

Report Title

Données patient	Nom: HOUART LEA 09.12.24	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: 08 December 2024Heure: 22:04:31Durée: 08:33:40Analysée: 08:15:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

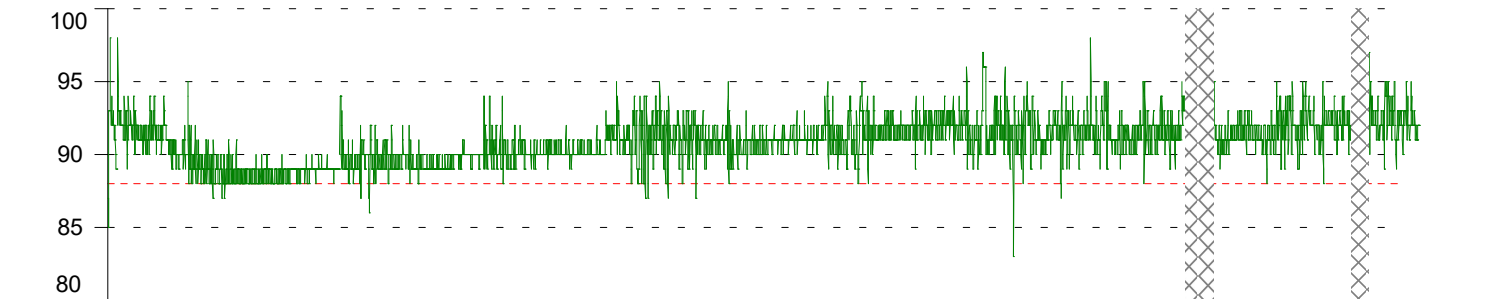
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	94	80	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	53.0	41.4	94 - 90	36	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	33.8	31.0	89 - 85	57	90	19.6
Index (1/heure)		9.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.1	4.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.5	9.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	2.2					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:46:55					
SpO2 minimum (%)	83	at 03:59:15				
SpO2 max. (%)	98	at 22:05:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	79					

Paramètres d'analyse

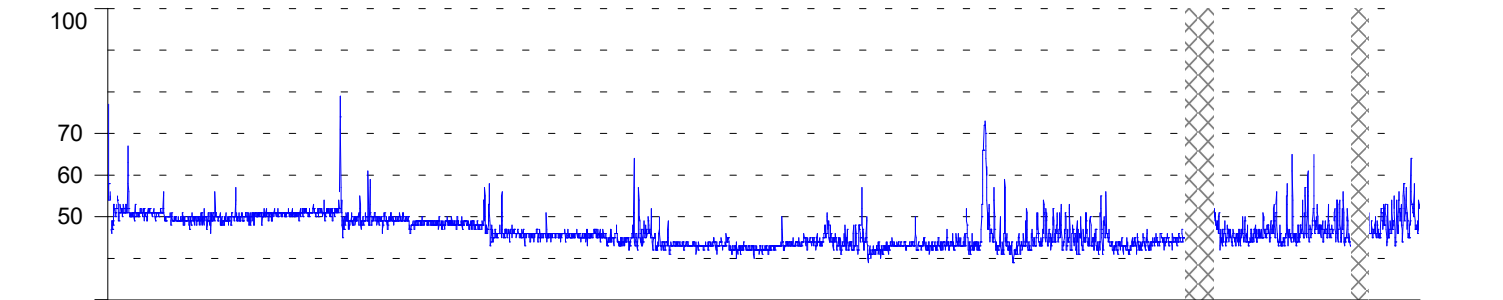
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:0423:000:001:002:003:004:005:006:00