

Report Title

Données patient	Nom: HOUART LEA 05.12.24	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: 04 December 2024	Heure: 22:00:44	Durée: 09:12:28	Analysée: 07:26:28
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

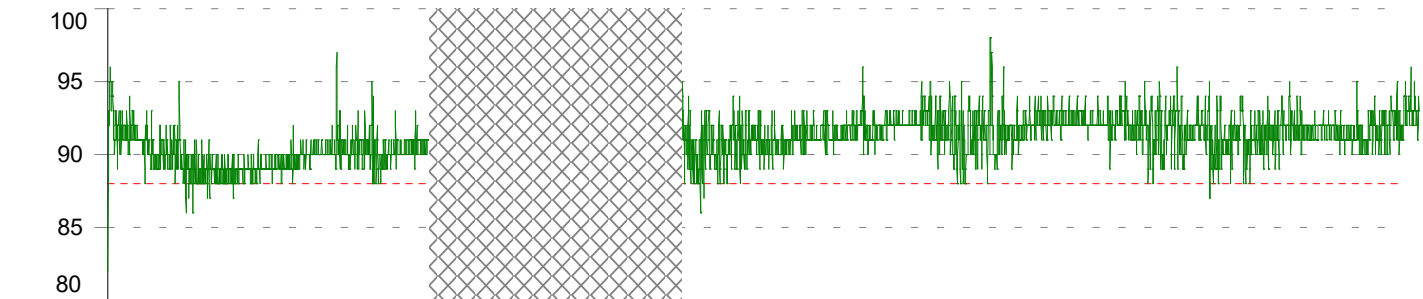
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	84	36	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	40.7	22.1	94 - 90	22	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	29.0	36.8	89 - 85	62	90	14.8
Index (1/heure)		3.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	19.6	19.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.3	4.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:33:48					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:01:00				
SpO2 max. (%)	98	at 04:12:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	226					

Paramètres d'analyse

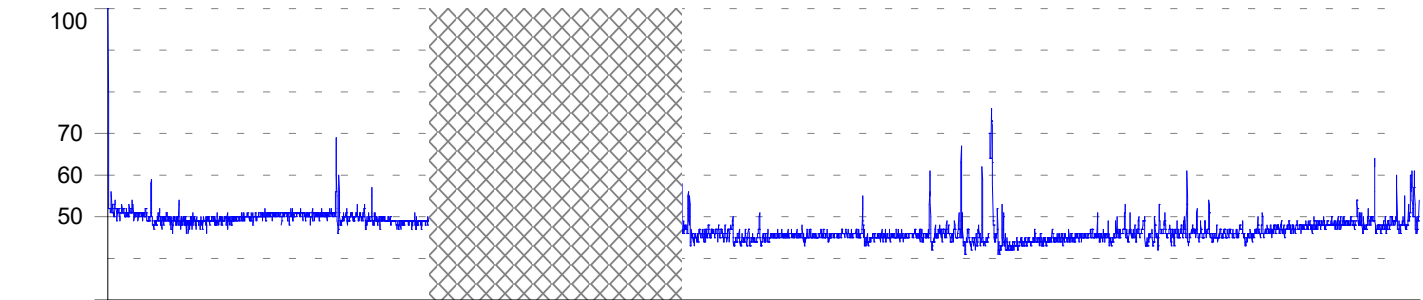
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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