Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

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

Evénements

Index (1/heure)

Artefacts (%)

% de saturation

Nom: DOUCHE 06.12.2023 Né(e) le:

Pouls

223

56.8

15.3

27.2

0.6

at 00:46:1

at 03:58:04

27.4

12 sec at 00:46:08

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié

BMI: 0.0 **Identifiant:**

Analysée: 08:12:00

Date de l'enregistrement: 05 December 2023Heure: 23:15:32 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

20.8

49.9

3.0

0.6

3.1

91.0

0.3

2

85

98

89.5

86.0

67.1

43

113

25

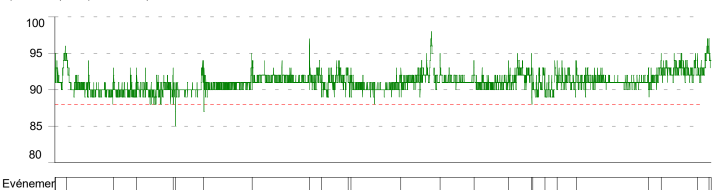
Durée: 08:12:00

Paramétres d'analyse

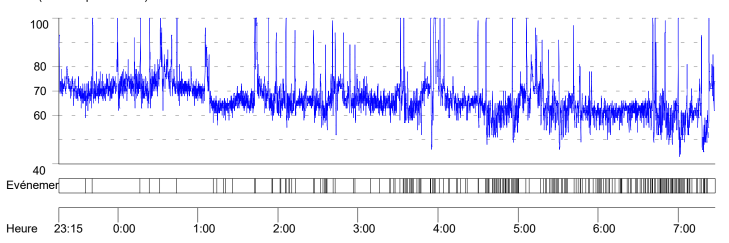
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: DOUCHE 06.12.2023

Identifiant: