Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE 18.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

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

Analysée: 08:44:52

Date de l'enregistrement: 17 July 2024 Commentaires:

Heure: 21:49:25

Durée: 08:44:52

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	281	82	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	103.8	48.5	94 - 90	12	95 99.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.2	35.5	89 - 85	257	90 25.1
Index (1/heure)		9.4	84 - 80	12	85 0.3
Indice de désaturation en oxygène	32.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	32.2	9.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7				
Temps (minutes) < 88%	26.8				
Nombre d'événements < 88%	152				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 21:52:01			
SpO2 minimum (%)	83	at 23:43:25			
SpO2 max. (%)	96	at 21:53:13			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.3				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	72				

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)





