

Report Title

Données patient	Nom: Hadhoum Ilona 29.11.24	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: 28 November 2024	Heure: 23:31:56	Durée: 07:05:20	Analysée: 07:03:08
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

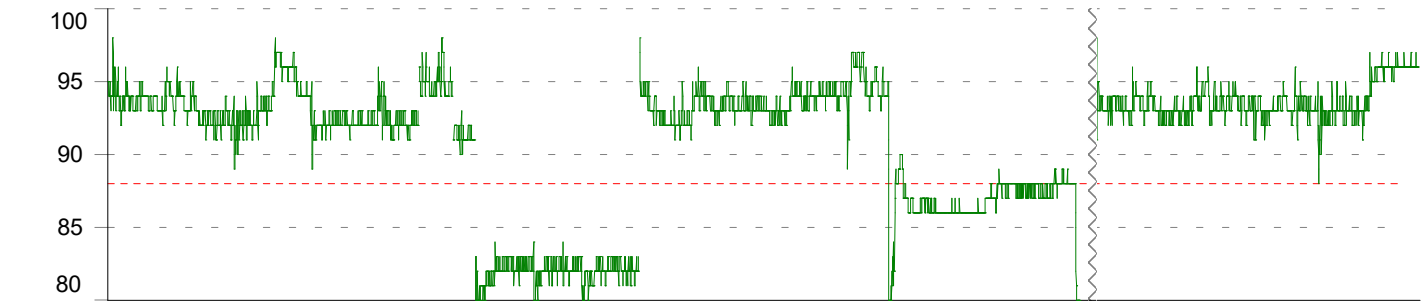
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	165	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.8	58.3	94 - 90	8	95	86.7
Durée moyen. événements (sec.)	32.7	21.2	89 - 85	5	90	27.4
Index (1/heure)		23.3	84 - 80	0	85	13.4
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	4	80	0.6
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	1	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	2.6	23.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	92.5					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	3180 sec at 01:31:12					
SpO2 minimum (%)	69	at 01:31:12				
SpO2 max. (%)	98	at 23:33:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	78.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.9					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

Paramètres d'analyse

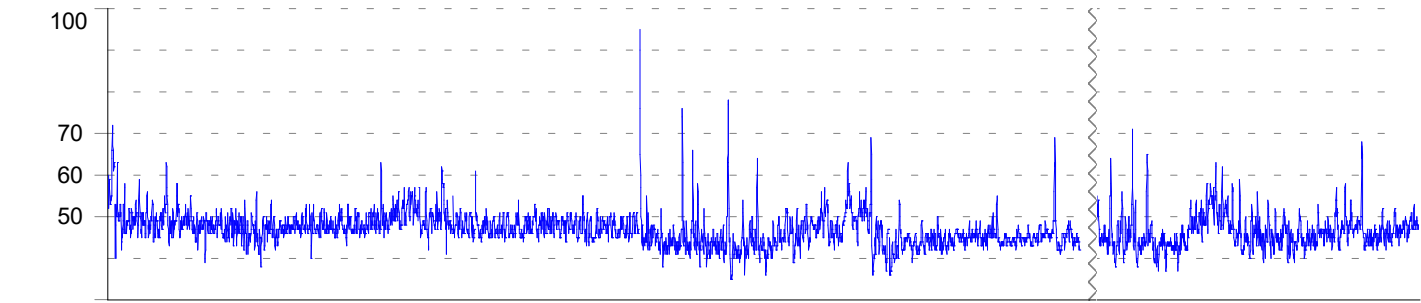
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:31 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00