Report Title

Données patientNom: GAUTIER MATHYLDE + 02.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	17	157	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.8	36.1	94 - 90	10	95 78.5
Durée moyen. événements (sec.)	41.6	13.8	89 - 85	7	90 3.5
Index (1/heure)		36.8	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.3	1.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	37.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2				
Temps (minutes) < 88%	4.9				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	152 sec	at 00:38:34			
SpO2 minimum (%)	85	at 02:09:02			
SpO2 max. (%)	99	at 02:59:30			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	62.8				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

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)

