Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: LERNO TOM 13.08.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 12 August 2023

Heure: 21:29:53

Durée: 09:17:08

Analysée: 09:17:08

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

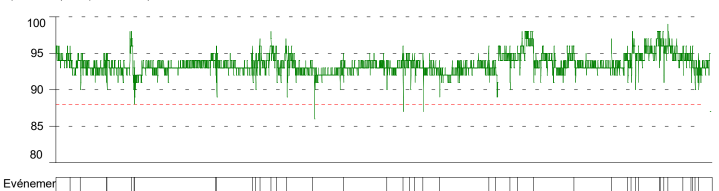
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	43	152	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	25.4	71.7	94 - 90	33	95 83.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.4	28.3	89 - 85	9	90 0.3
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	16.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5				
Temps (minutes) < 88%	0.6				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 06:45:41			
SpO2 minimum (%)	86	at 01:09:4	1		
SpO2 max. (%)	99	at 06:09:45			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.0				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	87				

Paramétres d'analyse

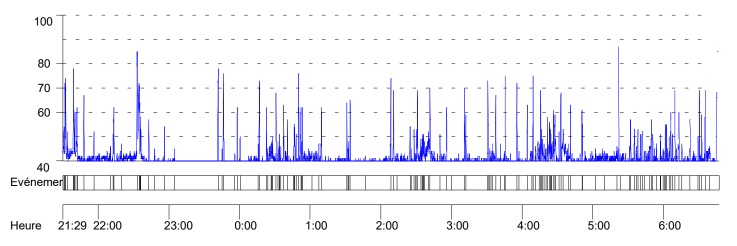
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: LERNO TOM 13.08.23