Report Title

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

Date de l'enregistrement: 22 August 2024 **Heure:** 22:25:00 **Durée:** 08:29:48 **Analysée:** 08:29:48 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

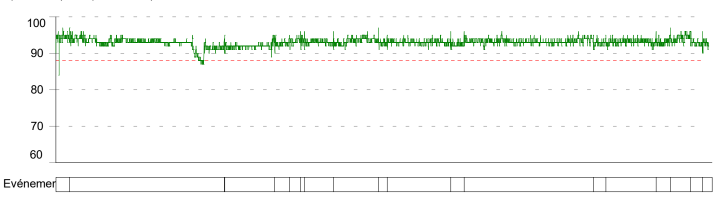
| Evénements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Nb total des événements | 18 | 361 | 99 - 95 | 0 | 100 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 6.4 | 80.9 | 94 - 90 | 18 | 95 94.9 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 21.3 | 13.5 | 89 - 85 | 0 | 90 1.3 |
| Index (1/heure) | | 42.5 | 84 - 80 | 0 | 85 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 2.1 | | 79 - 75 | 0 | 80 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.8 | 0.8 | 74 - 70 | 0 | 75 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 2.1 | 42.8 | 69 - 65 | 0 | 70 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 0.0 |
| % de saturation | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 93.0 | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 0.9 | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 0 | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 12 sec | at 22:27:24 | | | |
| SpO2 minimum (%) | 84 | at 22:27:24 | | | |
| SpO2 max. (%) | 97 | at 22:30:36 | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 91.2 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | * * * | | | | |
| Pouls | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 63.9 | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 38 | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 111 | | | | |

Paramétres d'analyse

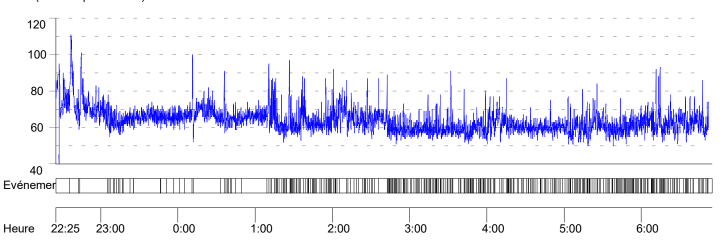
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Carla SERRA