

Report Title

Données patient	Nom: BESSON 24.11.24	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: 23 November 2024	Heure: 22:17:20	Durée: 09:25:52	Analysée: 08:07:36
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

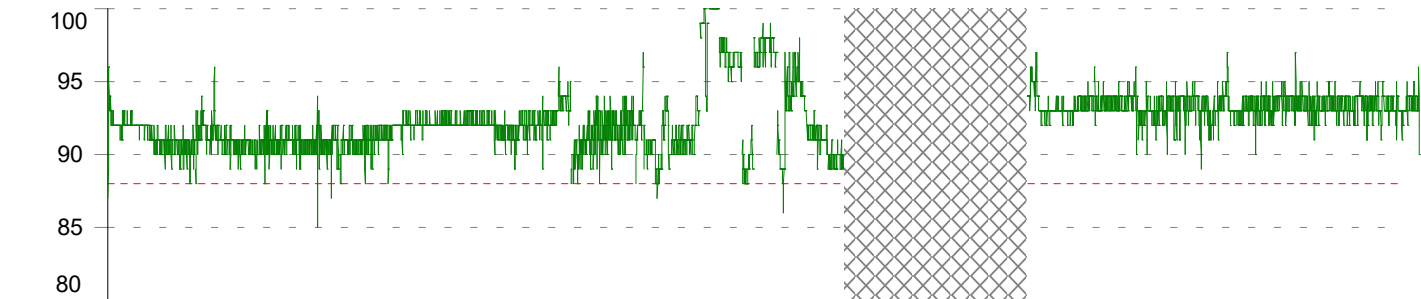
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	31	160	99 - 95	0	100	99.1
Durée des événements (minutes)	16.1	70.0	94 - 90	16	95	91.7
Durée moyen. événements (sec.)	31.1	26.3	89 - 85	15	90	3.7
Index (1/heure)		17.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.8	14.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	19.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:48:00					
SpO2 minimum (%)	85 at 23:48:04					
SpO2 max. (%)	100 at 02:34:32					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

Paramètres d'analyse

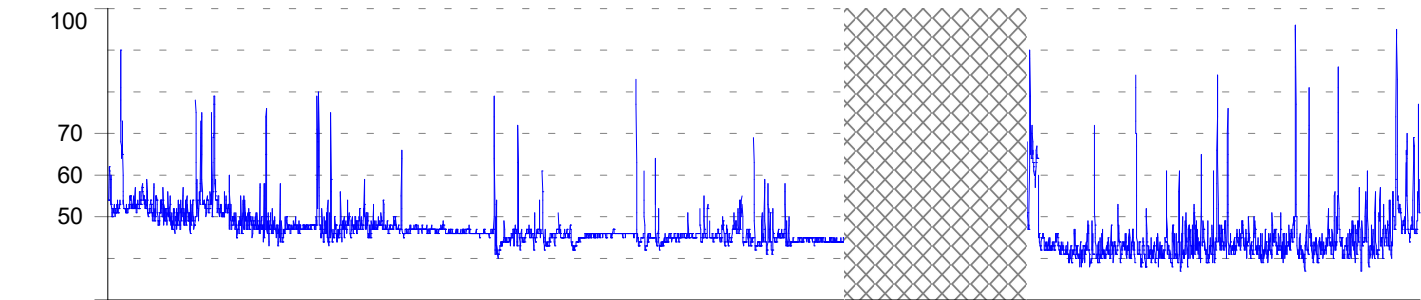
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:17 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00