Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE 19.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:19:40

Date de l'enregistrement: 18 July 2024 Commentaires:

Heure: 22:12:52

Durée: 08:19:40

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	250	112	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	104.0	67.5	94 - 90	24	95 97.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.0	36.2	89 - 85	211	90 17.5
Index (1/heure)		13.4	84 - 80	15	85 0.3
Indice de désaturation en oxygène	30.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	30.3	13.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	20.7				
Nombre d'événements < 88%	114				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:38:48			
SpO2 minimum (%)	69	at 22:22:12			
SpO2 max. (%)	97	at 22:14:40			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	43.8				
Pouls bas (bpm)	36				
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

(5 % par division) SpO2



Pouls (10 BPM par division)

