Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO + 08.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 07 November 2023Heure: 23:00:07 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:54:20

Analysée: 06:59:40

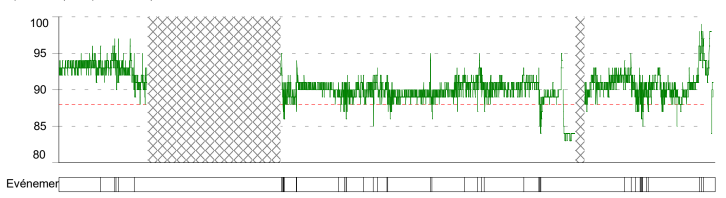
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	45	146	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	52.6	94 - 90	11	95 97.9
Durée moyen. événements (sec.)	32.4	21.6	89 - 85	33	90 27.6
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	1	85 2.3
Indice de désaturation en oxygène	5.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	22.5	22.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	21.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6				
Temps (minutes) < 88%	17.1				
Nombre d'événements < 88%	25				
Temps max. simple < 88%	576 sec	at 05:51:11			
SpO2 minimum (%)	83	at 05:52:23			
SpO2 max. (%)	99	at 07:43:47			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.0				
Pouls bas (bpm)	30				
Taux de pulsation élevé (bpm)	163				

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)

