Données patient Nom:
Age: 0 Né(e)
Praticien:
Note 1:

Nom: Texereau 14.08.2023 **Né(e) le:**

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 09:00:48

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 13 August 2023 Heure: 22:17:14 Durée: 09:00:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

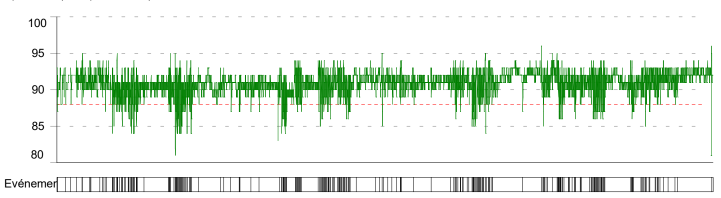
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	258	70	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	80.4	49.6	94 - 90	17	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	42.5	89 - 85	226	90 16.1
Index (1/heure)		7.8	84 - 80	15	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	28.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	29.1	7.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	22.7				
Nombre d'événements < 88%	121				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 05:47:14			
SpO2 minimum (%)	81	at 23:55:06			
SpO2 max. (%)	96	at 04:56:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.8				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	117				

Paramétres d'analyse

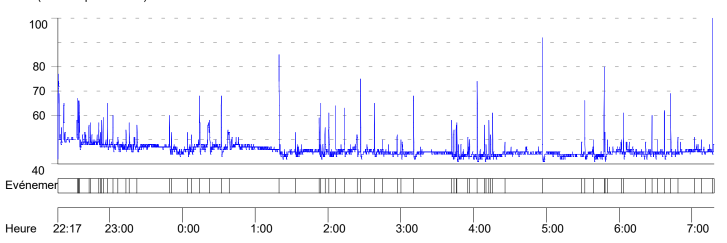
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Texereau 14.08.2023