Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: HADHOUM ILONA 06.12.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 05 December 2023Heure: 23:38:28 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:07:12 Analysée: 07:07:12

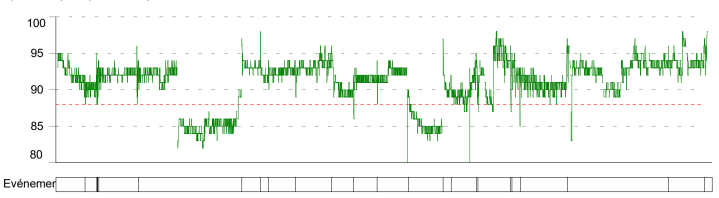
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	24	151	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	20.3	53.3	94 - 90	9	95 94.7
Durée moyen. événements (sec.)	50.7	21.2	89 - 85	15	90 22.0
Index (1/heure)		21.2	84 - 80	0	85 4.4
Indice de désaturation en oxygène	e 3.4		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	2.4	2.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	21.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	61.8				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	2308 sec	at 00:58:00			
SpO2 minimum (%)	73	at 03:27:24			
SpO2 max. (%)	98	at 01:51:44			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.5				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	87				

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)

