Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Index (1/heure)

Artefacts (%)

% de saturation

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

Pouls

115

43.7

22.8

14.4

22.7

18.6

at 02:00:31

at 22:17:07

Nom: DOUSSOT ENZO + 07.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié

BMI: 0.0 **Identifiant:**

Analysée: 06:55:04

Date de l'enregistrement: 06 November 2023Heure: 22:14:19 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

17

9.3

2.1

2.7

22.3

88.5

80.0

7

57

97

83.8

75.9

72.1

18

234

32.9

Durée: 07:59:08

SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
99 - 95	0	100 100.0
94 - 90	5	95 99.7
89 - 85	9	90 58.1
84 - 80	0	85 17.7
79 - 75	0	80 1.4
74 - 70	0	75 0.8
69 - 65	1	70 0.5
64 - 60	1	65 0.3
59 - 55	1	60 0.0
54 - 50	0	55 0.0

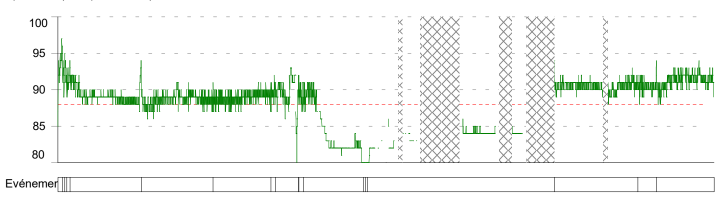
Paramétres d'analyse

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

4308 sec at 01:23:23

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

