Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: GARCIA INES 15.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 14 November 2023Heure: 22:46:27 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:26:48 Analysée: 08:23:12

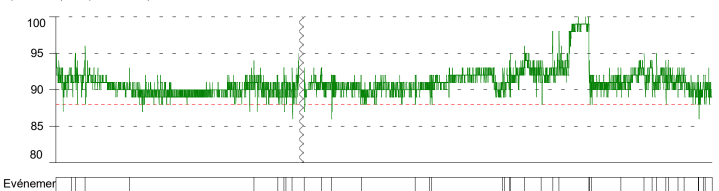
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	39	381	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	18.6	91.9	94 - 90	9	95 96.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.6	14.5	89 - 85	30	90 14.1
Index (1/heure)		45.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.3	1.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	45.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 02:19:39			
SpO2 minimum (%)	86	at 01:49:31			
SpO2 max. (%)	100	at 05:30:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.8				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	121				
			·		·

Paramétres d'analyse

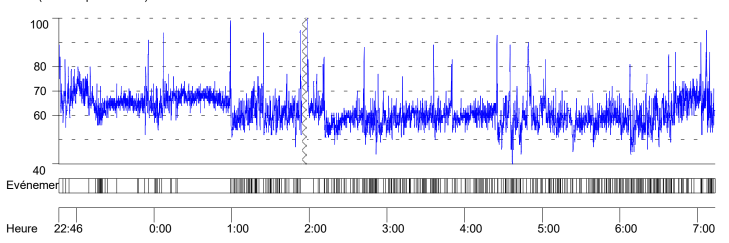
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES 15.11.23

Identifiant: