Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Nom: GRASSET AMBRE 06.12.24

Né(e) le:

Pouls

344

79.0

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

75

70

65

60

_ 64

69

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:46:44

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 05 December 2024Heure: 22:51:58 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO2

20.0

36

Durée: 08:46:44

2

0

0

0

SpO2 Niveau (%)	Evénem	. Inférieur à (%) Temps(%)
99 - 95	0	100 100.0
94 - 90	20	95 98.6
89 - 85	14	90 8.0
84 - 80	0	85 0.2

Durée moyen. événements (sec.)	33.3	13.8
Index (1/heure)		39.2
Indice de désaturation en oxygène	4.1	
Artefacts (%)	0.2	0.3
Index ajusté (1/heure)	4.1	39.3
% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3	
Temps (minutes) < 88%	1.7	
Nombre d'événements < 88%	6	
	ŭ	at 01:26:14
Temps max. simple < 88%		
SpO2 minimum (%)	76	at 01:26:34
SpO2 max. (%)	98	at 22:54:58
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.7	
Pouls		
Pouls moyen (bpm)	64.3	
Pouls bas (bpm)	39	
Taux de pulsation élevé (bpm)	109	

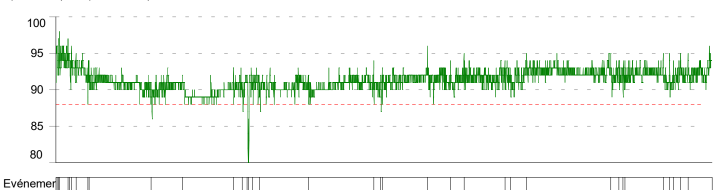
	()
100	100.0
95	98.6
90	8.0
85	0.2
80	0.1
75	0.0
70	0.0
6.5	0.0

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

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

