Report Title

Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: Gautier Mathilde 29.11.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:38:48

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 28 November 2024Heure: 22:43:06 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:38:48

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	35	466	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	17.6	114.3	94 - 90	14	95 91.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	14.7	89 - 85	19	90 13.2
Index (1/heure)		53.9	84 - 80	0	85 2.0
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	1	80 1.0
Artefacts (%)	1.8	2.0	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	55.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	23.6				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	648 sec	at 00:38:22			
SpO2 minimum (%)	76	at 00:42:26			
SpO2 max. (%)	99	at 04:10:14	l .		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.7				
Poule					
Pouls					

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

60.7

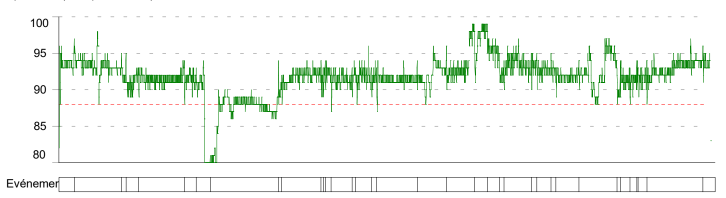
44

252

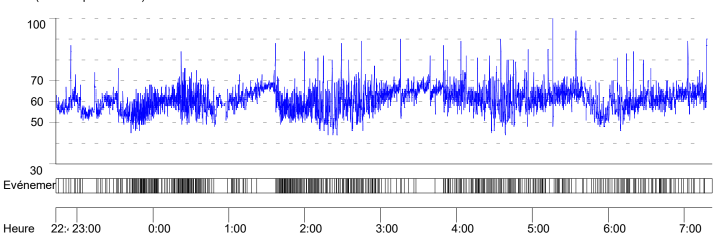
Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)

Taux de pulsation élevé (bpm)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Gautier Mathilde 29.11.24 Identifiant: