

Report Title

Données patient	Nom: houart 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: 22:10:42Durée: 08:41:52Analysée: 08:41:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

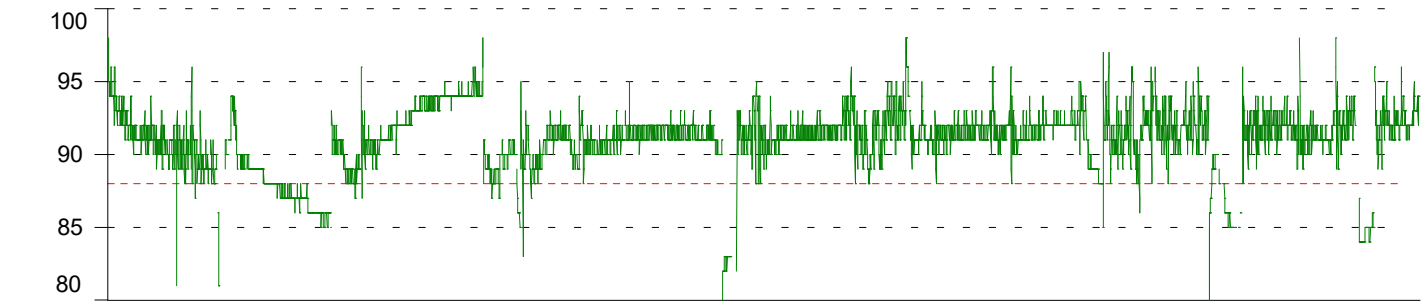
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	58	38	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.0	21.7	94 - 90	25	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	34.1	34.3	89 - 85	32	90	17.9
Index (1/heure)		4.4	84 - 80	1	85	1.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.1	4.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	4.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	34.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	512 sec at 23:30:10					
SpO2 minimum (%)	78	at 05:29:02				
SpO2 max. (%)	98	at 22:11:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.6					
Pouls bas (bpm)	25					
Taux de pulsation élevé (bpm)	248					

Paramètres d'analyse

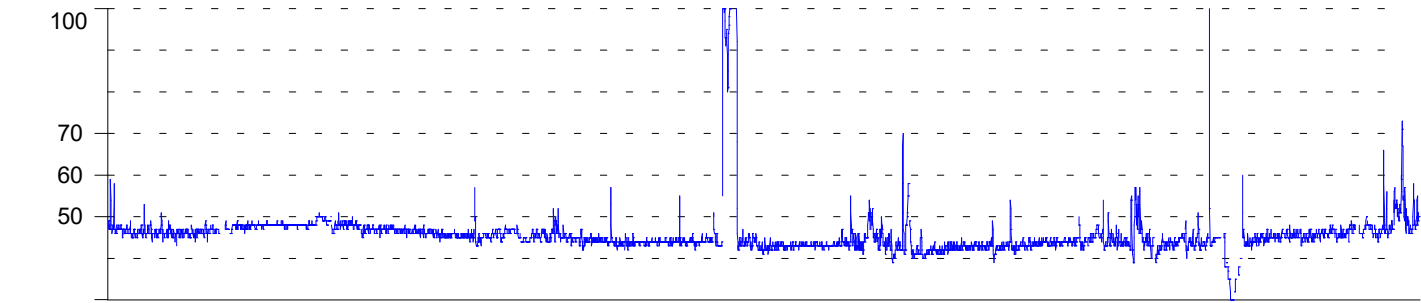
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:10 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00