Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: legoh CHARLES 30.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 29 October 2023 Heure: 22:39:48 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:49:24

| :24 | Analysee: 02:25:24 | | | |
|-----|---------------------------|--|--|--|
| | | | | |

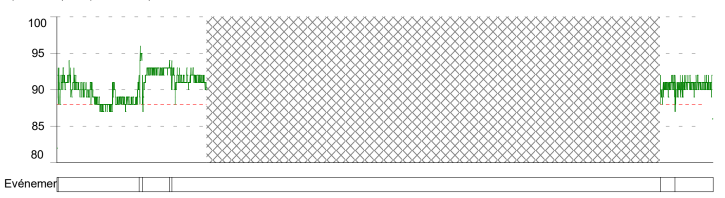
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 7 | 43 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 4.3 | 15.1 | 94 - 90 | 2 | 95 99.2 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 36.6 | 21.0 | 89 - 85 | 5 | 90 26.9 |
| Index (1/heure) | | 5.5 | 84 - 80 | 0 | 85 0.1 |
| Indice de désaturation en oxygène | 0.9 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 69.5 | 69.6 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 2.9 | 18.1 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 90.5 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 3.7 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 2 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 36 sec | at 23:12:48 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 82 | at 22:40:04 | | | |
| SpO2 max. (%) | 96 | at 23:39:32 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 88.3 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 87.0 | | | | |
| | | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 55.4 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 45 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 124 | | | | |

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)

