Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Passemard Baptiste 24.11.23
Taille: 0 in Poids: 0 lb

Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 06:26:16

Date de l'enregistrement: 23 November 2023Heure: 22:31:49 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:31:24

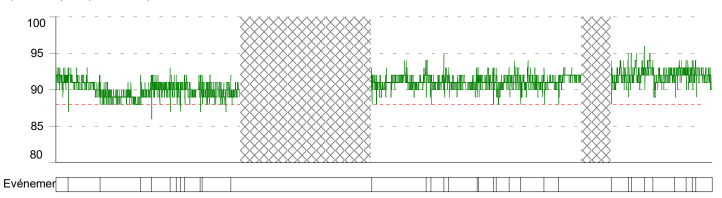
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	207	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	75.8	94 - 90	5	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	22.0	89 - 85	28	90 14.7
Index (1/heure)		24.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	24.7	24.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.1	32.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	0.7				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 00:44:25			
SpO2 minimum (%)	86	at 23:46:37			
SpO2 max. (%)	96	at 06:10:41			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.6				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

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)

