Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON PABLO 24.08.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 07:59:48

Date de l'enregistrement: 23 August 2024 **Commentaires:** 

Heure: 23:32:09

Durée: 07:59:48

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	75	568	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.3	131.9	94 - 90	16	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	13.9	89 - 85	59	90 11.1
Index (1/heure)		71.0	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.5	71.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	2.5				
Nombre d'événements < 88%	17				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 07:28:37			
SpO2 minimum (%)	79	at 07:28:49			
SpO2 max. (%)	96	at 23:32:17			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	56.3				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	137				

## 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)

