Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Isotton Pablo 02.12.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Analysée: 08:39:52

Date de l'enregistrement: 01 December 2023Heure: 22:41:38 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:39:52

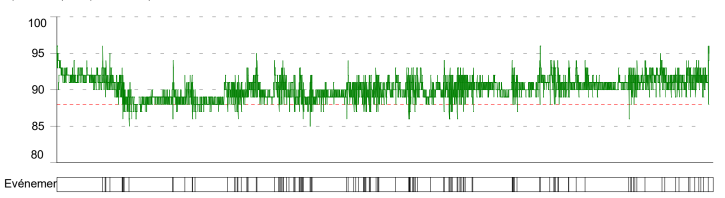
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	131	654	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	47.5	155.7	94 - 90	16	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	21.8	14.3	89 - 85	115	90 33.7
Index (1/heure)		75.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	15.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	15.3	76.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	12.3				
Nombre d'événements < 88%	49				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 23:44:14			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:39:06			
SpO2 max. (%)	96	at 22:41:54			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.9				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	133				

Paramétres d'analyse

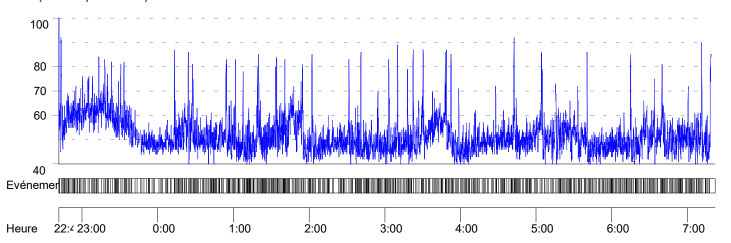
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Isotton Pablo 02.12.23

Identifiant: