## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BOURDON ENZO + 09.09.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 09 September 2024-leure: 22:39:18 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:06:16 Analysée: 08:43:44

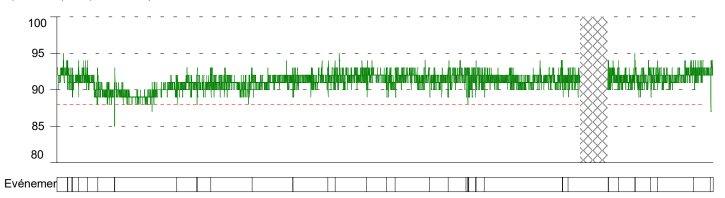
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	42	466	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	18.8	122.9	94 - 90	13	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	15.8	89 - 85	29	90 7.6
Index (1/heure)		51.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	4.3	4.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.8	53.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.4				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 23:27:26			
SpO2 minimum (%)	85	at 23:27:30			
SpO2 max. (%)	95	at 22:44:50			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.5				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

## 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)

