

Report Title

Données patient	Nom: Lecompte Lise 29.11.2	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: 28 November 2024Heure: 21:57:51Durée: 09:30:52Analysée: 09:30:52

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

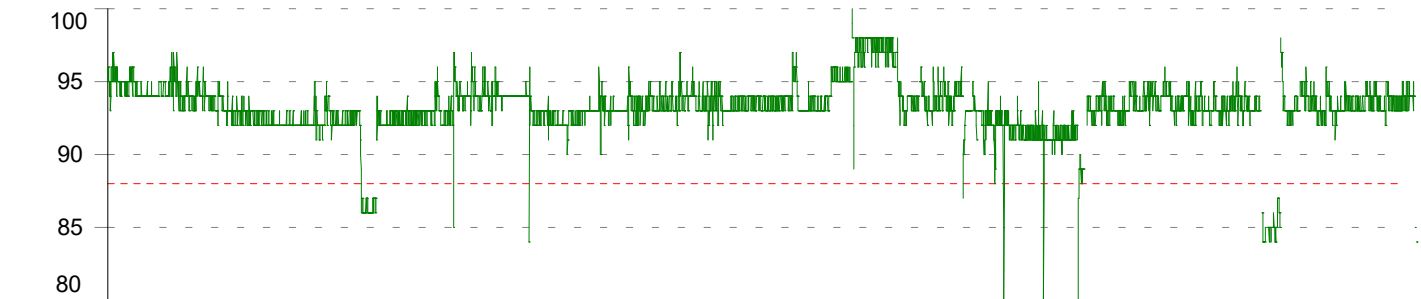
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	198	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.9	72.2	94 - 90	13	95	86.5
Durée moyen. événements (sec.)	71.7	21.9	89 - 85	1	90	3.1
Index (1/heure)		20.8	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	1.6		79 - 75	1	80	0.1
Artefacts (%)	1.5	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	21.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3					
Temps (minutes) < 88%	14.8					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	396 sec at 23:48:19					
SpO2 minimum (%)	63	at 05:00:15				
SpO2 max. (%)	100	at 03:21:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	79.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.1					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

Paramètres d'analyse

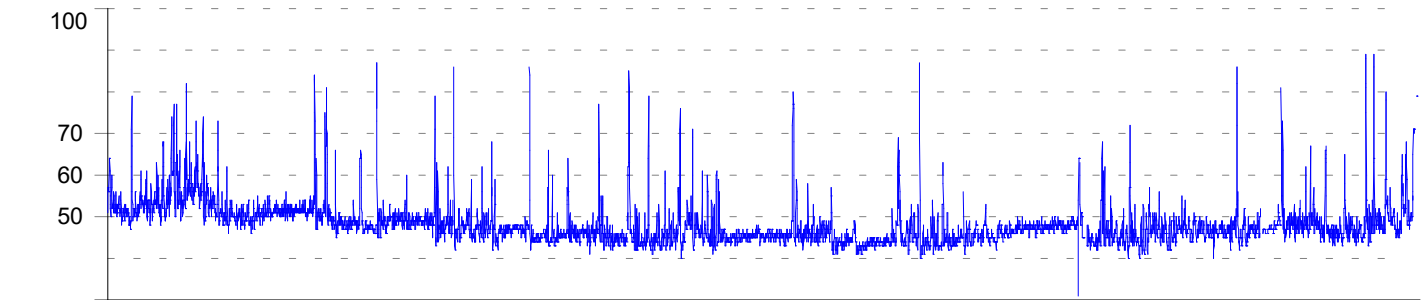
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:57 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00