## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: GAUTIER MATHILDE 09.12.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 04:59:28

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 09 December 2024Heure: 00:28:48 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 06:57:04

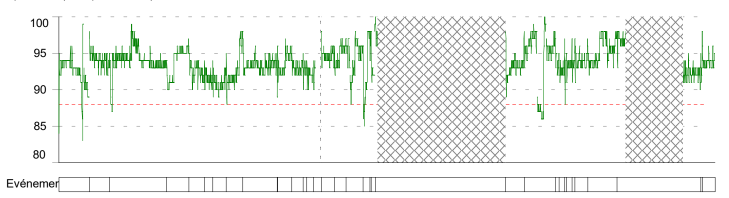
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	189	99 - 95	1	100	99.9
Durée des événements (minutes)	17.1	56.4	94 - 90	25	95	70.2
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	17.9	89 - 85	7	90	3.1
Index (1/heure)		27.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	29.9	30.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.8	38.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.7					
Temps (minutes) < 88%	4.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	108 sec	at 05:35:12				
SpO2 minimum (%)	83	at 00:44:04				
SpO2 max. (%)	100	at 03:50:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.3					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

## 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)

