Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 02.07.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 01 July 2024

Heure: 22:25:44

Durée: 09:03:44

Analysée: 09:03:44

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

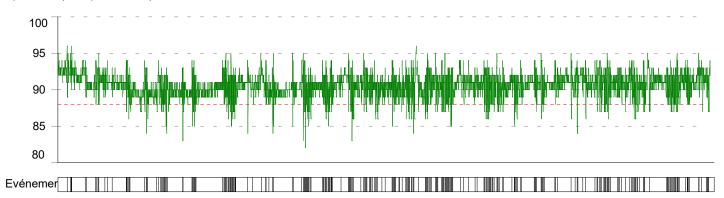
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	278	91	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	105.0	54.9	94 - 90	12	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	36.2	89 - 85	256	90 22.5
Index (1/heure)		10.0	84 - 80	10	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	30.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	30.9	10.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	22.0				
Nombre d'événements < 88%	124				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:34:52			
SpO2 minimum (%)	82	at 01:51:04			
SpO2 max. (%)	96	at 22:33:28			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.6				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	168				

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)

