Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: HADHOU ILONA 22.11.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 21 November 2024Heure: 22:04:47 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:16:00 Analysée: 06:03:00

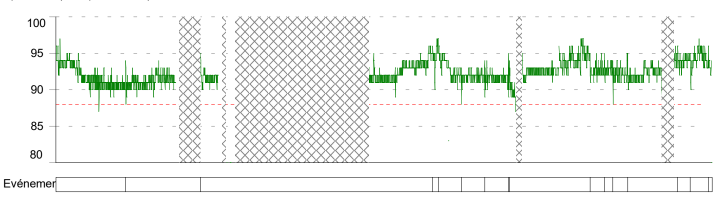
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	202	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.9	54.4	94 - 90	10	95	92.0
Durée moyen. événements (sec.)	47.7	16.2	89 - 85	5	90	1.5
Index (1/heure)		24.4	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80	0.3
Artefacts (%)	29.9	30.0	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	2.6	34.9	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
% de saturation			59 - 55	0	60	0.1
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3		54 - 50	0	55	0.1
Temps (minutes) < 88%	1.7		49 - 45	0	50	0.1
Nombre d'événements < 88%	0		44 - 40	0	45	0.1
Temps max. simple < 88%	56 sec	at 00:14:07	39 - 35	0	40	0.1
SpO2 minimum (%)	39	at 06:20:23	34 - 30	0	35	0.0
SpO2 max. (%)	97	at 22:08:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.2					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	117					

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)

