Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BORIS PIERRE 15.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 August 2024 Commentaires:

Heure: 23:12:39

Durée: 07:50:00

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Analysée: 07:31:32

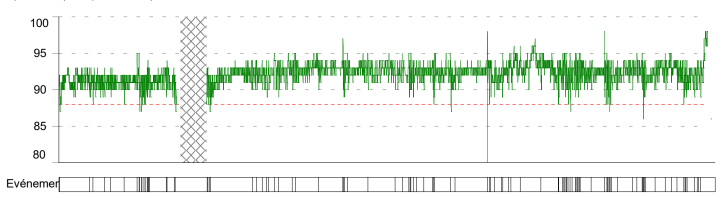
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	107	247	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	40.1	78.1	94 - 90	5 4	95 97.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	19.0	89 - 85	53	90 2.9
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	5.9	5.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	14.5	33.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	1.5				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 06:59:51			
SpO2 minimum (%)	65	at 04:19:31			
SpO2 max. (%)	98	at 04:19:43			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.4				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	116				

Paramétres d'analyse

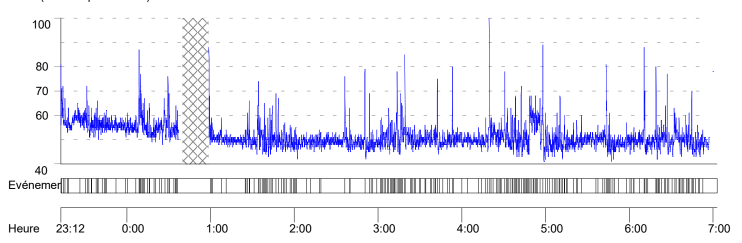
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: BORIS PIERRE 15.08.24 Identifiant: