Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: Clemence COCCORDANO Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Analysée: 05:07:40

Date de l'enregistrement: 25 August 2024 Commentaires:

Heure: 22:59:46

Durée: 08:37:56

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

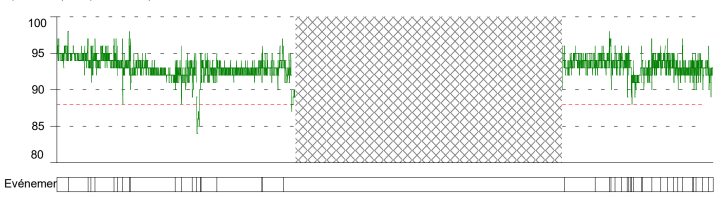
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	43	257	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	18.9	61.2	94 - 90	35	95 86.5
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	14.3	89 - 85	7	90 2.0
Index (1/heure)		29.8	84 - 80	1	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	40.9	41.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.4	50.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1				
Temps (minutes) < 88%	2.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	120 sec	at 00:50:26			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 00:50:26			
SpO2 max. (%)	98	at 23:08:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	60.5				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	98				

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)

