Report Title

Données patientNom: BOURDON ENZO 06.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 in Poids: 0 lbBMI: 0.0 ldentifiant:Praticien:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 05 December 2024**Heure:** 23:11:03 **Durée:** 08:41:00 **Analysée:** 08:41:00 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

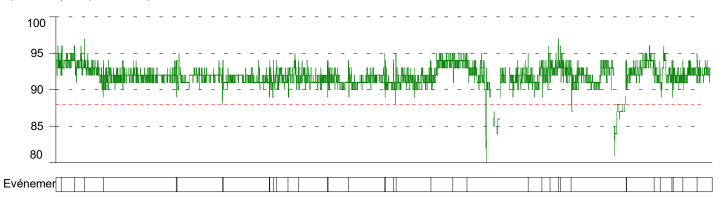
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	298	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.8	98.8	94 - 90	27	95 97.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.1	19.9	89 - 85	11	90 2.6
Index (1/heure)		34.3	84 - 80	0	85 0.5
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	2.4	2.6	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	4.5	35.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	8.4				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	188 sec	at 04:58:39			
SpO2 minimum (%)	7 4	at 04:52:59			
SpO2 max. (%)	97	at 23:33:59			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.3				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	190				

Paramétres d'analyse

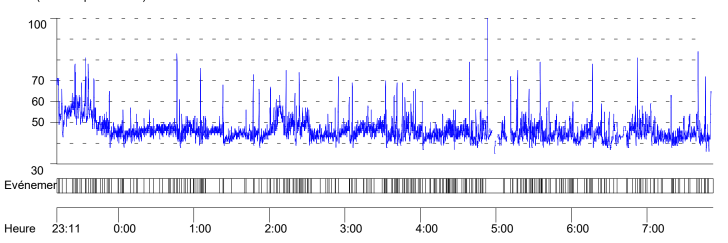
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: BOURDON ENZO 06.12.24 Identifiant: