Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: MILLO PAO 04.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

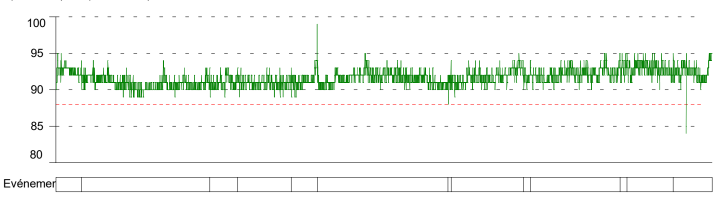
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	12	87	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	45.7	94 - 90	8	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	39.3	31.5	89 - 85	4	90 0.8
Index (1/heure)		9.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.4	9.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 07:25:56			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 07:25:56			
SpO2 max. (%)	99	at 02:28:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.9				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	85				

Paramétres d'analyse

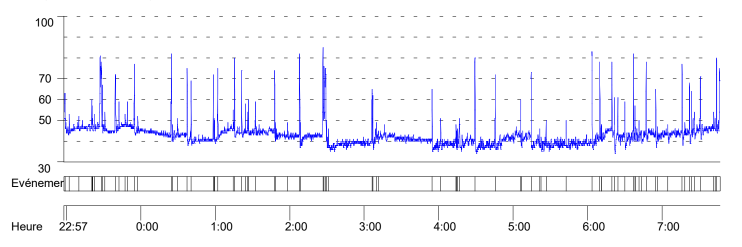
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: MILLO PAO 04.12.24