Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: JOUISSE CAROLINE + 15.07.24

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 08:46:04

Date de l'enregistrement: 14 July 2024 Commentaires:

Heure: 21:55:39

Durée: 08:46:04

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	270	92	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	107.7	52.5	94 - 90	17	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.9	34.3	89 - 85	239	90 29.6
Index (1/heure)		10.5	84 - 80	14	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	30.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	31.0	10.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7				
Temps (minutes) < 88%	27.6				
Nombre d'événements < 88%	139				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 23:22:27			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:38:31			
SpO2 max. (%)	99	at 03:36:59			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.0				
Pouls bas (bpm)	35				
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

(5 % par division) SpO2





