Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: DOUCHE 24.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

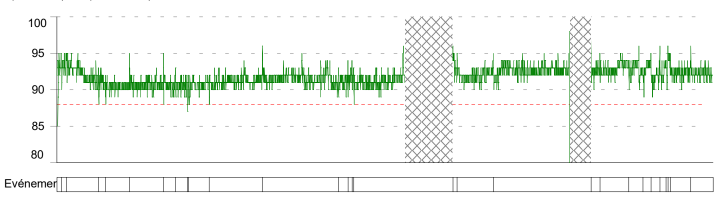
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	28	7 9	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	47.1	94 - 90	17	95 98.8
Durée moyen. événements (sec.)	34.0	35.8	89 - 85	11	90 1.6
Index (1/heure)		9.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	10.8	11.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	11.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation			59 - 55	0	60 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	0.3				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 01:11:10			
SpO2 minimum (%)	64	at 05:48:30			
SpO2 max. (%)	98	at 05:48:38			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.3				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	141				

Paramétres d'analyse

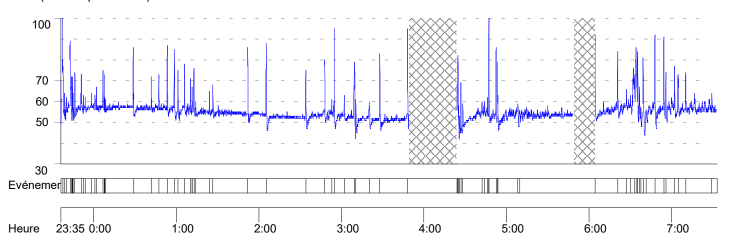
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: DOUCHE 24.11.24

Identifiant: