Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: PASSEMARD BAPTISTE 17.08.24 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 16 August 2024 Heure: 23:19:31 Durée: 08:04:24 Analysée: 08:04:24 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

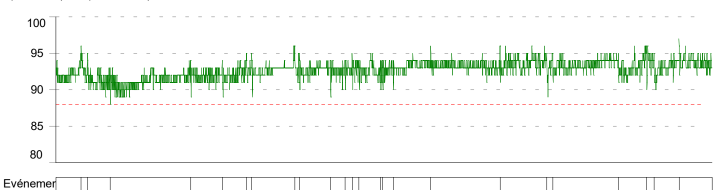
| Nb total des événements  | Evénements                        | SpO2  | Pouls       | SpO2 Niveau (%) | Evénem. | Inférieur à (%) Temps(%) |
|--|-----------------------------------|-------|-------------|-----------------|---------|--------------------------|
| Durée moyen. événements (sec.) 33.0 28.6 89 - 85 4 90 0.6 Index (1/heure) 20.9 84 - 80 0 85 0.0 Indice de désaturation en oxygène 3.0 79 - 75 0 80 0.0 Index ajusté (1/heure) 3.0 21.0 69 - 65 0 70 0.0 Index ajusté (1/heure) 3.0 21.0 69 - 65 0 70 0.0 SpO2 moyen. sans événem. (%) 92.7 Temps (minutes) < 88% 0.0 Nombre d'événements < 88% 0.0 Temps max. simple < 88% ***  SpO2 minimum (%) 88 at 00:00:03 SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  | Nb total des événements           | 24    | 169         | 99 - 95         | 0       | 100 100.0                |
| Index (1/heure) 20.9 84 - 80 0 85 0.0 Indice de désaturation en oxygène 3.0 79 - 75 0 80 0.0 Artefacts (%) 0.2 0.2 74 - 70 0 75 0.0 Index ajusté (1/heure) 3.0 21.0 69 - 65 0 70 0.0 65 0.0 80  | Durée des événements (minutes)    | 13.2  | 80.5        | 94 - 90         | 20      | 95 95.9                  |
| Indice de désaturation en oxygène 3.0  | Durée moyen. événements (sec.)    | 33.0  | 28.6        | 89 - 85         | 4       | 90 0.6                   |
| Artefacts (%) 0.2 0.2 74 - 70 0 75 0.0 Index ajusté (1/heure) 3.0 21.0 69 - 65 0 70 0.0    % de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 92.7 Temps (minutes) < 88% 0.0 Nombre d'événements < 88% 0 Temps max. simple < 88% ***  SpO2 minimum (%) 88 at 00:00:03 SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43 Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35   | Index (1/heure)                   |       | 20.9        | 84 - 80         | 0       | 85 0.0                   |
| Index ajusté (1/heure)  3.0  21.0  69 - 65  0  64 - 60  0  70  0.0  85 0.0  80 | Indice de désaturation en oxygène | 3.0   |             | 79 - 75         | 0       | 80 0.0                   |
| % de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 92.7 Temps (minutes) < 88% 0.0 Nombre d'événements < 88% 0 Temps max. simple < 88% *** SpO2 minimum (%) 88 at 00:00:03 SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43 Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35   | Artefacts (%)                     | 0.2   | 0.2         | 74 - 70         | 0       | 75 0.0                   |
| % de saturation         SpO2 moyen. sans événem. (%)       92.7         Temps (minutes) < 88%       0.0         Nombre d'événements < 88%       0         Temps max. simple < 88%       ***         SpO2 minimum (%)       88       at 00:00:03         SpO2 max. (%)       97       at 06:59:43         Moyenne de SpO2 basse (%)       90.4       Moyenne de SpO2 basse < 88%         Moyenne de SpO2 basse < 88%       ***     Pouls  Pouls moyen (bpm)  45.8  Pouls bas (bpm)  35  | Index ajusté (1/heure)            | 3.0   | 21.0        | 69 - 65         | 0       | 70 0.0                   |
| SpO2 moyen. sans événem. (%)       92.7         Temps (minutes) < 88%       0.0         Nombre d'événements < 88%       0         Temps max. simple < 88%       ***         SpO2 minimum (%)       88       at 00:00:03         SpO2 max. (%)       97       at 06:59:43         Moyenne de SpO2 basse (%)       90.4       Moyenne de SpO2 basse < 88%       ***         Pouls         Pouls moyen (bpm)       45.8         Pouls bas (bpm)       35  |                                   |       |             | 64 - 60         | 0       | 65 0.0                   |
| Temps (minutes) < 88% 0.0 Nombre d'événements < 88% 0 Temps max. simple < 88% ***  SpO2 minimum (%) 88 at 00:00:03 SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43 Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  | % de saturation                   |       |             |                 |         |                          |
| Nombre d'événements < 88% 0 Temps max. simple < 88% ***  SpO2 minimum (%) 88 at 00:00:03 SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43  Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35   | SpO2 moyen. sans événem. (%)      | 92.7  |             |                 |         |                          |
| Temps max. simple < 88%  | Temps (minutes) < 88%             | 0.0   |             |                 |         |                          |
| SpO2 minimum (%)   | Nombre d'événements < 88%         | 0     |             |                 |         |                          |
| SpO2 max. (%) 97 at 06:59:43  Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4  Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls  Pouls moyen (bpm) 45.8  Pouls bas (bpm) 35   | Temps max. simple < 88%           | * * * |             |                 |         |                          |
| Moyenne de SpO2 basse (%) 90.4 Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  | SpO2 minimum (%)                  | 88    | at 00:00:03 |                 |         |                          |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% ***  Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35   | SpO2 max. (%)                     | 97    | at 06:59:43 |                 |         |                          |
| Pouls Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  | Moyenne de SpO2 basse (%)         | 90.4  |             |                 |         |                          |
| Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  | Moyenne de SpO2 basse < 88%       | ***   |             |                 |         |                          |
| Pouls moyen (bpm) 45.8 Pouls bas (bpm) 35  |                                   |       |             |                 |         |                          |
| Pouls bas (bpm) 35   | Pouls                             |       |             |                 |         |                          |
| (  | Pouls moyen (bpm)                 | 45.8  |             |                 |         |                          |
| Touy do pulgation áloyá (hpm)  | Pouls bas (bpm)                   | 35    |             |                 |         |                          |
| Taux de puisation eleve (ppm)  | Taux de pulsation élevé (bpm)     | 99    |             |                 |         |                          |

## 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)

