Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: DOUSSOT ENZO + 17.11.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 16 November 2023Heure: 23:11:07 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:09:00 Analysée: 07:05:56

Note 2:

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	77	99 - 95	0	100	96.3
Durée des événements (minutes)	14.8	27.8	94 - 90	7	95	90.2
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	21.7	89 - 85	25	90	40.9
Index (1/heure)		10.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	11.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	9.1					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 00:22:35				
SpO2 minimum (%)	85	at 01:59:03				
SpO2 max. (%)	100	at 02:39:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
	61 0					
Pouls moyen (bpm)	61.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

## 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)

