Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GARCIA INES + 22.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:41:20

Date de l'enregistrement: 21 October 2023 Heure: 22:20:49

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:43:00 Commentaires:

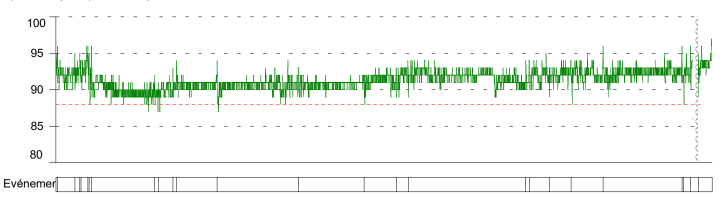
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	25	371	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.6	91.4	94 - 90	12	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.6	14.8	89 - 85	13	90 5.5
Index (1/heure)		42.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	43.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 23:43:41			
SpO2 minimum (%)	86	at 06:48:29			
SpO2 max. (%)	97	at 07:03:33			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.3				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	127				

Paramétres d'analyse

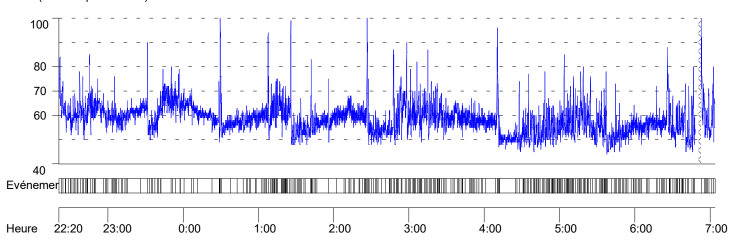
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES + 22.10.23 Identifiant: