Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: LERNO TOM 09.08.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 08 August 2023

Heure: 21:28:10

Durée: 09:17:56

Analysée: 09:17:56

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

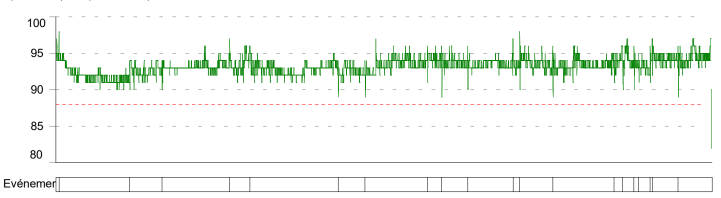
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	20	135	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	58.9	94 - 90	15	95 90.0
Durée moyen. événements (sec.)	28.4	26.2	89 - 85	5	90 0.1
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	14.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 06:45:34			
SpO2 minimum (%)	82	at 06:45:34			
SpO2 max. (%)	98	at 21:30:58			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.7				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	113				

Paramétres d'analyse

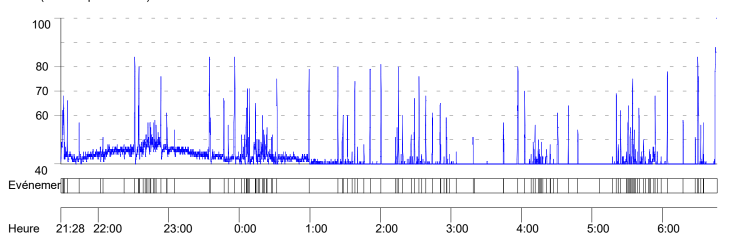
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: LERNO TOM 09.08.23