## Report Title

Données patient<br/>Age: 0<br/>Praticien:<br/>Note 1:Nom: fouchal adam +08.12.24<br/>Né(e) le:Taille: 0 in<br/>Poids: 0 lb<br/>Note 2:Sexe: Non spécifié<br/>BMI: 0.0<br/>Identifiant:<br/>Note 2

Date de l'enregistrement: 07 December 2024Heure: 22:44:13 Durée: 08:13:16 Analysée: 08:13:16 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

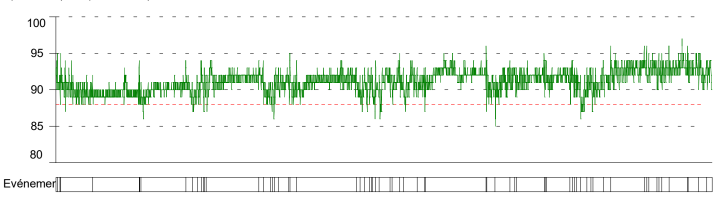
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	68	258	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	42.6	90.3	94 - 90	20	95 99.2
Durée moyen. événements (sec.)	37.6	21.0	89 - 85	48	90 14.1
Index (1/heure)		31.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.3	31.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	4.5				
Nombre d'événements < 88%	12				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 00:35:29			
SpO2 minimum (%)	85	at 04:15:01			
SpO2 max. (%)	97	at 06:35:05			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.9				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	90				

## Paramétres d'analyse

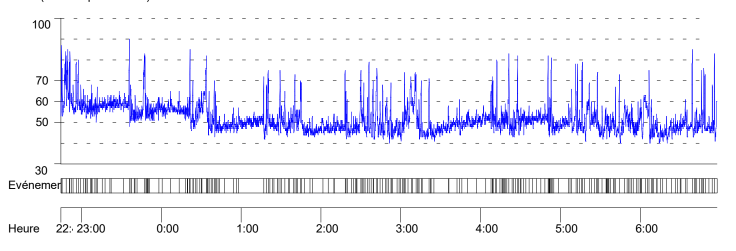
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: fouchal adam +08.12.24 Identifiant: