Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GAUTHIER 30.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 29 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:23:03

Durée: 08:15:20

Analysée: 08:02:28

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

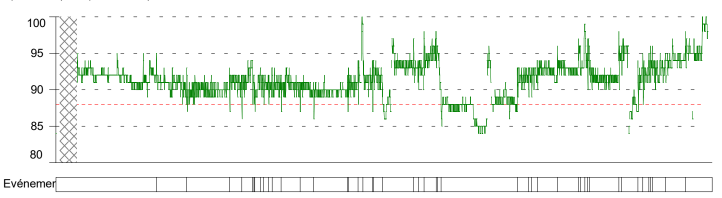
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	379	99 - 95	0	100	99.8
Durée des événements (minutes)	19.3	114.9	94 - 90	22	95	92.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	18.2	89 - 85	24	90	19.3
Index (1/heure)		45.9	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.3	5.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	48.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	24.2					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	584 sec	at 04:38:19				
SpO2 minimum (%)	8 4	at 23:23:11				
SpO2 max. (%)	100	at 03:14:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.9					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	185					

Paramétres d'analyse

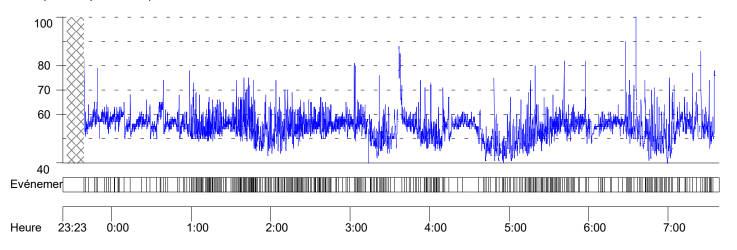
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GAUTHIER 30.08.23

Identifiant: