Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 16.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 15 July 2024 Commentaires:

Heure: 22:25:09

Durée: 08:16:12

Analysée: 08:16:12

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	239	134	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	98.2	71.7	94 - 90	16	95 99.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	32.1	89 - 85	202	90 17.0
Index (1/heure)		16.2	84 - 80	21	85 0.5
Indice de désaturation en oxygène	28.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	29.1	16.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	23.5				
Nombre d'événements < 88%	121				
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 04:13:49			
SpO2 minimum (%)	82	at 23:46:45			
SpO2 max. (%)	97	at 22:29:57			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	41.8				
Pouls bas (bpm)	30				
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)



Pouls (10 BPM par division)

