Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Durée moyen. événements (sec.)

Indice de désaturation en oxygène

Nom: SERIEYS ANTON 28.11.24 Né(e) le:

Pouls

175

75.2

25.8

22.0

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO2 Niveau (%) Evénem.

99 - 95

90

85

94

Sexe: Non spécifié

Analysée: 07:57:48

BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 27 November 2024Heure: 23:07:40 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

12

8.7

1.5

43.3

Durée: 07:57:48

0

0

12

Inférieur à (%) Temps(%)	
100	100.0
95	93.9
90	5.0
85	2.1
80	1.1
75	0.0
7.0	0 0

Index (1/heure)

Artefacts (%) 1.6 1.7 Index ajusté (1/heure) 1.5 22.3 % de saturation 92.5 SpO2 moyen. sans événem. (%) Temps (minutes) < 88% 12.4 Nombre d'événements < 88% 0 Temps max. simple < 88% 340 sec at 00:20:52 SpO2 minimum (%) 74 at 00:09:5 SpO2 max. (%) 98 at 03:21:08 Moyenne de SpO2 basse (%) 91.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% **Pouls** 53.3 Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm) 40 Taux de pulsation élevé (bpm) 280

80 0 75 0 70 0 69 65 0 0.0 _ 0.0 64 60 Ω 65

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)

