

Report Title

Données patient	Nom: Haadhoun Ilona 30.11.24	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

Date de l'enregistrement: 29 November 2024Heure: 23:07:18Durée: 08:27:48Analysée: 07:18:04

Commentaires:  
Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

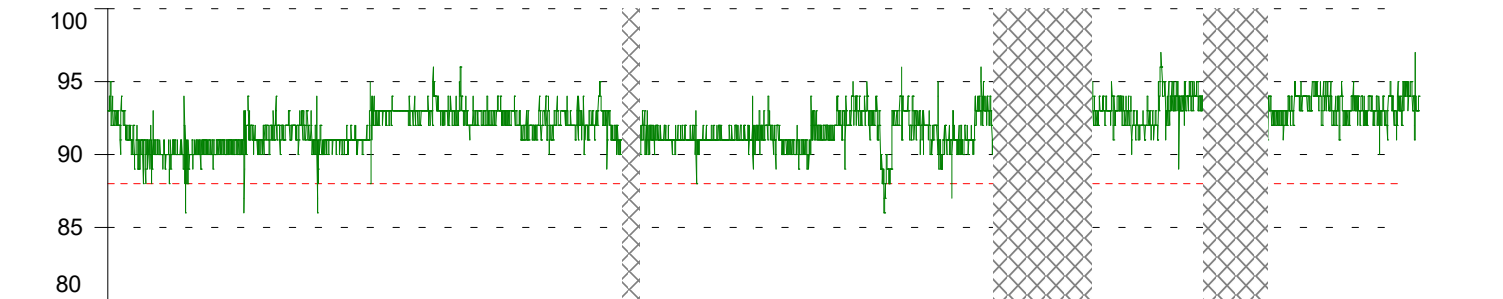
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	210	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.7	65.8	94 - 90	10	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	18.8	89 - 85	12	90	2.4
Index (1/heure)		24.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.1	14.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.0	28.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 04:07:50					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:37:34				
SpO2 max. (%)	97	at 05:55:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.8					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	81					

Paramètres d'analyse

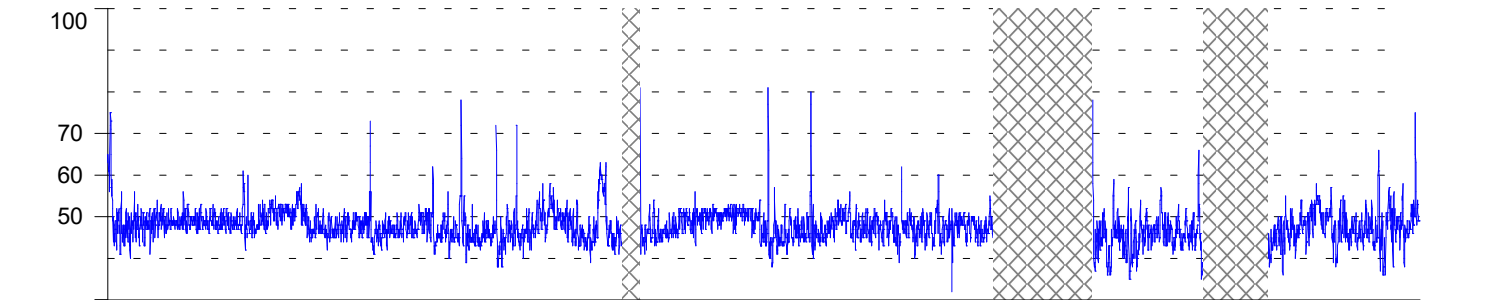
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:07 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00