Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Houart Léa 10.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

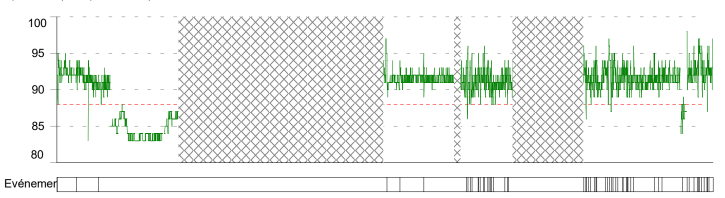
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	60	33	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	35.8	22.5	94 - 90	25	95 97.5
Durée moyen. événements (sec.)	35.8	40.8	89 - 85	34	90 23.0
Index (1/heure)		4.0	84 - 80	1	85 10.3
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	43.8	43.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	7.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3				
Temps (minutes) < 88%	53.3				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	2440 sec	at 23:03:23			
SpO2 minimum (%)	83	at 22:37:35			
SpO2 max. (%)	98	at 06:12:43			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.3				
Pouls bas (bpm)	19				
Taux de pulsation élevé (bpm)	72				

Paramétres d'analyse

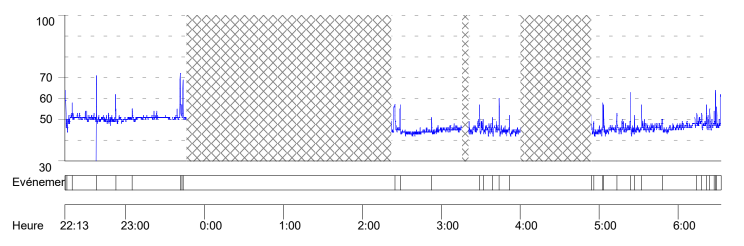
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Houart Léa 10.12.24