

Report Title

Données patient	Nom: THARREAU GASPARD + 20.09.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	BMI: 0.0
Praticien:	Taille: 0 in	Identifiant:
Note 1:	Poids: 0 lb	
	Note 2:	

Date de l'enregistrement: 19 September 2024

Heure: 22:14:13

Durée: 08:44:00

Analysée: 08:13:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	57	288	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.1	95.1	94 - 90	46	95	97.3
Durée moyen. événements (sec.)	34.8	19.8	89 - 85	11	90	8.7
Index (1/heure)		33.0	84 - 80	0	85	6.6
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	6.5	6.7	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	7.0	35.3	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	35.6					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	1904 sec	at 00:41:29				
SpO2 minimum (%)	63	at 00:13:41				
SpO2 max. (%)	97	at 22:21:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	216					

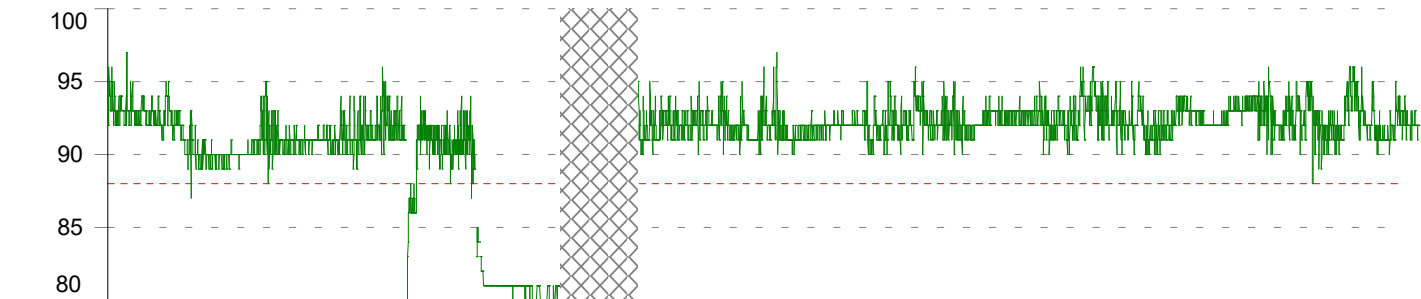
Paramètres d'analyse

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

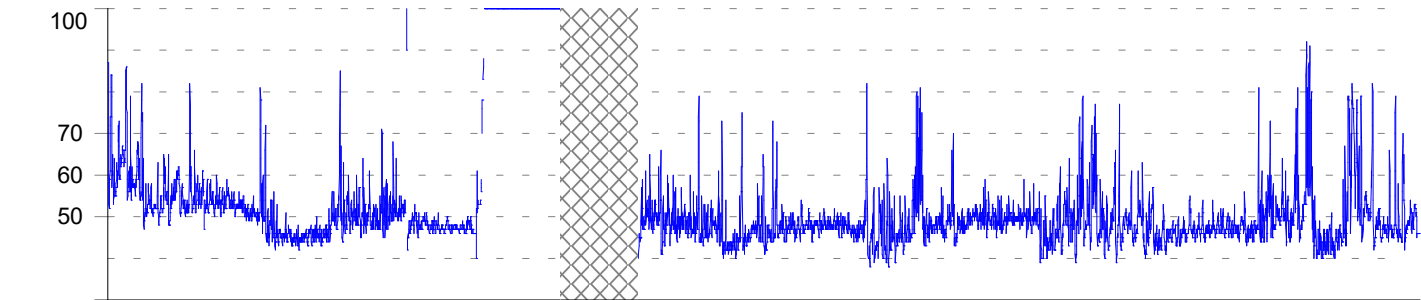
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:14 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00