

Report Title

Données patient	Nom: serieys 071224	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

Date de l'enregistrement: 06 December 2024Heure: 22:23:29Durée: 08:59:24Analysée: 08:59:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

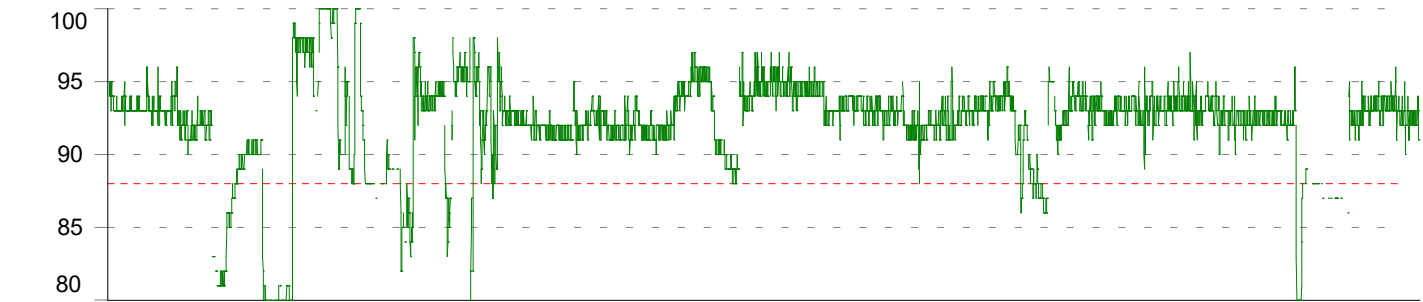
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	130	99 - 95	0	100	98.6
Durée des événements (minutes)	17.7	60.6	94 - 90	22	95	85.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	28.0	89 - 85	9	90	11.1
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	2	85	3.5
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	1	80	0.4
Artefacts (%)	7.8	9.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	15.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	32.2					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	476 sec at 23:27:21					
SpO2 minimum (%)	75	at 00:52:41				
SpO2 max. (%)	100	at 23:50:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.3					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	175					

Paramètres d'analyse

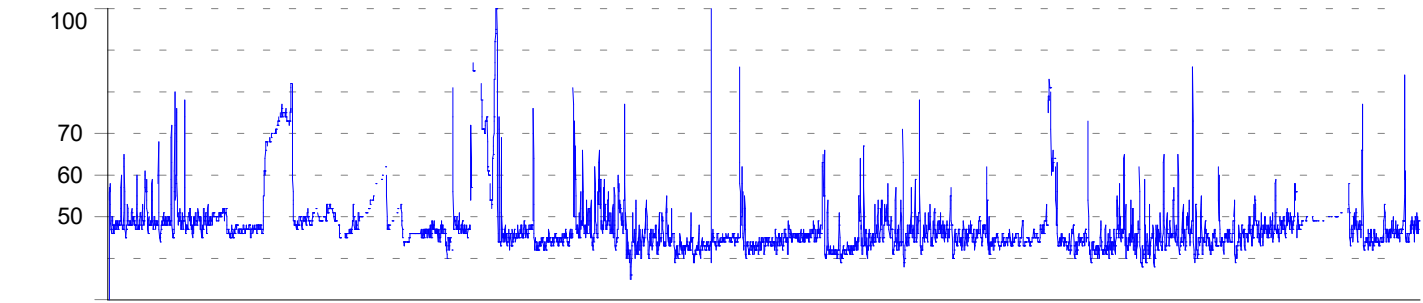
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:23 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00