Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Serieys Anton 30.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

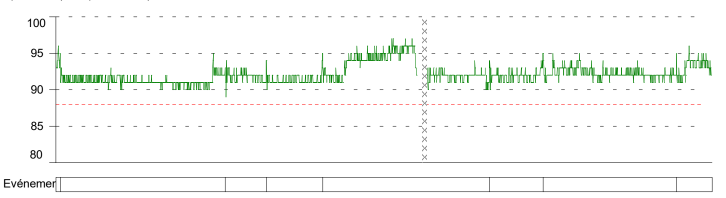
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|-------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 7 | 55 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 2.2 | 24.5 | 94 - 90 | 6 | 95 93.0 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 18.9 | 26.7 | 89 - 85 | 1 | 90 0.0 |
| Index (1/heure) | | 14.1 | 84 - 80 | 0 | 85 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 1.8 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 2.0 | 2.2 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 1.8 | 14.4 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 92.1 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 0.0 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 0 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | * * * | | | | |
| SpO2 minimum (%) | 89 | at 23:42:28 | | | |
| SpO2 max. (%) | 97 | at 00:41:40 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 90.4 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | *** | | | | |
| | | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 50.0 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 40 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 92 | | | | |

Paramétres d'analyse

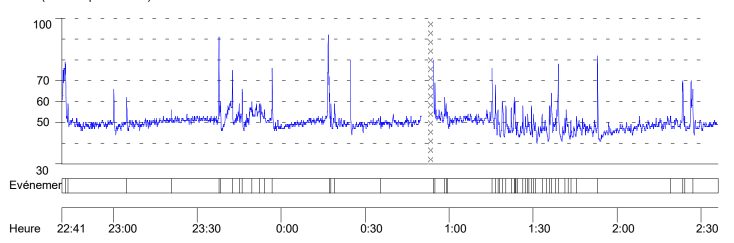
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Serieys Anton 30.11.24 Identifiant: