Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Bourdon Enzo 30.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

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

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

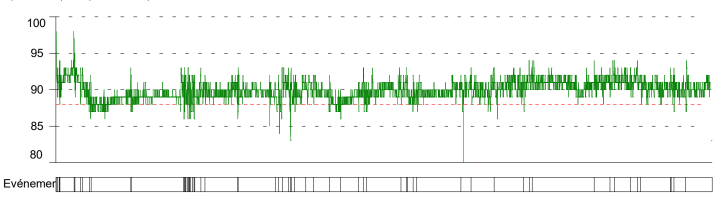
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	64	349	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	36.3	98.7	94 - 90	7	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	34.0	17.0	89 - 85	55	90 37.7
Index (1/heure)		39.4	84 - 80	2	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	39.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0				
Temps (minutes) < 88%	12.3				
Nombre d'événements < 88%	27				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:47:41			
SpO2 minimum (%)	69	at 04:37:49			
SpO2 max. (%)	98	at 23:08:05			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.5				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

Paramétres d'analyse

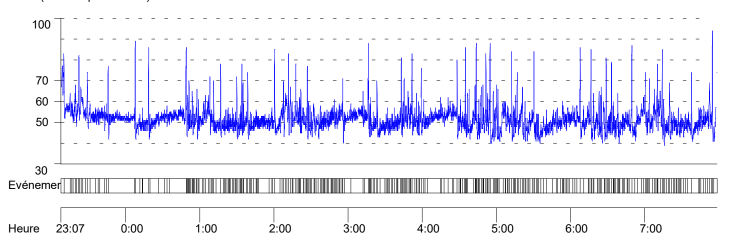
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Bourdon Enzo 30.11.24 Identifiant: