Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Houart Léa 01.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 30 November 2024Heure: 21:58:24 Durée: 09:34:32 Analysée: 09:34:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

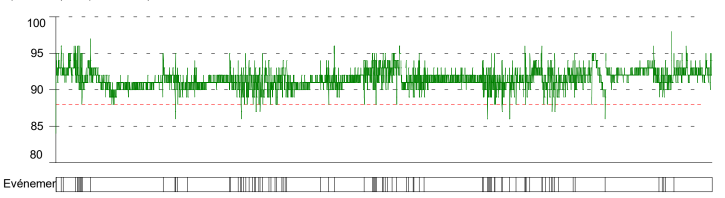
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	92	55	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	50.6	33.7	94 - 90	38	95 98.2
Durée moyen. événements (sec.)	33.0	36.7	89 - 85	54	90 4.4
Index (1/heure)		5.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	5.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	1.5				
Nombre d'événements < 88%	10				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:40:52			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 21:58:32			
SpO2 max. (%)	98	at 06:57:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.7				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	75				

Paramétres d'analyse

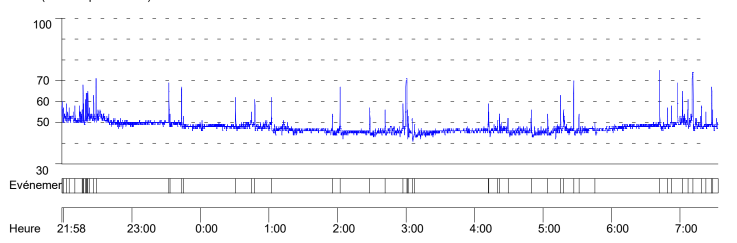
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Houart Léa 01.12.24