Report Title

Données patientNom: LECOMPTE LISA 28.11.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 27 November 2024**Heure:** 21:23:13 **Durée:** 10:15:36 **Analysée:** 09:29:40 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

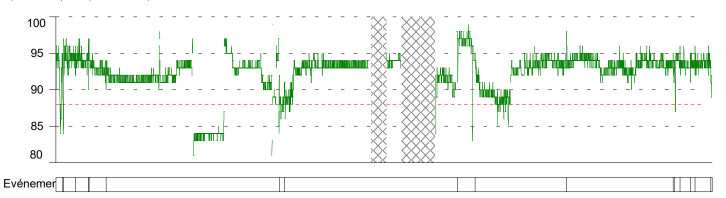
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	17	190	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	67.2	94 - 90	12	95 89.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.1	21.2	89 - 85	4	90 11.5
Index (1/heure)		18.5	84 - 80	1	85 5.2
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	9.1	9.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	20.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	34.0				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	1720 sec	at 23:32:29			
SpO2 minimum (%)	81	at 21:23:21			
SpO2 max. (%)	99	at 00:46:29			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.2				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	8 4				

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)

