Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO 16.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 15 November 2023Heure: 22:03:31 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:16:40 Analysée: 07:52:44

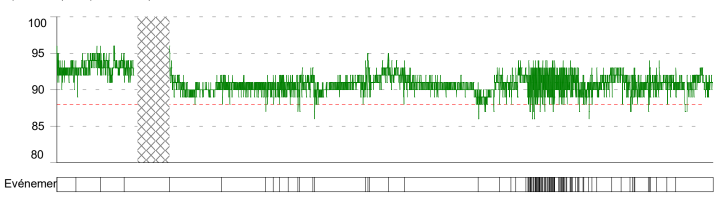
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	98	66	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	35.9	30.7	94 - 90	11	95 98.9
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	27.9	89 - 85	87	90 11.4
Index (1/heure)		8.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	6.1	6.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	12.6	8.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	3.4				
Nombre d'événements < 88%	17				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 05:59:19			
SpO2 minimum (%)	86	at 01:18:47	1		
SpO2 max. (%)	96	at 22:03:43	}		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.9				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	106				
	_	_	<u> </u>		

## 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)

