Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: RICHARD CLEMENCE + 25.10.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 25 October 2023 Heure: 01:09:24 Commentaires:

Durée: 06:13:56

Analysée: 06:13:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon

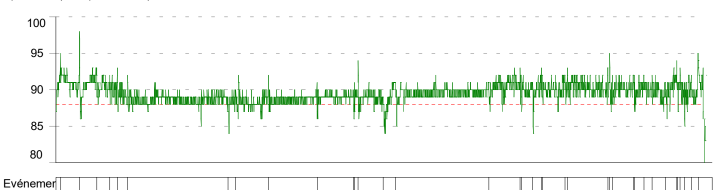
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	37	297	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	65.6	94 - 90	3	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	13.3	89 - 85	32	90 54.1
Index (1/heure)		47.6	84 - 80	2	85 0.3
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	48.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5				
Temps (minutes) < 88%	11.5				
Nombre d'événements < 88%	20				
Temps max. simple < 88%	80 sec	at 04:16:28			
SpO2 minimum (%)	79	at 07:19:12			
SpO2 max. (%)	98	at 01:23:00			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	57.1				
Pouls bas (bpm)	32				
Taux de pulsation élevé (bpm)	254				

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)

