Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: MORLEC VALENTIN + 02.09.24 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 01 September 2024 leure: 22:12:57 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:54:40 Analysée: 08:53:08

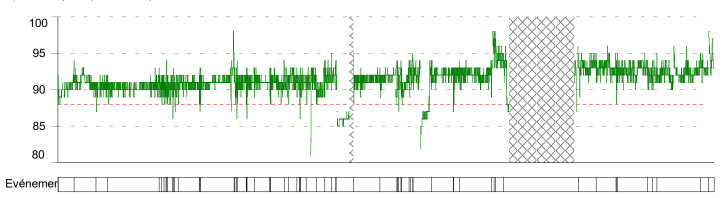
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	69	153	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	29.5	60.7	94 - 90	23	95 97.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	23.8	89 - 85	46	90 8.5
Index (1/heure)		15.4	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	11.2	11.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	17.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	21.7				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	700 sec	at 02:25:57			
SpO2 minimum (%)	81	at 02:02:21	_		
SpO2 max. (%)	98	at 00:52:0	9		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.0				
Pouls bas (bpm)	29				
Taux de pulsation élevé (bpm)	93				

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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

