Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: RETHORET 25.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

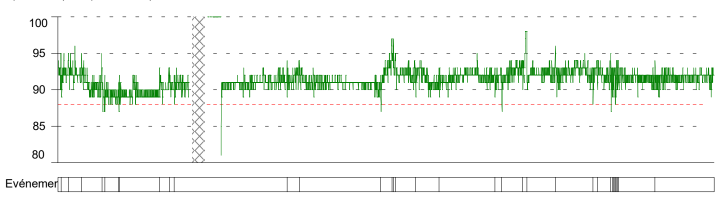
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	346	99 - 95	0	100	98.9
Durée des événements (minutes)	18.1	96.0	94 - 90	14	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	16.6	89 - 85	20	90	7.3
Index (1/heure)		38.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.2	4.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	40.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 14:18:40				
SpO2 minimum (%)	81	at 15:42:00				
SpO2 max. (%)	100	at 15:31:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.6					
Pouls bas (bpm)	21					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

Paramétres d'analyse

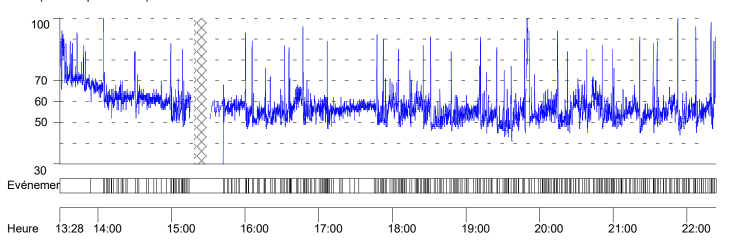
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: RETHORET 25.11.24 Identifiant: