

Report Title

Données patient	Nom: GEHRI 03.12.24	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

Date de l'enregistrement: 02 December 2024Heure: 22:39:24Durée: 08:32:28Analysée: 05:28:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

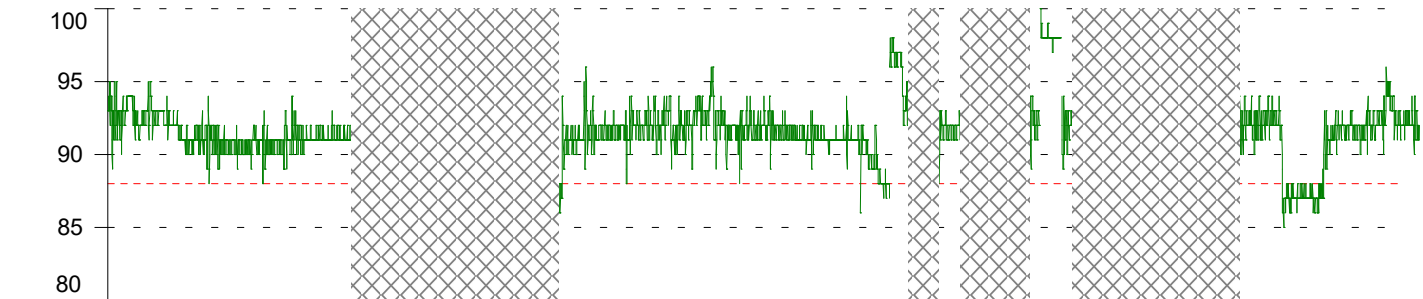
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	143	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	17.4	52.4	94 - 90	14	95	94.9
Durée moyen. événements (sec.)	30.7	22.0	89 - 85	20	90	8.8
Index (1/heure)		16.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	36.5	36.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.3	26.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	15.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	140 sec at 06:30:08					
SpO2 minimum (%)	85	at 06:18:44				
SpO2 max. (%)	100	at 04:43:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.9					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

Paramètres d'analyse

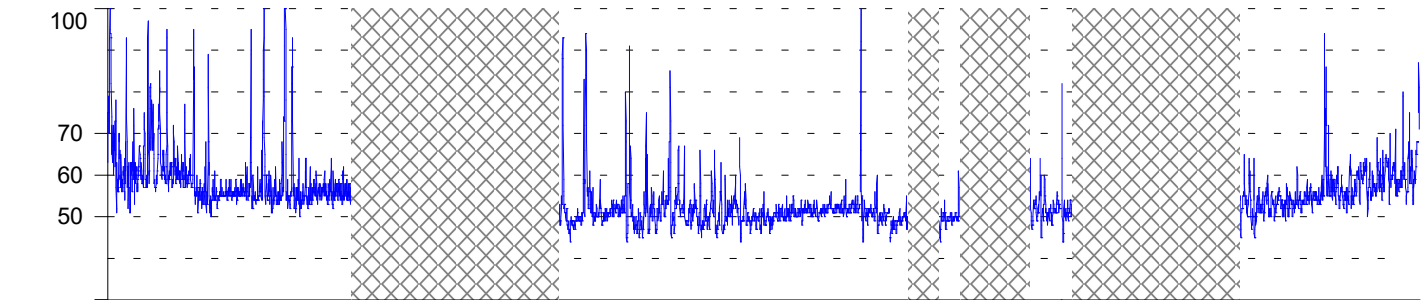
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:3923:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00