Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 20.07.24 Taille: 0 in Poids: 0 lb Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 19 July 2024

Heure: 22:14:37

Durée: 06:47:48

Note 2:

Analysée: 06:47:48

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

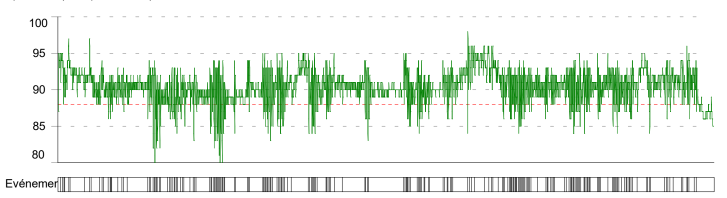
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	226	50	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	93.3	30.9	94 - 90	17	95 97.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.8	37.0	89 - 85	178	90 30.1
Index (1/heure)		7.4	84 - 80	30	85 1.2
Indice de désaturation en oxygène	33.2		79 - 75	1	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	33.4	7.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	36.9				
Nombre d'événements < 88%	138				
Temps max. simple < 88%	240 sec	at 04:55:09			
SpO2 minimum (%)	79	at 23:15:05			
SpO2 max. (%)	98	at 02:29:37			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.1				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	67				

## 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)

