Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BORIS PIERRE 18.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 17 August 2024

Heure: 21:33:56

Durée: 10:40:00

Analysée: 08:57:16

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

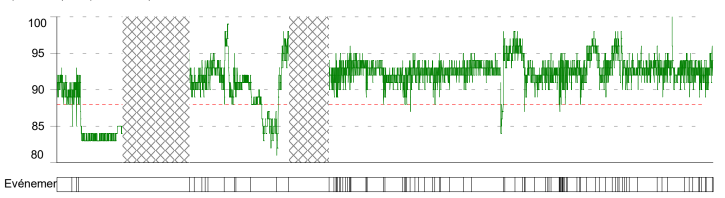
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	97	214	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	45.8	77.1	94 - 90	58	95 90.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.3	21.6	89 - 85	38	90 16.0
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	1	85 7.8
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	17.1	17.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	11.0	24.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	57.3				
Nombre d'événements < 88%	6				
Temps max. simple < 88%	2388 sec	at 21:57:12			
SpO2 minimum (%)	81	at 01:08:44			
SpO2 max. (%)	100	at 07:34:20			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.4				
Pouls bas (bpm)	27				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

Paramétres d'analyse

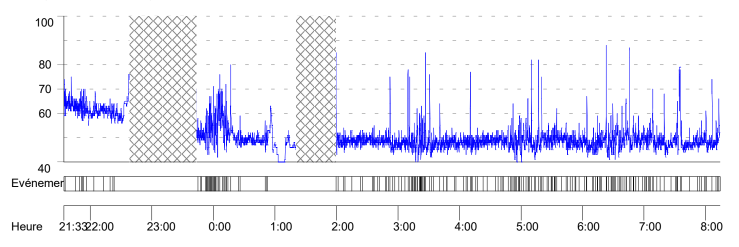
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: BORIS PIERRE 18.08.24 Identifiant: