Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GARCIA INES + 17.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 16 November 2023Heure: 22:55:24 Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 06:48:08

Analysée: 06:48:08

Evénements	SpO2	Pouls	
Nb total des événements	34	311	
Durée des événements (minutes)	16.9	71.7	

Evenements	SpOZ	Pouis
Nb total des événements	34	311
Durée des événements (minutes)	16.9	71.7
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	13.8
Index (1/heure)		45.7
Indice de désaturation en oxygène	5.0	
Artefacts (%)	0.4	0.5
Index ajusté (1/heure)	5.0	45.9
% de saturation		

SpO2	Ni	veau (%)	Evénem.
99	-	95	0
94	-	90	0
89	-	85	31
84	-	80	3
79	-	75	0
74	-	70	0
69	-	65	0
64	-	60	0

Inférieur à	(%) Temps(%)
100	100.0
95	100.0
90	76.3
85	0.2
80	0.0
75	0.0
70	0.0
65	0.0

% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.4	
Temps (minutes) < 88%	103.5	
Nombre d'événements < 88%	28	
Temps max. simple < 88%	1620 sec	at 00:30:12
SpO2 minimum (%)	8 4	at 00:14:0
SpO2 max. (%)	94	at 03:11:5
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.4	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9	
Pouls		
Pouls moyen (bpm)	60.3	

## Paramétres d'analyse

Taux de pulsation élevé (bpm)

Pouls bas (bpm)

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

46

101

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)





