Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: FOUCHAL 25.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

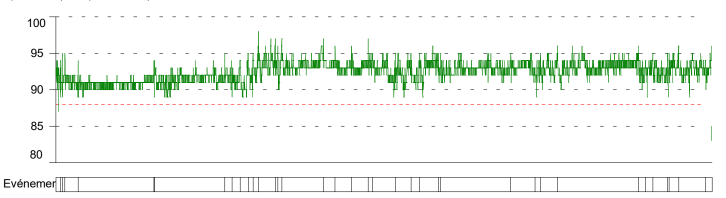
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	36	311	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.9	109.3	94 - 90	28	95 96.2
Durée moyen. événements (sec.)	48.1	21.1	89 - 85	8	90 0.7
Index (1/heure)		33.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	34.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 07:03:18			
SpO2 minimum (%)	83	at 07:03:22			
SpO2 max. (%)	98	at 00:43:10			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.3				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

Paramétres d'analyse

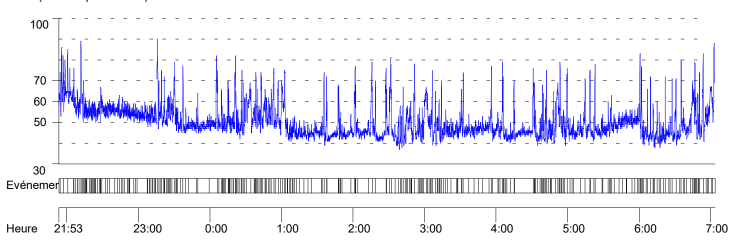
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: FOUCHAL 25.11.24 Identifiant: