Report Title

Données patientNom: DOUCHE 03.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 02 December 2024**Heure:** 23:28:43 **Durée:** 07:53:40 **Analysée:** 07:53:40 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

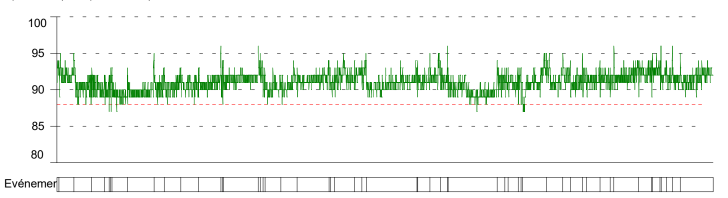
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 55 | 95 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 25.1 | 49.9 | 94 - 90 | 22 | 95 99.4 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 27.4 | 31.5 | 89 - 85 | 33 | 90 10.0 |
| Index (1/heure) | | 12.0 | 84 - 80 | 0 | 85 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 7.0 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.5 | 0.5 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 7.0 | 12.1 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 91.0 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 1.0 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 3 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 16 sec | at 05:06:03 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 87 | at 00:06:39 | | | |
| SpO2 max. (%) | 96 | at 01:27:11 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 89.4 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 87.0 | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 51.8 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 40 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 102 | | | | |

Paramétres d'analyse

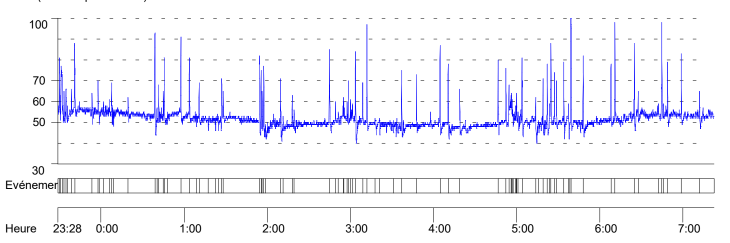
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: DOUCHE 03.12.24