Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BOURDON ENZO + 17.09.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 16 September 2024-leure: 23:04:44 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:50:00 Analysée: 06:07:04

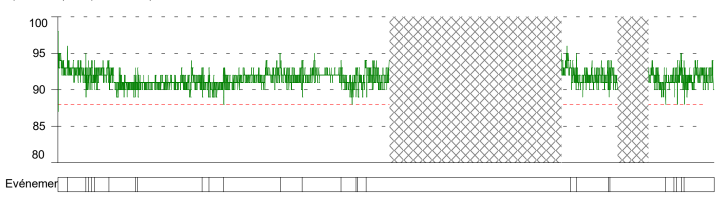
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	26	148	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.7	61.8	94 - 90	12	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	25.1	89 - 85	14	90 1.8
Index (1/heure)		16.8	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	30.9	31.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	24.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	4 sec	at 23:05:08			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:05:08			
SpO2 max. (%)	98	at 23:04:56			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.2				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	83				

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)

