Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO 9.11.23

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 08:50:32

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:29:24

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 08 November 2023Heure: 21:22:51 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	273	54	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	69.5	17.3	94 - 90	4	95 98.2
Durée moyen. événements (sec.)	15.3	19.3	89 - 85	135	90 79.8
Index (1/heure)		6.1	84 - 80	134	85 7.2
Indice de désaturation en oxygène	30.9		79 - 75	0	80 0.3
Artefacts (%)	6.5	6.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	33.0	6.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
			I .		

SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.2	
Temps (minutes) < 88%	165.7	
Nombre d'événements < 88%	258	
Temps max. simple < 88%	496 sec	at 06:03:15
SpO2 minimum (%)	79	at 06:05:59
SpO2 max. (%)	98	at 21:24:59
Moyenne de SpO2 basse (%)	84.6	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.3	
Pouls		

74.4

54

120

100	100.0
95	98.2
90	79.8
85	7.2
80	0.3
75	0.0
70	0.0
65	0.0

Paramétres d'analyse

Taux de pulsation élevé (bpm)

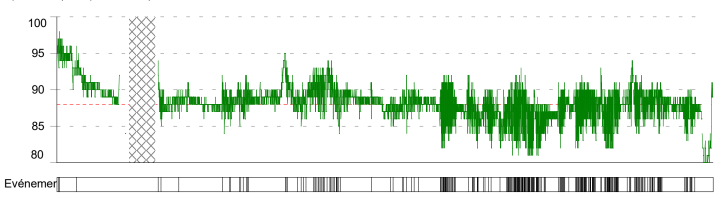
Pouls moyen (bpm)

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

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

