Données patient Nom: Age: 0 Né(e) Praticien:

Note 1:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 20 August 2024 **Heure:** 22:05:18 **Durée:** 09:30:24 **Analysée:** 09:30:24 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

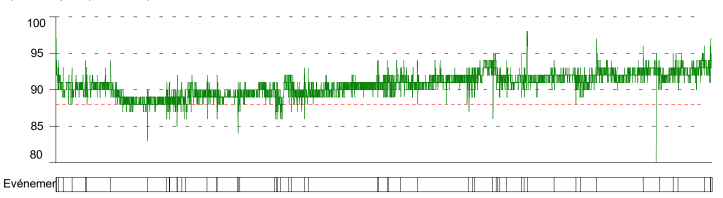
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 57 | 335 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 23.4 | 115.5 | 94 - 90 | 14 | 95 99.5 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 24.6 | 20.7 | 89 - 85 | 41 | 90 23.4 |
| Index (1/heure) | | 35.2 | 84 - 80 | 2 | 85 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 6.0 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.4 | 0.4 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 6.0 | 35.4 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 90.7 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 7.4 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 21 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 24 sec | at 23:59:02 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 72 | at 06:47:30 | | | |
| SpO2 max. (%) | 98 | at 04:54:58 | } | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 88.3 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 86.1 | | | | |
| | | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 50.5 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 37 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 93 | | | | |

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)

