Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: REYMOND AXEL + 14.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 06:22:12

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 13 November 2023Heure: 21:36:09 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

**Durée: 08:18:16** 

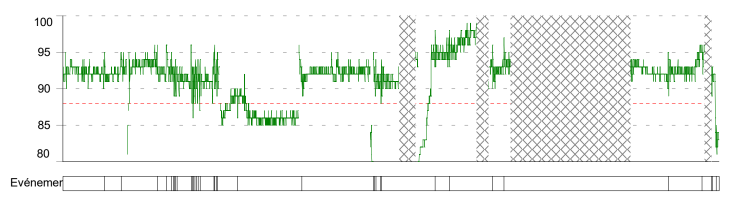
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	36	78	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	32.0	94 - 90	15	95 90.1
Durée moyen. événements (sec.)	39.1	24.6	89 - 85	19	90 20.5
Index (1/heure)		9.4	84 - 80	2	85 2.8
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80 0.3
Artefacts (%)	24.8	24.9	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	5.8	12.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	59.7				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	2260 sec	at 23:57:33			
SpO2 minimum (%)	7 4	at 01:31:2	)		
SpO2 max. (%)	99	at 02:43:0	)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.8				
Pouls bas (bpm)	18				
Taux de pulsation élevé (bpm)	194				

## 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)

