Report Title

Nom: houart 081224 Données patient Age: 0 Praticien: Taille: 0 in Poids: 0 lb Né(e) le: Note 1: Note 2:

Identifiant:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Date de l'enregistrement: 07 December 2024Heure: 22:45:13 Durée: 08:31:20 Analysée: 05:35:36 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

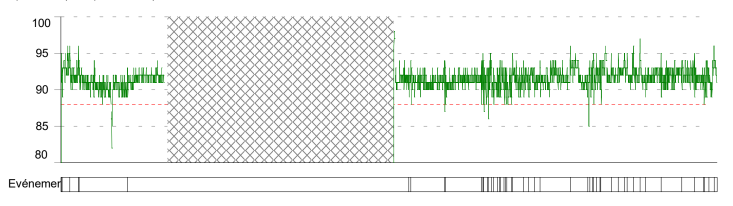
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	51	37	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	27.7	20.7	94 - 90	18	95 98.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.5	33.5	89 - 85	33	90 4.2
Index (1/heure)		4.3	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.0		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	35.5	35.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.3	6.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	1.8				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	44 sec	at 23:24:33			
SpO2 minimum (%)	75	at 22:45:33			
SpO2 max. (%)	98	at 03:05:05			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.8				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	68				

Paramétres d'analyse

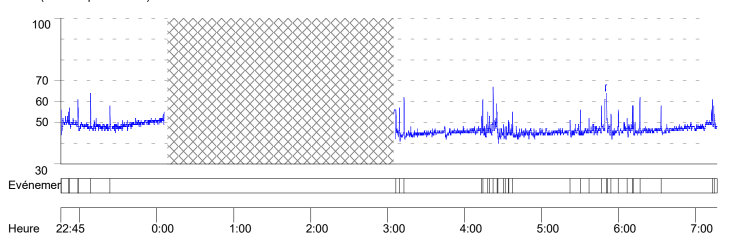
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: houart 081224