Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Gautier 15 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 07:55:00

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:04:36

Durée: 07:55:00

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

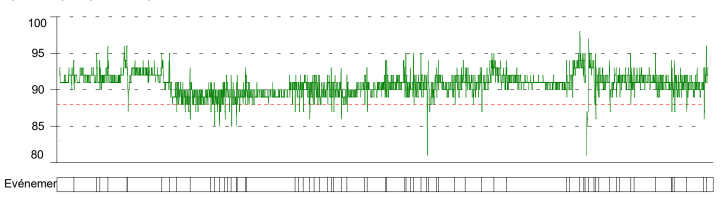
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	70	396	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	34.9	99.9	94 - 90	17	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	15.1	89 - 85	52	90 19.1
Index (1/heure)		50.0	84 - 80	1	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.0	50.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	8.3				
Nombre d'événements < 88%	28				
Temps max. simple < 88%	84 sec	at 05:28:08			
SpO2 minimum (%)	80	at 06:56:28			
SpO2 max. (%)	98	at 05:23:24			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.6				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	266				

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)

