Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

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

Date de l'enregistrement: 06 December 2024**Heure:** 22:10:42 **Durée:** 08:41:52 **Analysée:** 08:41:52 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	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				

Paramétres d'analyse

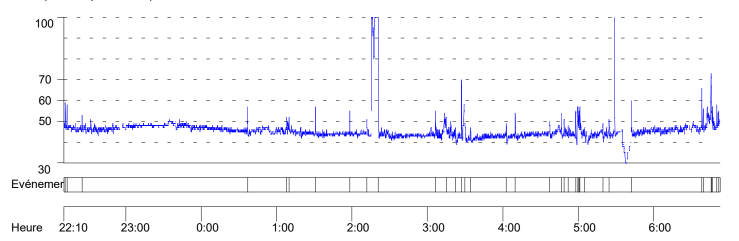
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: houart 071224