Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: CREED JANOS + 07.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 03:42:12

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 03:12:56

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 06 November 2023Heure: 22:58:34 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

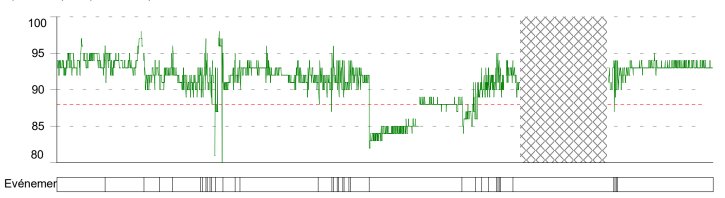
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	37	110	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.6	29.2	94 - 90	20	95 95.2
Durée moyen. événements (sec.)	20.4	15.9	89 - 85	15	90 21.6
Index (1/heure)		29.7	84 - 80	2	85 5.1
Indice de désaturation en oxygène	10.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	15.1	15.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	11.8	35.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation			59 - 55	0	60 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2		54 - 50	0	55 0.0
Temps (minutes) < 88%	22.5		49 - 45	0	50 0.0
Nombre d'événements < 88%	5		44 - 40	0	45 0.0
Temps max. simple < 88%	1000 sec	at 00:44:26			
SpO2 minimum (%)	48	at 23:54:34			
SpO2 max. (%)	98	at 23:27:06			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	62.0				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	164				
		•			

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)

