Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: DOUCHE 26.11.24
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

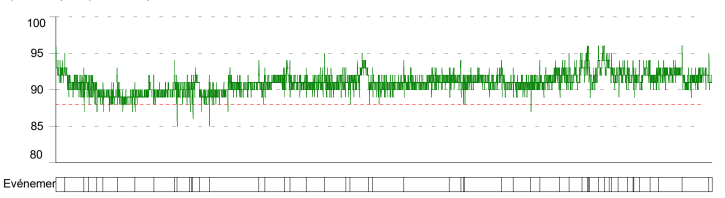
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	53	81	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.9	52.3	94 - 90	20	95 99.2
Durée moyen. événements (sec.)	32.7	38.8	89 - 85	33	90 12.9
Index (1/heure)		10.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	10.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	1.4				
Nombre d'événements < 88%	10				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:54:56			
SpO2 minimum (%)	85	at 00:55:00			
SpO2 max. (%)	96	at 23:24:52			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.8				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	106				

Paramétres d'analyse

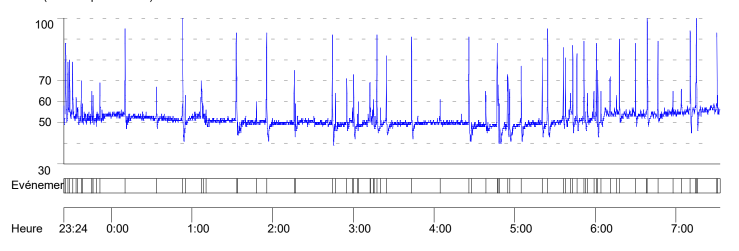
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: DOUCHE 26.11.24