Report Title

Nom: BESSON ACHILLE + 07.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb Données patient Age: 0 Praticien: Note 1: Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 06 December 2024Heure: 21:53:25 Durée: 09:14:36 Analysée: 09:14:36 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

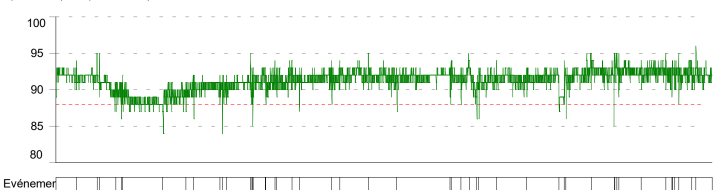
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	50	184	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	24.0	78.9	94 - 90	20	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	28.8	25.7	89 - 85	28	90 11.8
Index (1/heure)		19.9	84 - 80	2	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	20.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	5.2				
Nombre d'événements < 88%	14				
Temps max. simple < 88%	64 sec	at 23:23:41			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 23:24:25			
SpO2 max. (%)	96	at 06:54:41			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.3				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	96				

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)

