Report Title

Données patient Nom: GAUTIER MATHILDE 04.12.24 Age: 0 Praticien: Taille: 0 in Poids: 0 lb Né(e) le: Note 1: Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 04 December 2024Heure: 22:38:50

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:23:04 Analysée: 08:23:04

Evénements	SpO2	Pouls
Nb total des événements	42	444
Durée des événements (minutes)	27.7	109.1
Durée moyen. événements (sec.)	39.6	14.7
Index (1/heure)		52.9
Indice de désaturation en oxygène	5.0	
Artefacts (%)	1.2	1.4
Index aiusté (1/heure)	5.1	53.7

SpO2	Ni	veau (%)	Evénem.
99	-	95	0
94	-	90	27
89	-	85	15
8 4	-	80	0
79	-	75	0
7 4	-	70	0
69	-	65	0
64	-	60	0

Inferieur	'a (%) lemps(%
100	100.0
95	89.9
90	2.9
85	0.1
80	0.0
75	0.0
70	0.0
65	0.0

% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7	
Temps (minutes) < 88%	4.3	
Nombre d'événements < 88%	1	
Temps max. simple < 88%	184 sec	at 02:21:58
SpO2 minimum (%)	81	at 00:51:5
SpO2 max. (%)	98	at 01:34:5
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0	
Pouls		
FUUIS		

59.7

41

290

Paramétres d'analyse

Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)

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)

Taux de pulsation élevé (bpm)



Pouls (10 BPM par division)

