

Report Title

Données patient	Nom: TEXEREAU NATHAN 13.09.24	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: 12 September 2024	Heure: 21:53:00	Durée: 08:59:20	Analysée: 03:02:44
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	147	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.1	35.1	94 - 90	6	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	14.3	89 - 85	10	90	2.4
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	66.4	66.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	48.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 06:49:40					
SpO2 minimum (%)	85	at 06:49:44				
SpO2 max. (%)	96	at 06:51:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.4					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

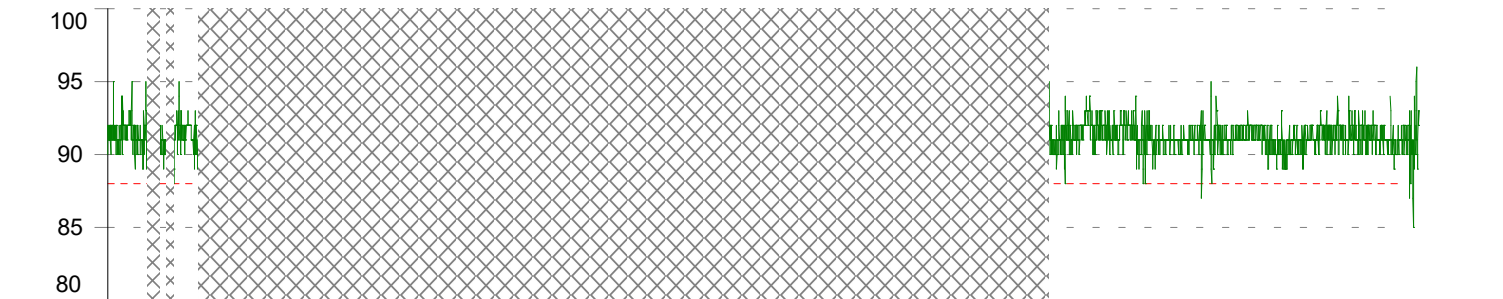
Paramètres d'analyse

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

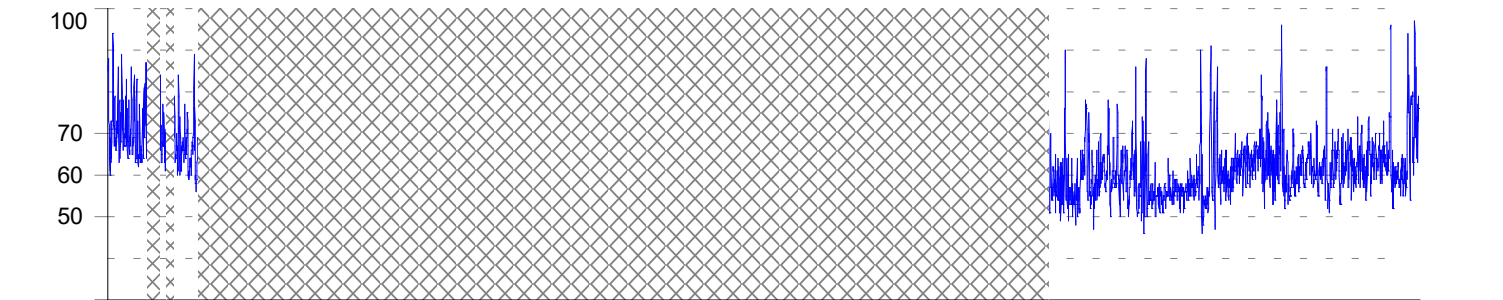
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:53 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00