

Report Title

Données patient	Nom: Isotton Pablo 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 2024Heure: 22:45:22Durée: 08:38:08Analysée: 08:29:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

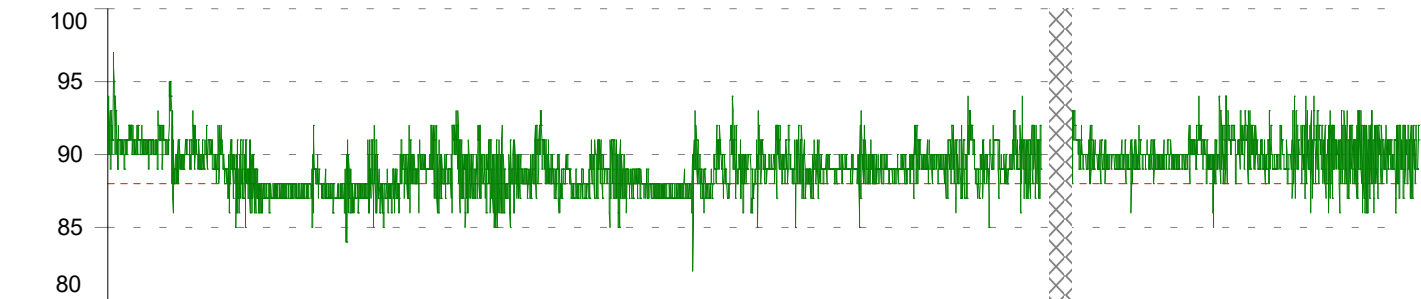
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	182	722	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	66.4	167.1	94 - 90	3	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.9	13.9	89 - 85	176	90	58.8
Index (1/heure)		83.6	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	21.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.4	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	21.6	85.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.2					
Temps (minutes) < 88%	73.1					
Nombre d'événements < 88%	114					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 00:14:54					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:36:34				
SpO2 max. (%)	97	at 22:47:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

Paramètres d'analyse

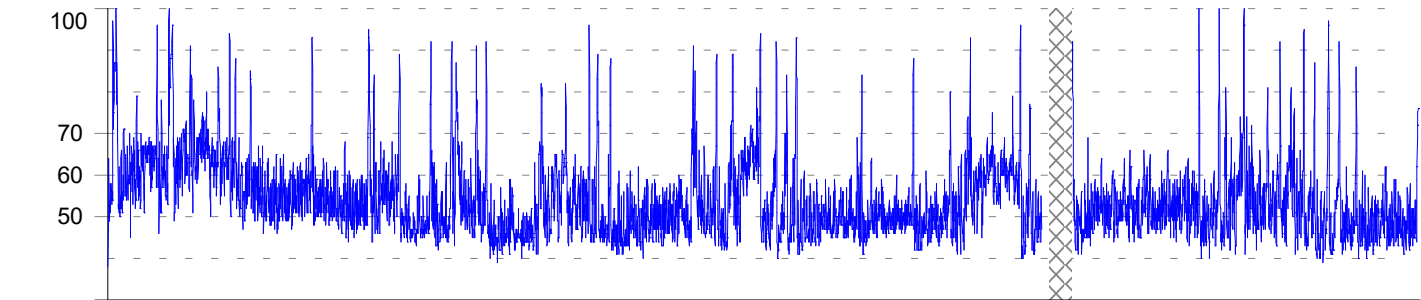
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:45 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00