Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Laporte Manon 29.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

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

Date de l'enregistrement: 28 November 2024**Heure:** 22:08:02 **Durée:** 08:54:44 **Analysée:** 08:54:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

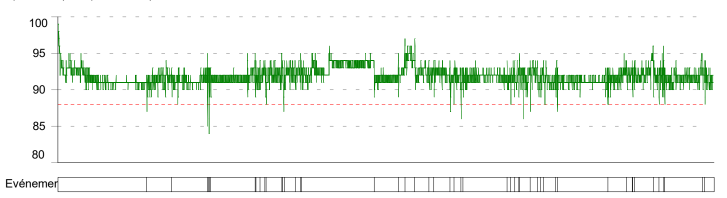
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	49	434	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	19.1	113.8	94 - 90	18	95 98.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	15.7	89 - 85	30	90 1.5
Index (1/heure)		48.7	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	48.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	1.1				
Nombre d'événements < 88%	8				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:11:18			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 00:11:22			
SpO2 max. (%)	99	at 22:08:14			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	53.9				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

Paramétres d'analyse

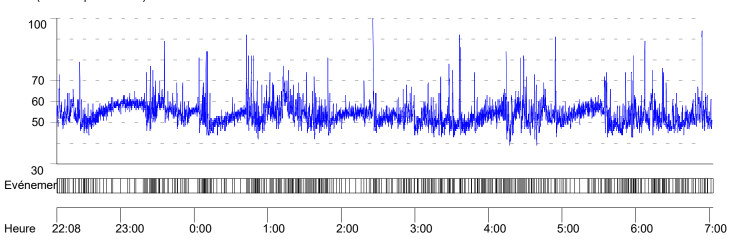
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Laporte Manon 29.11.24 Identifiant: