Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE + 24.10.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 23 October 2023 Heure: 22:43:56 Durée: 07:26:36 Analysée: 07:18:12 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	29	521	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	20.5	134.7	94 - 90	17	95 92.0
Durée moyen. événements (sec.)	42.5	15.5	89 - 85	10	90 2.6
Index (1/heure)		70.0	84 - 80	1	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	3.6	3.7	74 - 70	1	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	72.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	2.3				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 23:04:52			
SpO2 minimum (%)	7 4	at 04:45:04			
SpO2 max. (%)	100	at 03:28:40			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	56.5				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	234				

## 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)

