Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Laporte Manon 27.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:56:52

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 26 November 2023Heure: 22:36:45 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:56:52

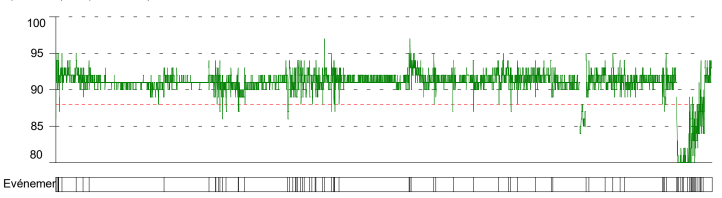
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	82	420	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	32.7	96.9	94 - 90	20	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	13.8	89 - 85	4 4	90 7.8
Index (1/heure)		46.9	84 - 80	11	85 2.9
Indice de désaturation en oxygène	9.2		79 - 75	5	80 1.2
Artefacts (%)	0.9	1.1	74 - 70	2	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	9.3	47.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	25.8				
Nombre d'événements < 88%	30				
Temps max. simple < 88%	600 sec	at 07:05:09			
SpO2 minimum (%)	71	at 07:12:09			
SpO2 max. (%)	97	at 02:16:37			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.2				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	216				

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)

