Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO 05.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 00:10:23 Commentaires:

Durée: 07:17:56

Analysée: 07:17:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	49	104	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	20.6	40.7	94 - 90	26	95 94.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	23.5	89 - 85	22	90 5.3
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	1	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	14.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	2.6				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	72 sec	at 07:25:23			
SpO2 minimum (%)	74	at 03:47:4	1		
SpO2 max. (%)	98	at 03:09:1	)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.6				
Pouls bas (bpm)	45				
Taux de pulsation élevé (bpm)	216				

## 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)

