Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: SERIEYS 03.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
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	17	116	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	56.0	94 - 90	12	95 92.0
Durée moyen. événements (sec.)	44.2	29.0	89 - 85	4	90 21.0
Index (1/heure)		15.9	84 - 80	1	85 3.0
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80 0.5
Artefacts (%)	5.2	5.8	74 - 70	0	75 0.2
Index ajusté (1/heure)	2.5	16.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	45.1				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	992 sec	at 02:53:48			
SpO2 minimum (%)	73	at 23:26:36			
SpO2 max. (%)	98	at 01:04:08			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.5				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	274				

Paramétres d'analyse

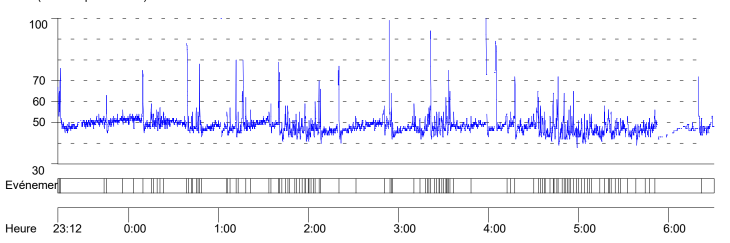
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: SERIEYS 03.12.24

Identifiant: