Données patientNom: DOUSSOT ENZO 26.10.23Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 25 October 2023 **Heure:** 23:16:19 **Durée:** 06:59:24 **Analysée:** 06:56:32 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

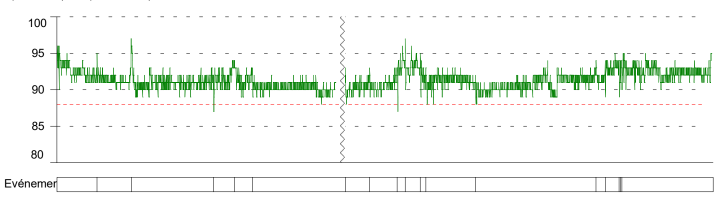
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	17	83	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.6	35.9	94 - 90	7	95 99.0
Durée moyen. événements (sec.)	33.9	25.9	89 - 85	10	90 4.1
Index (1/heure)		11.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.9	1.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	12.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	0.2				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 00:56:43			
SpO2 minimum (%)	87	at 00:56:43			
SpO2 max. (%)	97	at 00:03:55			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	57.8				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	104				

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)

