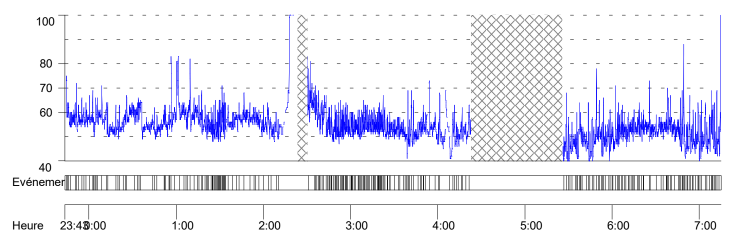
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GAUTIER 29.08.2023

Identifiant: