Report Title

Données patientNom: BESSON 25.11.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 24 November 2024**Heure:** 21:53:35 **Durée:** 09:21:52 **Analysée:** 07:06:52 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

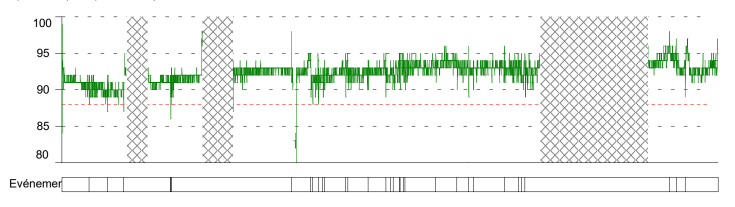
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	122	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	61.2	94 - 90	18	95 95.5
Durée moyen. événements (sec.)	25.9	30.1	89 - 85	15	90 2.6
Index (1/heure)		13.0	84 - 80	0	85 0.5
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	25.0	25.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	17.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	2.5				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	120 sec	at 01:12:19			
SpO2 minimum (%)	76	at 01:14:27			
SpO2 max. (%)	99	at 21:54:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.4				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	240				

Paramétres d'analyse

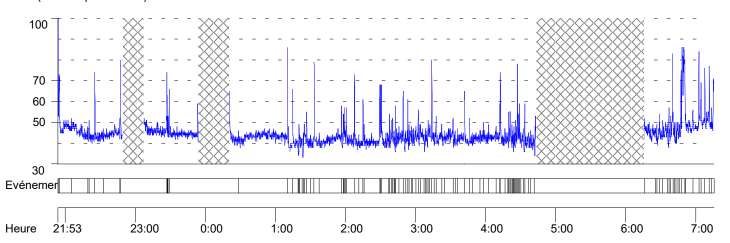
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: BESSON 25.11.24