Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: RETHORET JULES + 02.12.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 09:16:52

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 09:16:52

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 01 December 2024Heure: 22:00:38 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

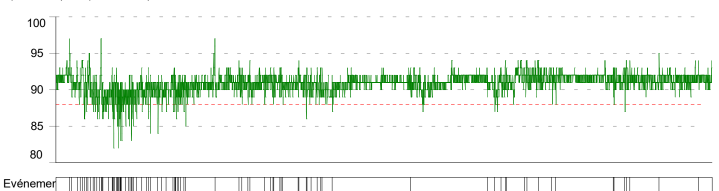
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	91	381	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	40.5	111.9	94 - 90	12	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.7	17.6	89 - 85	72	90 11.3
Index (1/heure)		41.0	84 - 80	7	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	9.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.8	41.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	9.2				
Nombre d'événements < 88%	44				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 22:53:34			
SpO2 minimum (%)	82	at 22:49:54	l .		
SpO2 max. (%)	97	at 22:12:30)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.5				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	109				

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)

