Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BOURDON ENZO + 25.09.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 24 September 2024-leure: 23:18:04 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:38:56 Analysée: 08:38:56

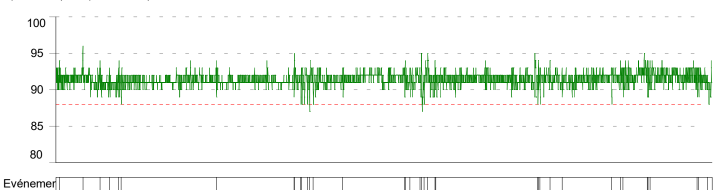
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	38	238	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.1	92.6	94 - 90	11	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	23.3	89 - 85	27	90 1.8
Index (1/heure)		27.5	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	27.6	69 - 65	0	70 0.0
- , ,			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	0.3				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 02:39:00			
SpO2 minimum (%)	87	at 02:39:00			
SpO2 max. (%)	96	at 23:39:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.4				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	79				

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)

