Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: FOUCHAL ADAM 27.11.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 November 2024Heure: 23:13:24 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:29:24

Analysée: 08:29:24

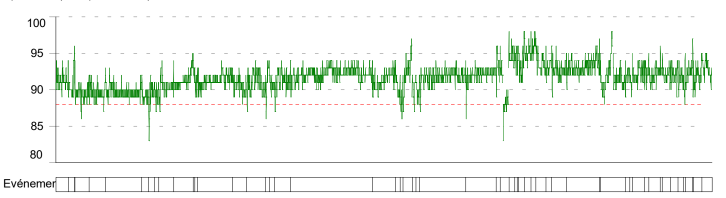
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 55 | 250 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 41.7 | 92.0 | 94 - 90 | 25 | 95 95.4 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 45.5 | 22.1 | 89 - 85 | 29 | 90 10.5 |
| Index (1/heure) | | 29.4 | 84 - 80 | 1 | 85 0.1 |
| Indice de désaturation en oxygène | 6.5 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.5 | 0.6 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 6.5 | 29.6 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| • | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 91.7 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 4.7 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 11 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 44 sec | at 00:25:32 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 83 | at 00:25:48 | | | |
| SpO2 max. (%) | 98 | at 05:05:20 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 89.4 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 86.5 | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 49.3 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 33 | | | | |
| 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

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

