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: Hadhoum Ilona 03.12.23 Né(e) le:

Pouls

26.3

19.5

51.8

19.9

9.6

81

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO2 Niveau (%) Evénem.

Sexe: Non spécifié

Analysée: 04:11:44

BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 02 December 2023Heure: 22:44:23 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

13.1

46.4

2.0

4.1

51.6

17

Durée: 08:28:12

Inférieur à (%)	Temps(%)
100	99.6
95	92.4
90	10.9
85	5.2
80	0.5

Index ajusté (1/heure)

Index (1/heure)

Artefacts (%)

% de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 91.9 Temps (minutes) < 88% 22.8 Nombre d'événements < 88% 9 Temps max. simple < 88% 760 sec at 06:15:51 SpO2 minimum (%) 75 at 03:24:4 SpO2 max. (%) at 03:40:13 Moyenne de SpO2 basse (%) 86.1 Moyenne de SpO2 basse < 88% 81.6

99	-	95	1	100
94	-	90	5	95
89	-	85	5	90
84	-	80	3	85
79	_	75	3	80
74	-	70	0	75
69	-	65	0	70
64	-	60	0	65

95	92.4
90	10.9
85	5.2
80	0.5
75	0.0
70	0.0
65	0.0

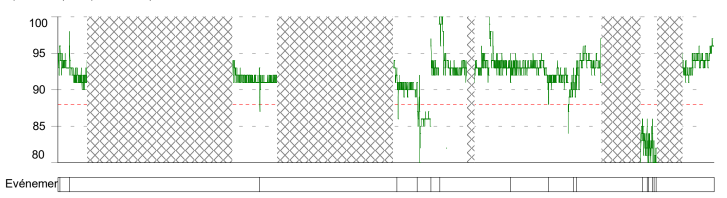
Pouls 44.8 Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm) 35 Taux de pulsation élevé (bpm) 93

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)

