Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO 27.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 October 2023 Heure: 21:30:27 Commentaires:

**Durée:** 08:14:12 Analysée: 08:14:12

Taux de stockage de	s données de 4 secc	ondes chaque échantillon.

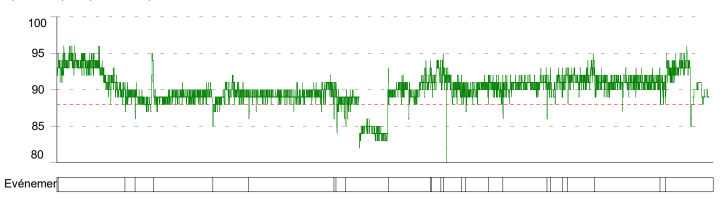
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	25	49	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.1	24.3	94 - 90	4	95 98.8
Durée moyen. événements (sec.)	26.7	29.7	89 - 85	20	90 37.4
Index (1/heure)		5.9	84 - 80	1	85 2.7
Indice de désaturation en oxygène	<b>3.</b> 0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	6.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1				
Temps (minutes) < 88%	28.7				
Nombre d'événements < 88%	10				
Temps max. simple < 88%	1280 sec	at 01:18:31			
SpO2 minimum (%)	73	at 02:23:59			
SpO2 max. (%)	96	at 21:35:55			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.2				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	268				

## 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)

