## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: rethoret 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	80	353	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	40.6	110.3	94 - 90	38	95 98.2
Durée moyen. événements (sec.)	30.5	18.7	89 - 85	42	90 5.0
Index (1/heure)		37.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.6	37.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	1.9				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 22:38:14			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:30:50			
SpO2 max. (%)	97	at 22:14:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.4				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

## Paramétres d'analyse

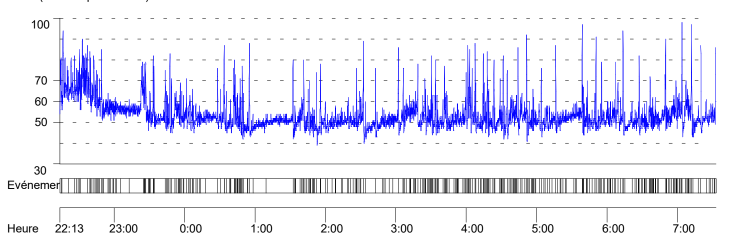
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: rethoret 071224

Identifiant: