Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BOURDON ENZO 13.09.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 12 September 2024-leure: 22:51:40 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:44:44 Analysée: 08:44:44

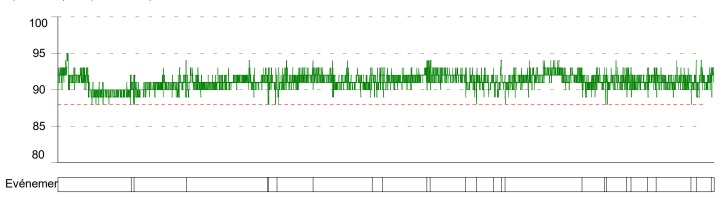
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	26	455	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	15.5	125.9	94 - 90	4	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.8	16.6	89 - 85	22	90 5.0
Index (1/heure)		52.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.0	52.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	* * *				
SpO2 minimum (%)	88	at 23:19:00			
SpO2 max. (%)	95	at 22:59:00			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.2				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	86				
				·	

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)

