

Report Title

Données patient	Nom: ISOTTON PABLO 04.12.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	BMI: 0.0
Praticien:	Taille: 0 in	Identifiant:
Note 1:	Poids: 0 lb	
	Note 2:	

Date de l'enregistrement: 03 December 2024	Heure: 23:08:02	Durée: 08:17:32	Analysée: 08:17:32
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

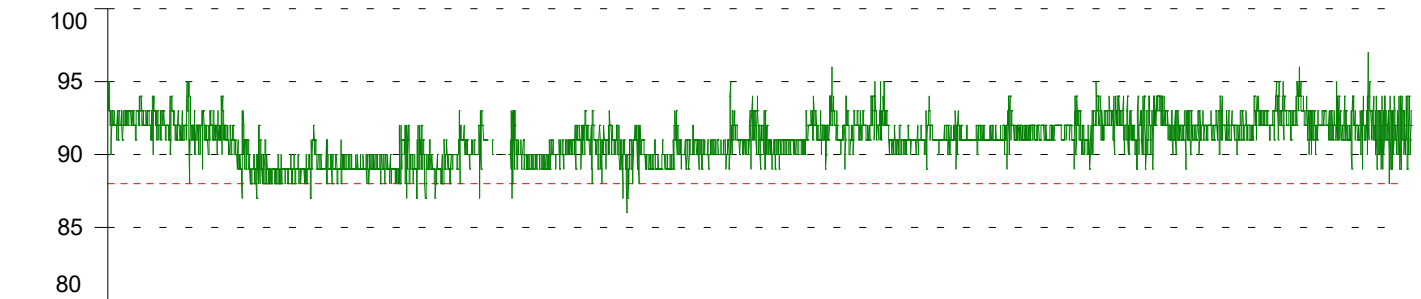
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	61	550	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.1	138.0	94 - 90	25	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.6	15.1	89 - 85	36	90	16.4
Index (1/heure)		66.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	67.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 01:08:26					
SpO2 minimum (%)	86	at 02:24:54				
SpO2 max. (%)	97	at 07:06:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.4					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

Paramètres d'analyse

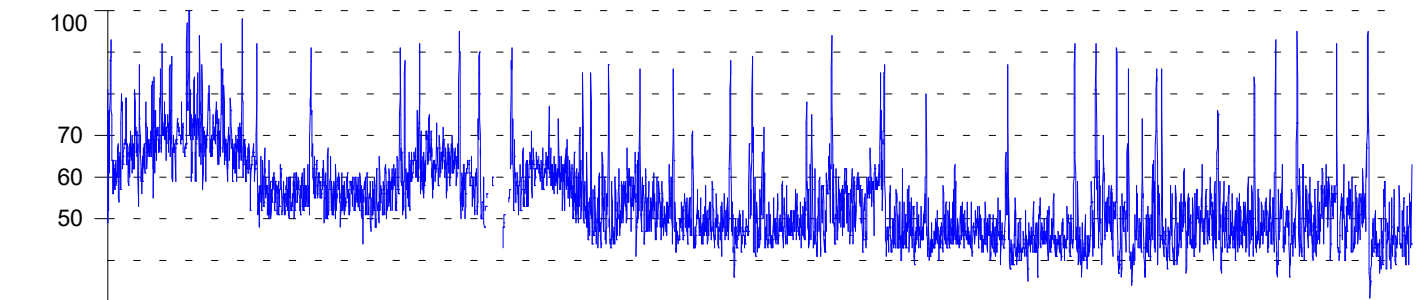
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:08 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00