## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Fouchal Adam 30.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 29 November 2024**Heure:** 22:49:34 **Durée:** 04:19:28 **Analysée:** 04:19:28 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

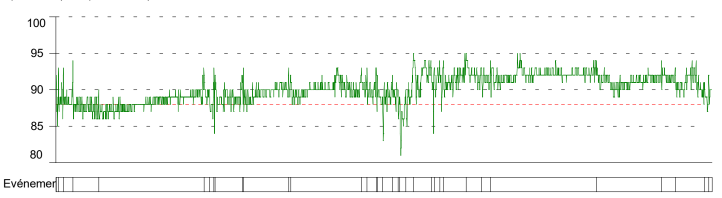
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	35	122	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.1	40.4	94 - 90	3	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	39.5	19.9	89 - 85	28	90 37.3
Index (1/heure)		28.2	84 - 80	4	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	8.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.1	28.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	19.9				
Nombre d'événements < 88%	16				
Temps max. simple < 88%	96 sec	at 01:05:50			
SpO2 minimum (%)	81	at 01:06:02			
SpO2 max. (%)	95	at 01:11:06			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.6				
Pouls bas (bpm)	41				
Taux de pulsation élevé (bpm)	83				

## Paramétres d'analyse

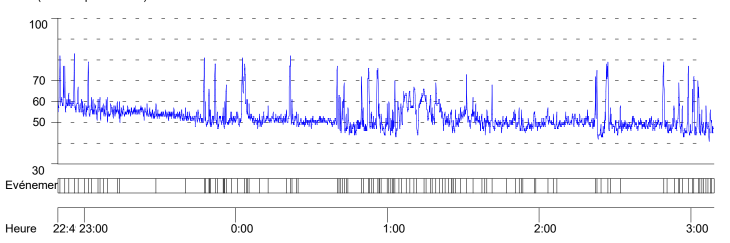
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Fouchal Adam 30.11.24 Identifiant: