Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Hadhoum Ilona 23.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 09:27:08

Date de l'enregistrement: 22 November 2023Heure: 22:34:14 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:27:08

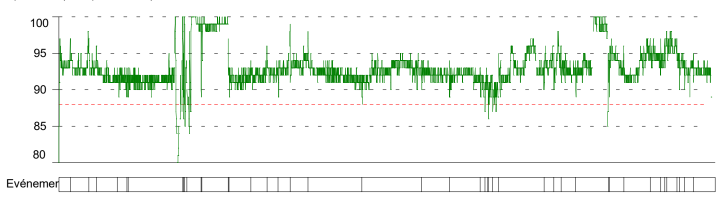
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	298	99 - 95	0	100	98.5
Durée des événements (minutes)	24.9	88.3	94 - 90	24	95	83.2
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	17.8	89 - 85	18	90	2.5
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	1	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	2.3	2.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	32.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0					
Temps (minutes) < 88%	6.1					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	160 sec	at 00:15:46				
SpO2 minimum (%)	73	at 22:34:2	5			
SpO2 max. (%)	100	at 00:14:5)			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	256					

Paramétres d'analyse

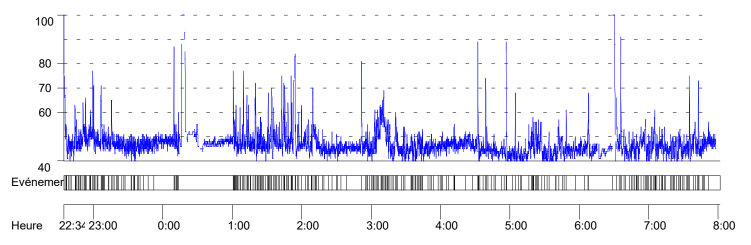
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Hadhoum Ilona 23.11.23 Identifiant: