Données patient **Age:** 0 Praticien: Note 1:

Evénements

Index (1/heure)

% de saturation

Artefacts (%)

Nb total des événements Durée des événements (minutes)

Index ajusté (1/heure)

Durée moyen. événements (sec.)

Indice de désaturation en oxygène

Nom: MALEAU CHRISTOPHE + 06.11.23 Né(e) le:

Pouls

235

68.3

17.4

81.6

46.3

8.5

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 05:21:16

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 00:53:34 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

29.0

34.8

1.8

9.8

212

81.4

50

Durée: 27:31:40

| SpO2 N | iveau (%) | Evénem | . Inférieur à (%) | Temps(%) |
|-------------|-----------|--------|-------------------|----------|
| 99 - | 95 | 1 | 100 | 99.6 |
| 94 - | 90 | 8 | 95 | 95.6 |
| 89 - | 85 | 31 | 90 | 37.7 |
| 84 - | 80 | 6 | 85 | 4.4 |
| 79 - | 75 | 2 | 80 | 0.7 |
| 74 - | 70 | 0 | 75 | 0.2 |
| 69 - | 65 | 1 | 70 | 0.1 |
| 64 - | 60 | 1 | 65 | 0.0 |
| 59 - | 55 | 0 | 60 | 0.0 |

| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 90.2 | | |
|------------------------------|---------|------|---------|
| Temps (minutes) < 88% | 32.0 | | |
| Nombre d'événements < 88% | 24 | | |
| Temps max. simple < 88% | 516 sec | at 0 | 4:13:30 |
| SpO2 minimum (%) | 61 | at | 03:32:4 |
| SpO2 max. (%) | 100 | at | 03:28:3 |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 86.2 | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 82.8 | | |
| | | | |

Pouls 57.9 Pouls moyen (bpm) 34

Paramétres d'analyse

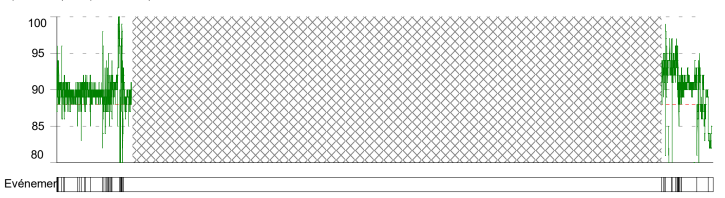
Pouls bas (bpm)

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)

Taux de pulsation élevé (bpm)



Pouls (10 BPM par division)

