Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 10.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Analysée: 08:47:28

Date de l'enregistrement: 09 July 2024

Heure: 22:54:25

Durée: 08:47:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	317	81	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	133.7	54.8	94 - 90	20	95 98.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	40.6	89 - 85	265	90 21.9
Index (1/heure)		9.2	84 - 80	32	85 1.0
Indice de désaturation en oxygène	36.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	36.2	9.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	39.3				
Nombre d'événements < 88%	184				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 00:33:01			
SpO2 minimum (%)	80	at 00:52:17			
SpO2 max. (%)	98	at 23:16:45			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	40.2				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

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)

