Nom: VILHEM GAUTIER 31.10.23 Données patient Age: 0 Praticien: Né(e) le: Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 1: Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 30 October 2023 Heure: 16:40:38 Durée: 07:19:32 Analysée: 07:19:32 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

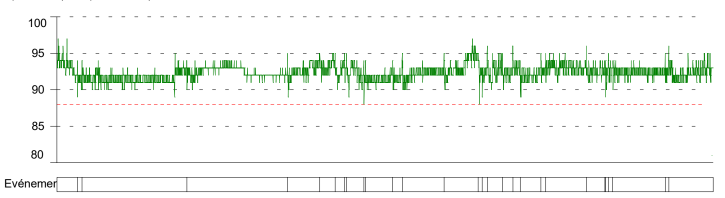
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	28	176	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.4	58.8	94 - 90	22	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.9	20.0	89 - 85	6	90 0.3
Index (1/heure)		24.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	24.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 23:59:38			
SpO2 minimum (%)	81	at 23:59:38			
SpO2 max. (%)	97	at 16:41:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.2				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

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)

