Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO + 06.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 07:17:08

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 22:55:56 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:17:08

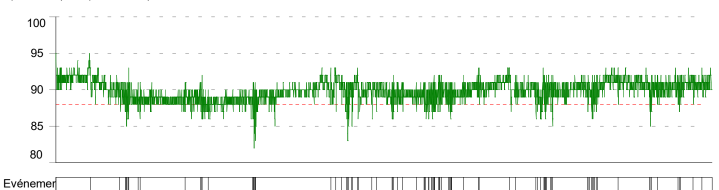
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	93	95	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.9	34.5	94 - 90	1	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	21.8	89 - 85	88	90 40.7
Index (1/heure)		13.0	84 - 80	4	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	12.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	13.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8				
Temps (minutes) < 88%	20.1				
Nombre d'événements < 88%	71				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 00:47:28			
SpO2 minimum (%)	82	at 01:08:08			
SpO2 max. (%)	95	at 22:56:04			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	57.6				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	105				

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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

