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 (%)

Moyenne de SpO2 basse < 88%

Temps max. simple < 88%

SpO2 minimum (%)

SpO2 max. (%)

Pouls

Nom: REYMOND AXEL 11.11.23 Né(e) le:

Pouls

124

58.5

28.3

14.5

5.6

at 23:02:2

at 02:35:55

15.3

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO2 Niveau (%)

85

80

75

70

65 - 60 64

99 - 95

94 - 90

69

Sexe: Non spécifié **BMI:** 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 10 November 2023Heure: 21:35:47 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO2

25.1

39.7

4.4

5.4

4.7

92.2

6.1

2

82

98

90.0

87.0

53.7

31

260

38

Durée: 08:33:32 Analysée: 08:16:00

Evénem.	Inférieur à	(%) Temps(%)
0	100	100.0
22	95	97.0
16	90	2.8
0	85	0.4
0	80	0.0
0	75	0.0
0	70	0.0
0	65	0.0

Taux de pulsation élevé (bpm) Paramétres d'analyse

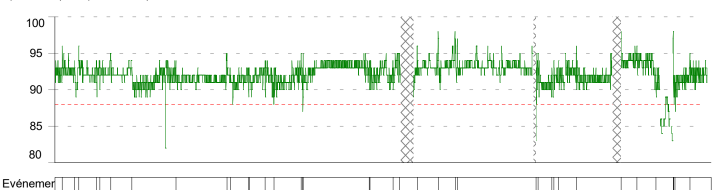
Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)

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

192 sec at 05:29:55

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

