

Report Title

Données patient	Nom: HOUART LEA 06.12.24	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: 05 December 2024Heure: 21:38:02Durée: 09:54:08Analysée: 09:26:20

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

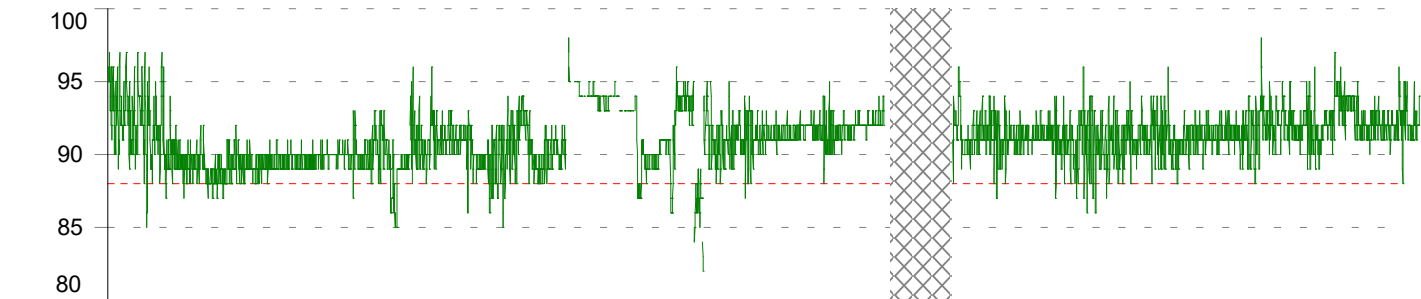
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	119	67	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	70.6	34.6	94 - 90	38	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	35.6	31.0	89 - 85	81	90	18.0
Index (1/heure)		6.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	12.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.6	8.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.1	7.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	11.4					
Nombre d'événements < 88%	22					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 23:48:06					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:07:42				
SpO2 max. (%)	98	at 01:06:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.7					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

Paramètres d'analyse

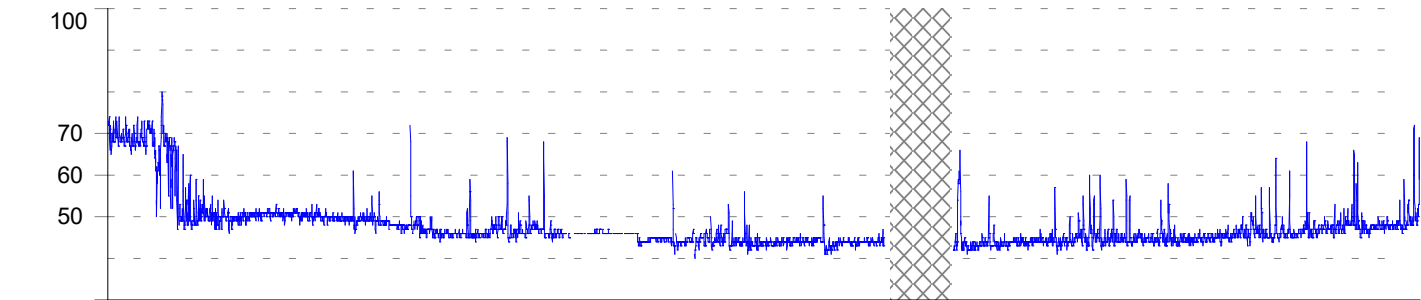
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes  
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:3822:0023:000:001:002:003:004:005:006:007:00