

Report Title

Données patient	Nom: TEXEREAU NATHAN 11.09.24	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: 10 September 2024	Heure: 21:37:40	Durée: 09:52:28	Analysée: 09:52:28
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	496	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	120.5	94 - 90	24	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	14.6	89 - 85	20	90	1.8
Index (1/heure)		50.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	50.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:34:12					
SpO2 minimum (%)	86	at 22:54:36				
SpO2 max. (%)	98	at 23:47:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.6					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

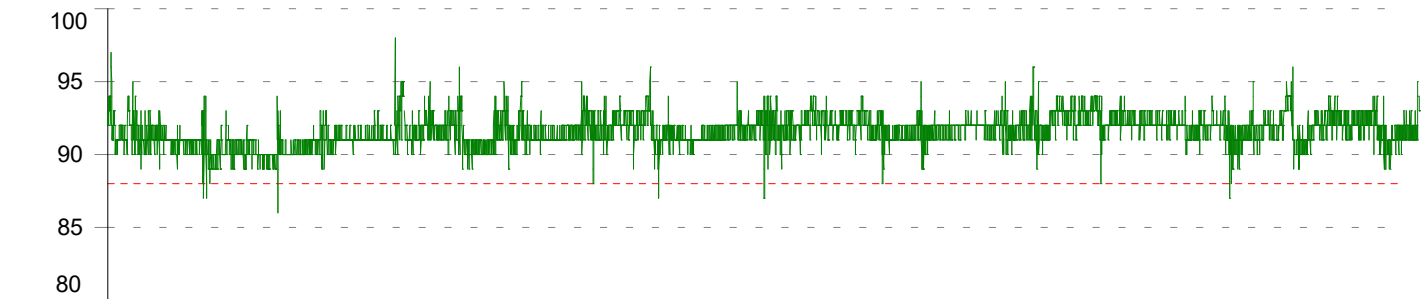
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

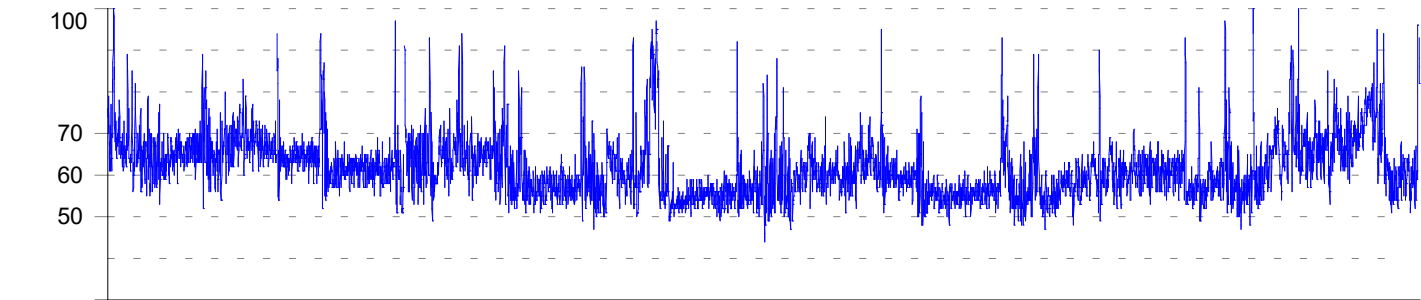
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:3 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00