Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Evénements

Index (1/heure)

% de saturation

Artefacts (%)

Nb total des événements

Index ajusté (1/heure)

Durée des événements (minutes)

Durée moyen. événements (sec.)

Indice de désaturation en oxygène

SpO2 moyen. sans événem. (%) Temps (minutes) < 88%

Nombre d'événements < 88%

Moyenne de SpO2 basse (%)

Taux de pulsation élevé (bpm)

Moyenne de SpO2 basse < 88%

Temps max. simple < 88%

SpO2 minimum (%)

Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)

SpO2 max. (%)

Pouls

Nom: CREED JANOS TRISTAN 16.11.23 Né(e) le:

> **Pouls** 24

> > 6.1

3.7

15.2

74.7

14.7

at 00:46:2

at 00:58:56

12 sec at 00:46:24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié **BMI:** 0.0

Identifiant:

Analysée: 01:45:44

Date de l'enregistrement: 15 November 2023Heure: 23:39:44 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

2.7

0.9

3.7

74.5

92.3

1.1

1

86

89.8

86.0

71.5

51

112

27.3

6

Durée: 06:26:28

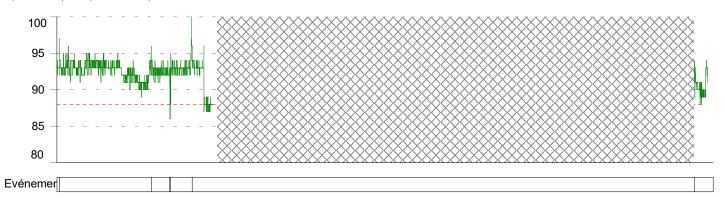
SpO2 Niveau (%) Evénem. Inférieur à (%) Temps(%) 99 - 95 0 100 99.9 94 - 90 3 95 97.1 89 - 85 3 90 7.6 84 - 80 0 85 0.0 79 - 75 0 80 0.0 74 - 70 0 75 0.0 69 - 65 0 70 0.0 64 - 60 0 65 0.0
89 - 85 3 90 7.6 84 - 80 0 85 0.0 79 - 75 0 80 0.0 74 - 70 0 75 0.0 69 - 65 0 70 0.0
84 - 80 0 85 0.0 79 - 75 0 80 0.0 74 - 70 0 75 0.0 69 - 65 0 70 0.0
79 - 75 0 74 - 70 0 69 - 65 0 70 0.0 70 0.0
74 - 70 0 69 - 65 0 75 0.0 70 0.0
69 - 65 0 70 0.0
64 - 60 0 65 0.0

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)

