

Report Title

Données patient	Nom: LAPORTE 25.11.24	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: 24 November 2024Heure: 22:04:43Durée: 08:58:00Analysée: 08:58:00

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

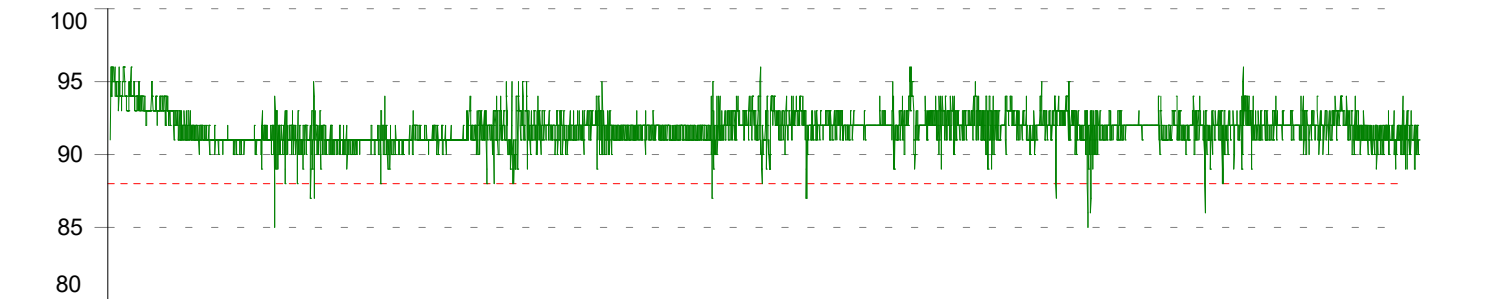
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	457	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.6	108.3	94 - 90	19	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	20.3	14.2	89 - 85	36	90	1.5
Index (1/heure)		51.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.2	51.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:27:55					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:13:15				
SpO2 max. (%)	96	at 22:06:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

Paramètres d'analyse

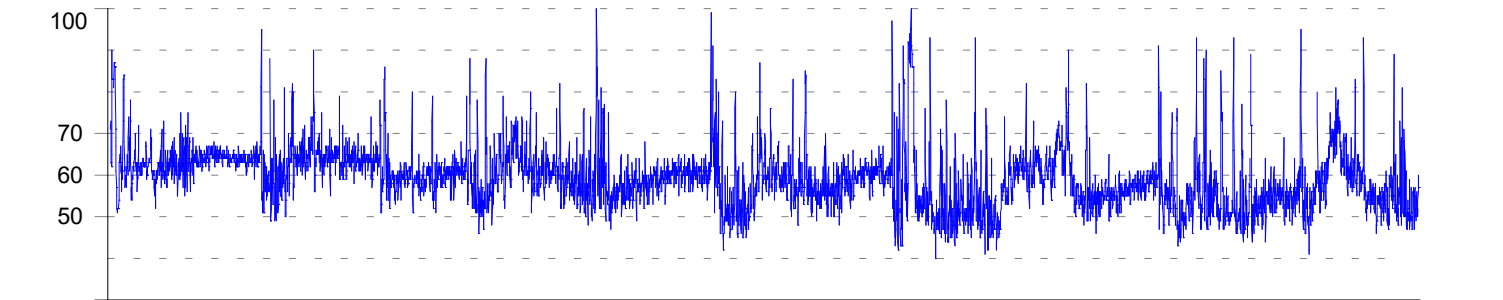
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:04 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00