Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO 03.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 02 November 2023Heure: 22:26:19 Durée: 07:47:12 Analysée: 05:00:12 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

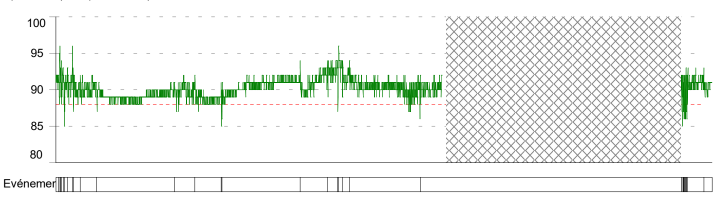
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	55	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.9	21.2	94 - 90	5	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.4	23.1	89 - 85	28	90 31.3
Index (1/heure)		7.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	36.6	36.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	11.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	3.3				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 02:38:47			
SpO2 minimum (%)	85	at 22:32:27	7		
SpO2 max. (%)	96	at 22:29:19)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.3				
Pouls bas (bpm)	45				
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

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

