Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON PABLO 21.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Analysée: 08:07:40

Date de l'enregistrement: 21 August 2024 Commentaires:

Heure: 00:07:15

Durée: 08:07:40

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls
Nb total des événements	220	672
Durée des événements (minutes)	79.5	143.9
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	12.9
Index (1/heure)		82.7
Indice de désaturation en oxygène	27.1	
Artefacts (%)	0.3	0.4
Index ajusté (1/heure)	27.2	83.0
% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8	
Temps (minutes) < 88%	6.8	

SpO2	Ni	veau (%)	Evénem.
99	-	95	0
94	-	90	24
89	-	85	196
8 4	-	80	0
79	-	75	0
7 4	-	70	0
69	-	65	0
64	_	60	0

Inférieur à	(%) Temps(%)
100	100.0
95	99.3
90	22.1
85	0.0
80	0.0
75	0.0
70	0.0
65	0.0

70 40 04(4)(4)		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8	
Temps (minutes) < 88%	6.8	
Nombre d'événements < 88%	48	
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 02:04:31
SpO2 minimum (%)	85	at 03:09:4
SpO2 max. (%)	97	at 00:20:1
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7	

**Pouls** Ρ

Pouls moyen (bpm)	58.1
Pouls bas (bpm)	33
Taux de pulsation élevé (bpm)	103

## 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)





