Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: isotton pablo 200824

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 07:36:52

Date de l'enregistrement: 19 August 2024 Commentaires:

Heure: 23:30:59

Durée: 07:42:00

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

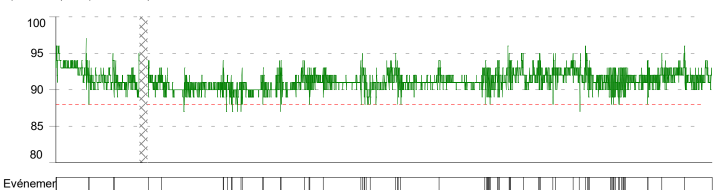
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	75	584	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.1	131.3	94 - 90	21	95 99.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.1	13.5	89 - 85	54	90 5.4
Index (1/heure)		75.8	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.9	77.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 01:01:15			
SpO2 minimum (%)	87	at 01:01:15			
SpO2 max. (%)	97	at 23:52:23			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.5				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

Paramétres d'analyse

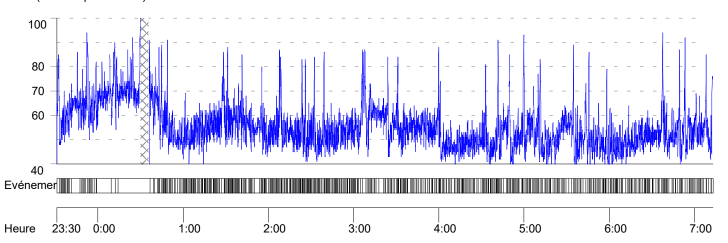
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: isotton pablo 200824

Identifiant: