Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 08.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 07 July 2024

Heure: 22:19:26

Durée: 08:27:48

Analysée: 08:27:48

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

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	295	75	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	120.0	52.4	94 - 90	21	95 98.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	41.9	89 - 85	251	90 30.1
Index (1/heure)		8.9	84 - 80	22	85 0.7
Indice de désaturation en oxygène	34.9		79 - 75	1	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	35.1	8.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	36.3				
Nombre d'événements < 88%	166				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 23:34:34			
SpO2 minimum (%)	78	at 06:43:34			
SpO2 max. (%)	97	at 22:40:10			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	42.0				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	73				

## 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)





