Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: STERKERS ANOUK Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 25 August 2023 Commentaires:

Heure: 23:03:15

Durée: 08:07:52

Analysée: 08:07:52

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

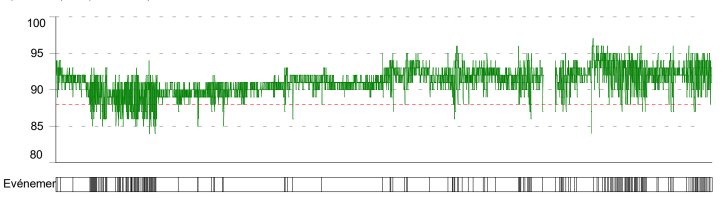
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	192	105	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	74.3	56.1	94 - 90	37	95 97.7
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	32.0	89 - 85	153	90 15.8
Index (1/heure)		12.9	84 - 80	2	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	23.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.0	2.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	24.1	13.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	15.0				
Nombre d'événements < 88%	78				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 00:00:47			
SpO2 minimum (%)	84	at 00:12:59			
SpO2 max. (%)	97	at 05:42:35			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	39.8				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	96				

## 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)

