

Report Title

Données patient	Nom: Lecompte Lise 01.12.24	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: 30 November 2024Heure: 22:18:19Durée: 09:34:44Analysée: 07:12:28

Commentaires:
Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	147	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.3	55.7	94 - 90	20	95	95.5
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	22.7	89 - 85	13	90	12.4
Index (1/heure)		15.3	84 - 80	0	85	1.2
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	2	80	0.4
Artefacts (%)	25.4	25.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	20.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
			54 - 50	0	55	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	7.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	376 sec at 07:44:23					
SpO2 minimum (%)	58	at 00:49:39				
SpO2 max. (%)	98	at 22:35:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	76.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

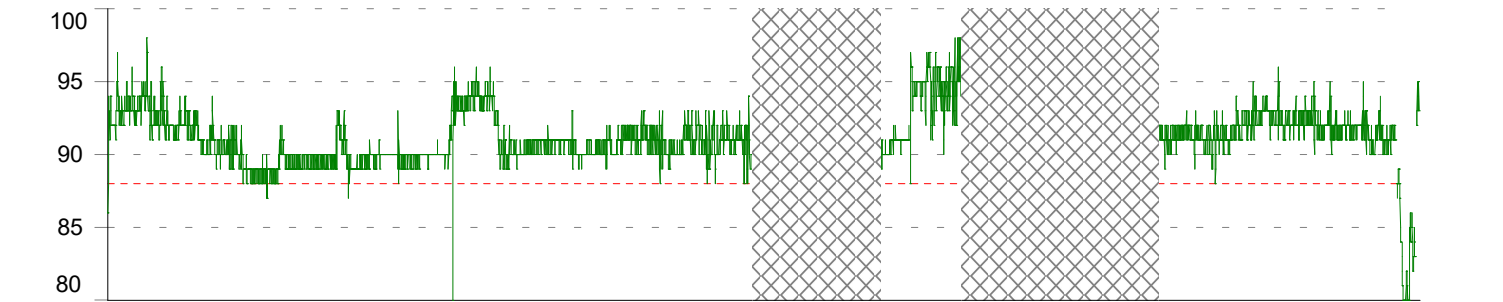
Paramètres d'analyse

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

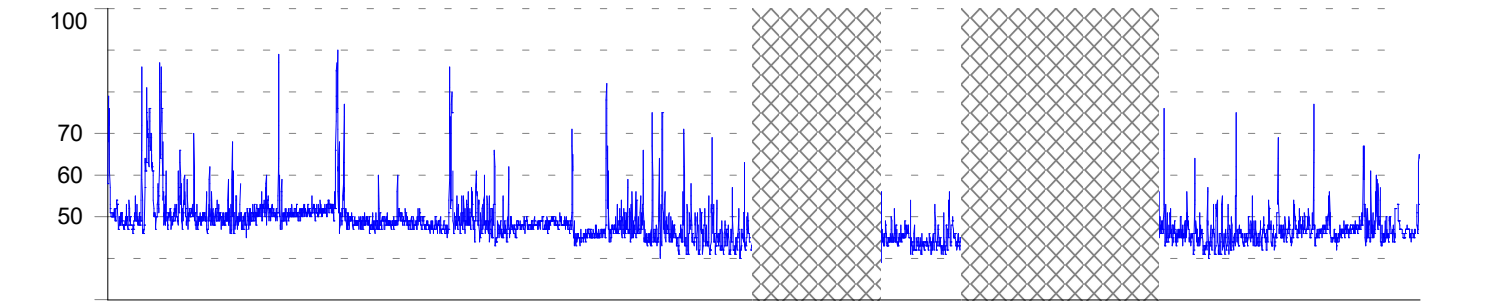
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:18 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00