Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:
Nom: GAUTIER MATHILDE 27.11.24
Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 26 November 2024**Heure:** 22:41:24 **Durée:** 09:11:40 **Analysée:** 09:11:40 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	54	381	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.7	104.3	94 - 90	30	95 88.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	16.4	89 - 85	22	90 5.7
Index (1/heure)		41.4	84 - 80	2	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	41.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	6.5				
Nombre d'événements < 88%	7				
Temps max. simple < 88%	92 sec	at 01:44:44			
SpO2 minimum (%)	8 0	at 01:49:12			
SpO2 max. (%)	98	at 05:45:28			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.5				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	91				

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)

