Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BORIS PIERRE 17.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 16 August 2024

Heure: 23:06:44

Durée: 08:23:28

Analysée: 08:23:28

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

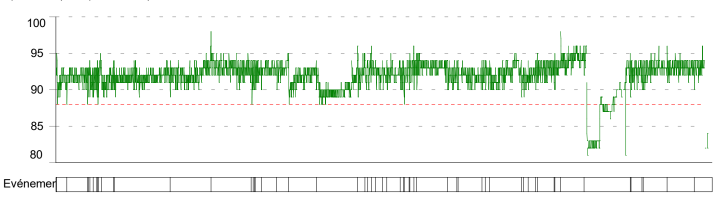
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	57	240	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.5	76.5	94 - 90	39	95 97.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	19.1	89 - 85	18	90 6.8
Index (1/heure)		28.6	84 - 80	0	85 2.1
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	3.0	3.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	29.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	14.5				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	592 sec	at 05:54:24			
SpO2 minimum (%)	81	at 05:54:52			
SpO2 max. (%)	98	at 01:05:52			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.0				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	107				

## Paramétres d'analyse

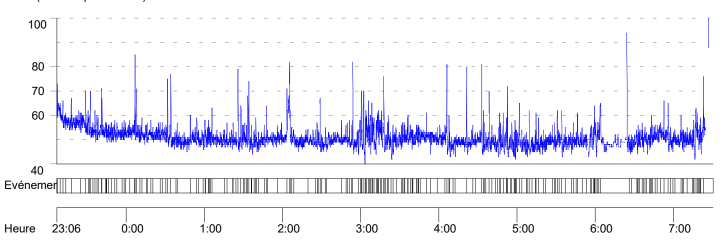
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: BORIS PIERRE 17.08.24 Identifiant: