Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO + 14.11.23 Né(e) le: Taille: 0 in Poids: 0 lb

Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 13 November 2023Heure: 21:53:55 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:27:36 Analysée: 08:26:08

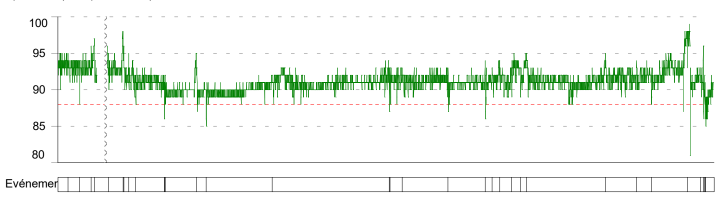
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	34	141	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.0	50.2	94 - 90	11	95 98.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.0	21.4	89 - 85	23	90 7.4
Index (1/heure)		16.7	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.9	2.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	17.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	2.3				
Nombre d'événements < 88%	8				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 23:48:51			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:03:15			
SpO2 max. (%)	99	at 06:02:55			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.5				
Pouls bas (bpm)	22				
Taux de pulsation élevé (bpm)	107				

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)

