## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: SERRE GEHRI NILS 06.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 05 December 2024Heure: 22:35:50 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:01:36 Analysée: 09:01:36

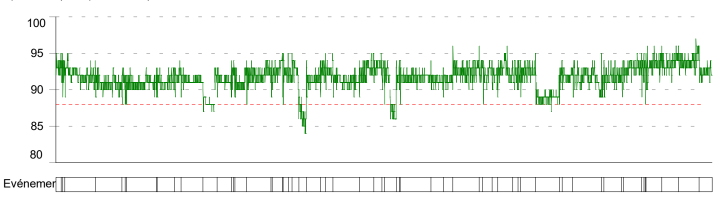
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	60	244	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	25.1	93.0	94 - 90	22	95 97.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	22.9	89 - 85	38	90 8.5
Index (1/heure)		27.0	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	27.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	8.3				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	216 sec	at 01:59:02			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 02:01:42			
SpO2 max. (%)	97	at 07:24:26			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.6				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	106				

## 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)

