

Report Title

Données patient	Nom: BESSON 26.11.24	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: 25 November 2024Heure: 21:58:20Durée: 09:29:36Analysée: 05:38:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

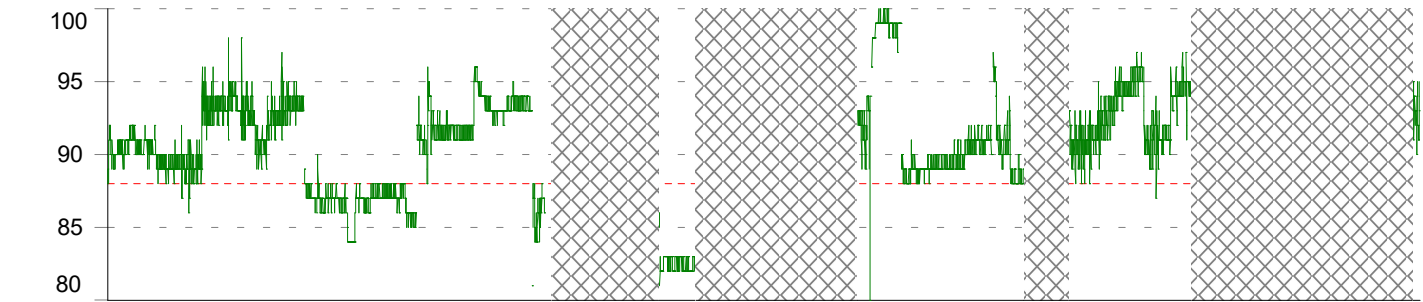
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	113	99 - 95	0	100	99.8
Durée des événements (minutes)	17.1	46.4	94 - 90	16	95	90.3
Durée moyen. événements (sec.)	32.1	24.6	89 - 85	16	90	33.8
Index (1/heure)		11.9	84 - 80	0	85	6.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	42.0	42.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	20.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	61.3					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	984 sec at 01:07:24					
SpO2 minimum (%)	70	at 03:29:20				
SpO2 max. (%)	100	at 03:33:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.0					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	123					

Paramètres d'analyse

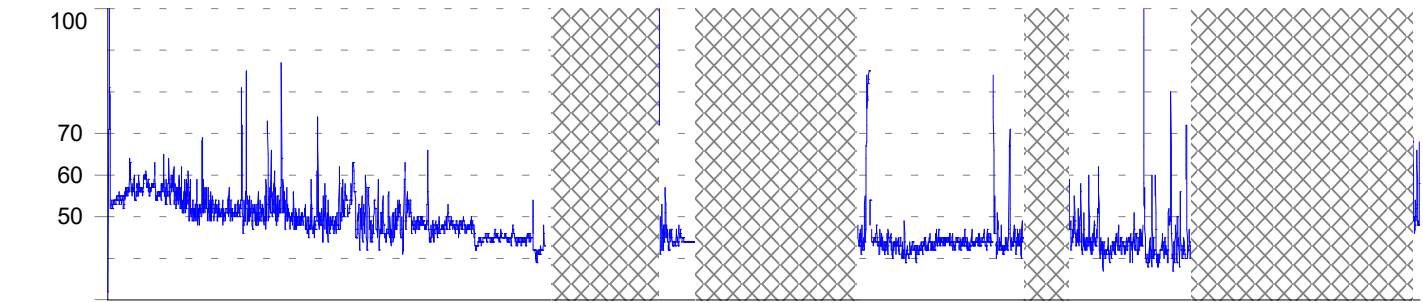
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:58 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00