

Report Title

Données patient	Nom: Isotton Pablo 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: 23:05:04Durée: 08:17:56Analysée: 08:14:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

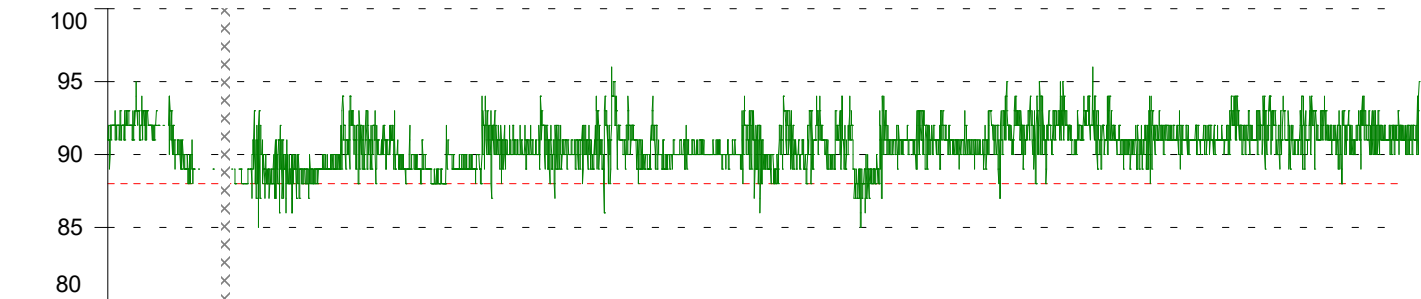
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	627	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.6	150.4	94 - 90	19	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	30.1	14.4	89 - 85	56	90	20.8
Index (1/heure)		75.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.3	4.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.4	79.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	5.1					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 03:50:44					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:02:24				
SpO2 max. (%)	96	at 02:16:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.8					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

Paramètres d'analyse

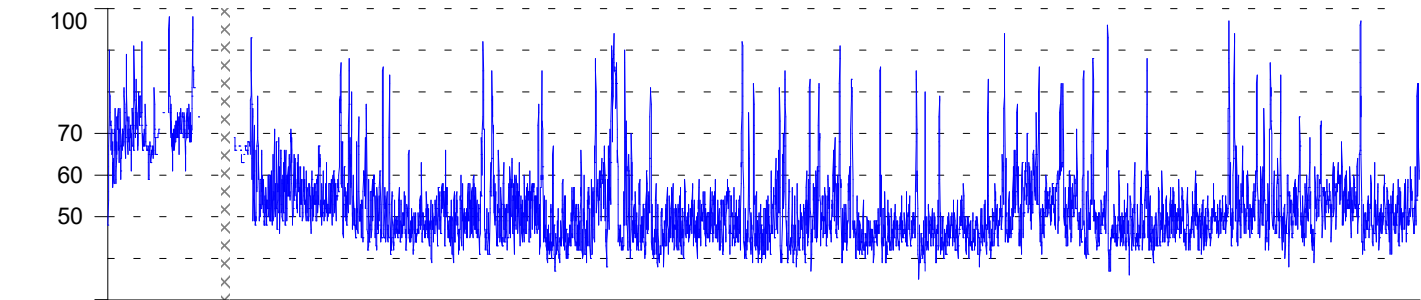
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:05 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00