Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GARCIA INES 27.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 October 2023 **Heure:** 22:48:06 **Commentaires:**

Durée: 07:30:24

Analysée: 02:42:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

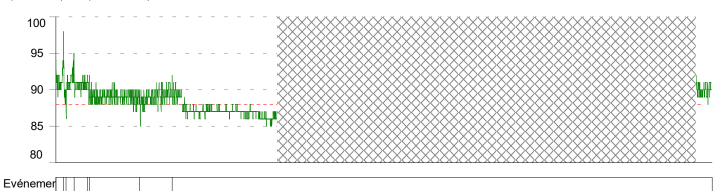
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	8	73	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	4.7	20.9	94 - 90	1	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	35.5	17.2	89 - 85	7	90 71.6
Index (1/heure)		9.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	64.2	64.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.0	27.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.5				
Temps (minutes) < 88%	59.0				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	1044 sec	at 01:01:54			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:46:14			
SpO2 max. (%)	98	at 22:53:34			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.5				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

Paramétres d'analyse

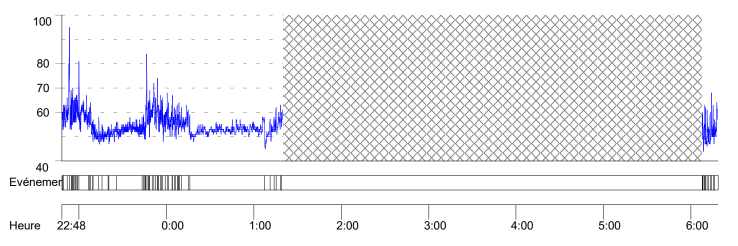
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES 27.10.23 Identifiant: