Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GARCIA INES 09.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:09:56

Date de l'enregistrement: 08 November 2023Heure: 22:06:25 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:09:56

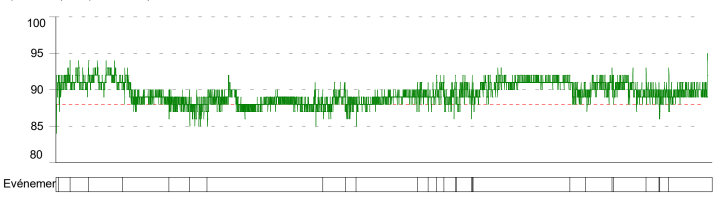
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	360	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.4	80.8	94 - 90	2	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	38.7	13.5	89 - 85	25	90 53.7
Index (1/heure)		44.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	44.5	69 - 65	0	70 0.0
, ,			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5				
Temps (minutes) < 88%	31.0				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 23:59:29			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 22:07:05			
SpO2 max. (%)	95	at 06:13:17			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	62.2				
Pouls bas (bpm)	47				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

Paramétres d'analyse

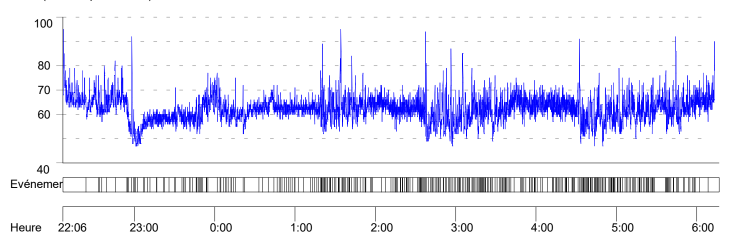
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES 09.11.23