Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: HOUART LEA 06.12.24
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 05 December 2024**Heure:** 21:38:02 **Durée:** 09:54:08 **Analysée:** 09:26:20 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

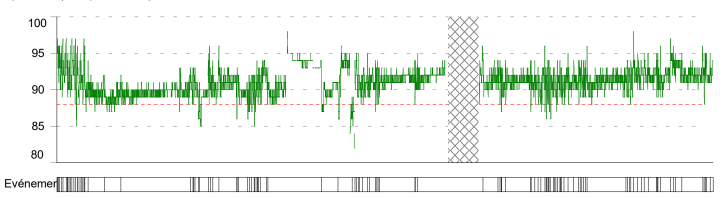
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	119	67	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	70.6	34.6	94 - 90	38	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	35.6	31.0	89 - 85	81	90 18.0
Index (1/heure)		6.8	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation 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				

Paramétres d'analyse

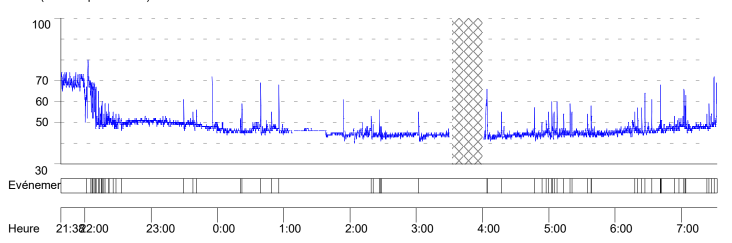
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: HOUART LEA 06.12.24 Identifiant: