Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:
Nom: MILLO PAO
Né(e) le:
Né(e) le:
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 23 November 2024Heure: 23:24:50 Durée: 08:44:28 Analysée: 08:44:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

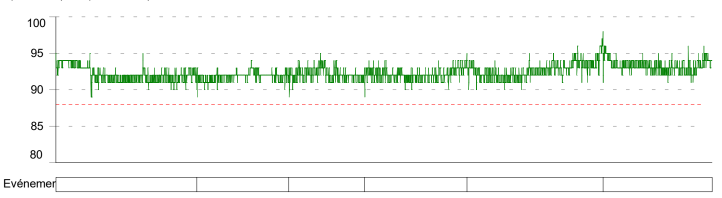
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	5	131	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	2.6	59.7	94 - 90	2	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	27.3	89 - 85	3	90 0.1
Index (1/heure)		15.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	0.6	15.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	***				
SpO2 minimum (%)	89	at 23:53:02			
SpO2 max. (%)	98	at 06:42:18			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.4				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

Paramétres d'analyse

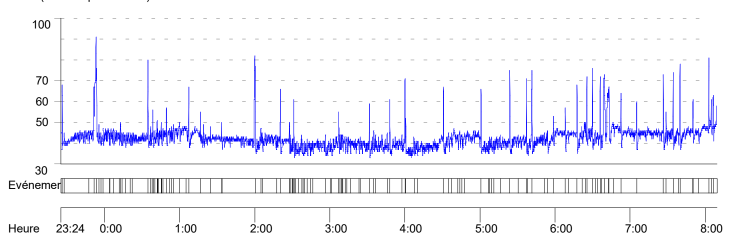
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO