Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: SERRE NILS +04.12.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 03 December 2023Heure: 21:50:30 Durée: 09:57:24 Analysée: 09:57:20 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

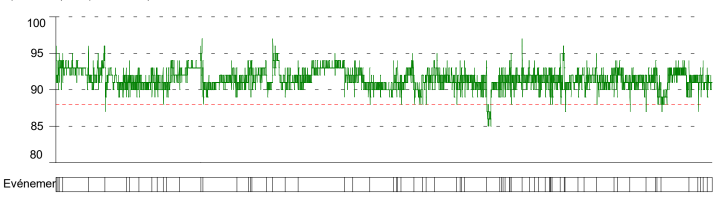
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	7 4	234	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	33.0	119.8	94 - 90	21	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	26.8	30.7	89 - 85	53	90 4.9
Index (1/heure)		23.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	23.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	3.9				
Nombre d'événements < 88%	7				
Temps max. simple < 88%	136 sec	at 04:24:26			
SpO2 minimum (%)	85	at 04:24:06			
SpO2 max. (%)	97	at 00:03:38			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.3				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	121				

Paramétres d'analyse

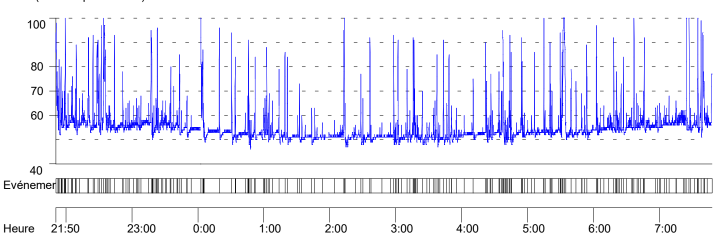
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: SERRE NILS +04.12.23 Identifiant: