Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: ANTON 26.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

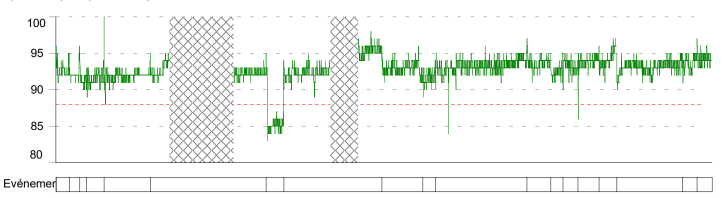
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	19	141	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.9	66.9	94 - 90	14	95 91.1
Durée moyen. événements (sec.)	43.8	28.5	89 - 85	4	90 3.0
Index (1/heure)		16.8	84 - 80	1	85 0.6
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	14.8	14.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	19.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8				
Temps (minutes) < 88%	12.2				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	716 sec	at 01:42:07			
SpO2 minimum (%)	83	at 01:42:27			
SpO2 max. (%)	100	at 23:36:43			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.1				
Pouls bas (bpm)	18				
Taux de pulsation élevé (bpm)	161				

Paramétres d'analyse

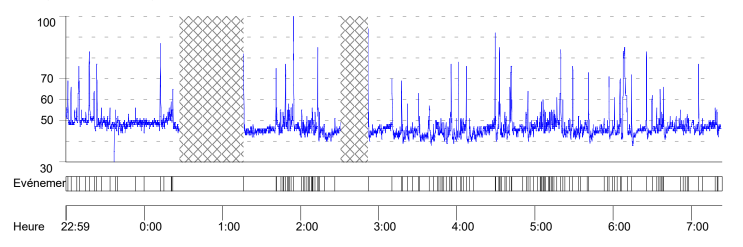
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: ANTON 26.11.24