Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Durée moyen. événements (sec.)

Nom: DOUSSOT ENZO + 13.11.23 Né(e) le:

Pouls

21.5

22.3

58

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO₂ N

99

94

89

74 69 64 Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:24:36

Date de l'enregistrement: 12 November 2023Heure: 21:58:40 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

25.4

23.4

65

Durée: 08:24:36

liveau (%)	Evénem	Inférieur à (%) Temps(%)	
95	0	100 100.0	
90	12	95 97.9	
8.5	53	90 30.7	
80	0	85 0.0	
7.5	0	80 0.0	
70	0	75 0.0	
65	0	70 0.0	
60	0	65 0.0	

Index (1/heure)		6.9
Indice de désaturation en oxygène	7.7	
Artefacts (%)	0.6	0.6
Index ajusté (1/heure)	7.8	6.9
% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5	
Temps (minutes) < 88%	5.4	
Nombre d'événements < 88%	18	
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 22:54:20
SpO2 minimum (%)	85	at 00:54:12
SpO2 max. (%)	99	at 00:16:16
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8	
Pouls		
Pouls moyen (bpm)	59.3	
Pouls bas (bpm)	47	
Taux de pulsation élevé (bpm)	272	

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)

