Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BORIS PIERRE 21.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:49:52

Date de l'enregistrement: 20 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 22:42:56

Durée: 08:49:52

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

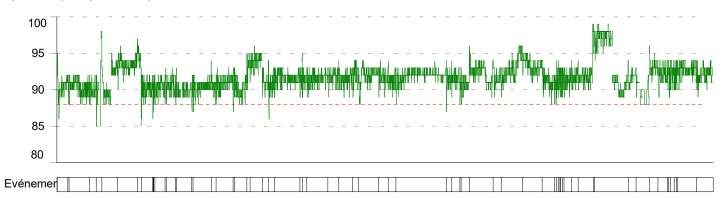
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	69	241	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	31.6	80.3	94 - 90	21	95 94.6
Durée moyen. événements (sec.)	27.5	20.0	89 - 85	47	90 7.3
Index (1/heure)		27.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.8	2.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.0	27.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	1.2				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 01:34:24			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:15:04			
SpO2 max. (%)	99	at 05:55:48			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.5				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

Paramétres d'analyse

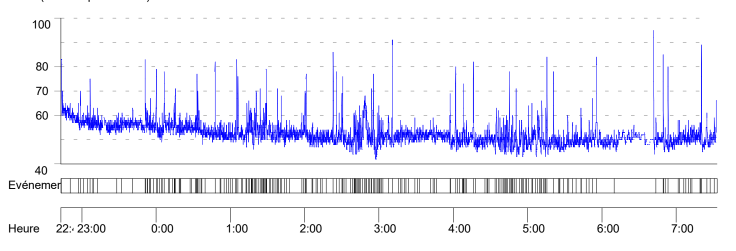
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)



Nom: BORIS PIERRE 21.08.24 Identifiant: