Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO 10.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 09 November 2023Heure: 21:41:32 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:59:52 Analysée: 05:54:40

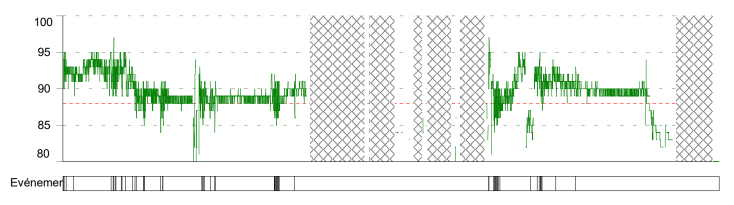
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)	
Nb total des événements	58	141	99 - 95	0	100 100.0	
Durée des événements (minutes)	23.5	44.7	94 - 90	10	95 98.9	
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	19.0	89 - 85	44	90 52.1	
Index (1/heure)		17.6	84 - 80	4	85 5.4	
Indice de désaturation en oxygène	7.3		79 - 75	0	80 1.4	
Artefacts (%)	35.4	36.1	74 - 70	0	75 1.3	
Index ajusté (1/heure)	11.2	27.6	69 - 65	0	70 0.0	
			64 - 60	0	65 0.0	
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.4					
Temps (minutes) < 88%	38.3					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	916 sec	at 04:50:56				
SpO2 minimum (%)	68	at 23:19:08				
SpO2 max. (%)	97	at 22:18:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.4					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	260					

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)

