

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 14.09.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Taille: 0 in
Praticien:		Poids: 0 lb
Note 1:		Note 2:
		Identifiant:

Date de l'enregistrement: 13 September 2024

Heure: 23:03:26

Durée: 08:06:00

Analysée: 08:06:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	81	320	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.4	98.1	94 - 90	16	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	18.4	89 - 85	65	90	12.8
Index (1/heure)		39.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	39.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:06:42					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:24:50				
SpO2 max. (%)	97	at 02:32:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.3					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

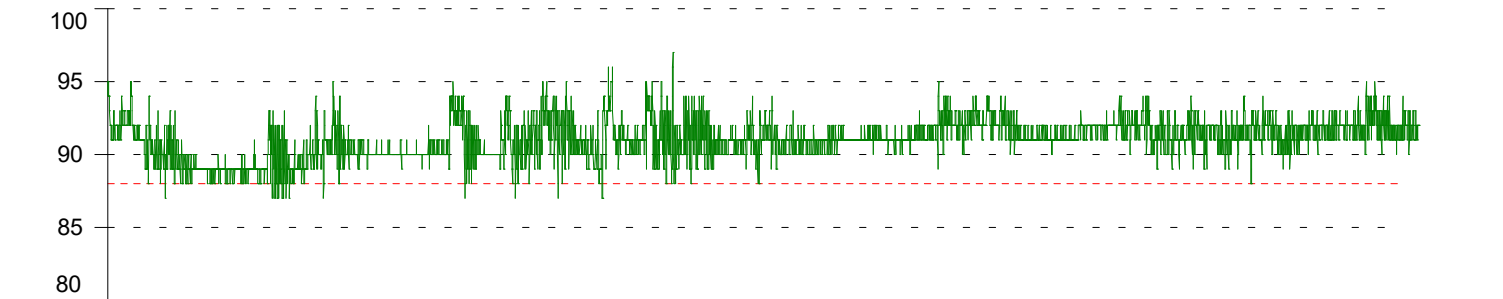
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

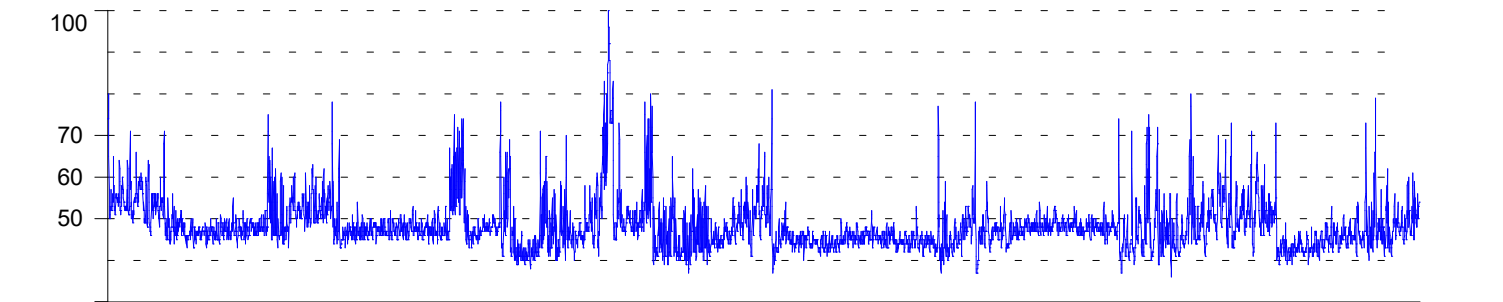
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:03

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00