Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO 29.10.23

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 06:50:00

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 06:50:00

Date de l'enregistrement: 29 October 2023 Heure: 01:28:15 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

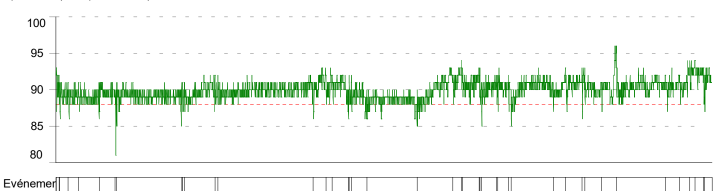
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 43 | 104 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 17.0 | 41.9 | 94 - 90 | 3 | 95 99.9 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 23.7 | 24.2 | 89 - 85 | 39 | 90 37.5 |
| Index (1/heure) | | 15.2 | 84 - 80 | 1 | 85 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 6.3 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.4 | 0.5 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 6.3 | 15.3 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 89.9 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 9.0 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 24 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 28 sec | at 05:12:31 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 81 | at 02:05:47 | | | |
| SpO2 max. (%) | 96 | at 07:17:47 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 87.2 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 86.2 | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 59.7 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 48 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 103 | | | | |

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)

