Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Clemence COCCORDANO Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 23 August 2024

Heure: 22:14:34

Durée: 08:42:08

Analysée: 06:02:52

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

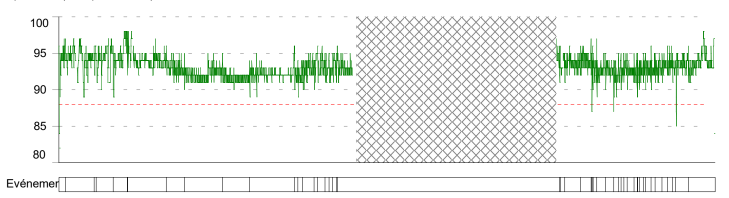
Evénements S	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	245	99 - 95	0	100 1	.00.0
Durée des événements (minutes)	.8.8	63.8	94 - 90	40	95	84.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	15.6	89 - 85	8	90	0.8
Index (1/heure)		28.2	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	32.7	33.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	42.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	3.1					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	24 sec a	t 22:14:54				
SpO2 minimum (%)	82	at 22:15:14				
SpO2 max. (%)	98	at 23:06:46				
Moyenne de SpO2 basse (%)	0.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	36.0					
Pouls						
	59.5					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	264					

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)

