## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: serieys 071224
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

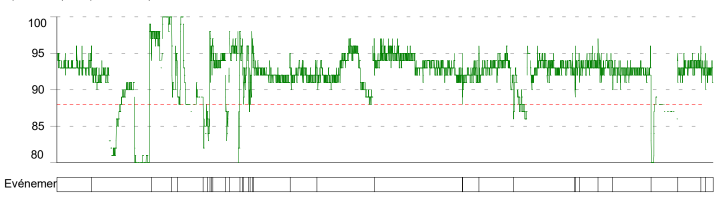
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	130	99 - 95	0	100	98.6
Durée des événements (minutes)	17.7	60.6	94 - 90	22	95	85.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	28.0	89 - 85	9	90	11.1
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	2	85	3.5
Indice de désaturation 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					

## Paramétres d'analyse

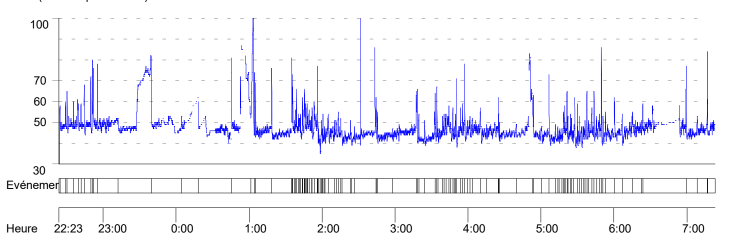
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: serieys 071224 Identifiant: