Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Hadhoum Ilona 24.11.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 07:00:20

Date de l'enregistrement: 23 November 2023Heure: 22:38:43 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 08:28:16

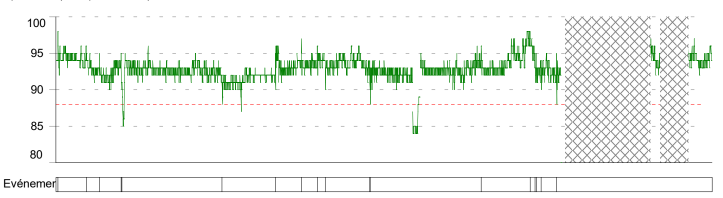
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	18	161	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	11.7	54.7	94 - 90	14	95 90.0
Durée moyen. événements (sec.)	38.9	20.4	89 - 85	4	90 1.9
Index (1/heure)		19.0	84 - 80	0	85 0.5
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	18.4	18.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	23.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	5.5				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	236 sec	at 03:15:23			
SpO2 minimum (%)	79	at 05:10:1	Ď		
SpO2 max. (%)	98	at 22:40:2	3		
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.8				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

Paramétres d'analyse

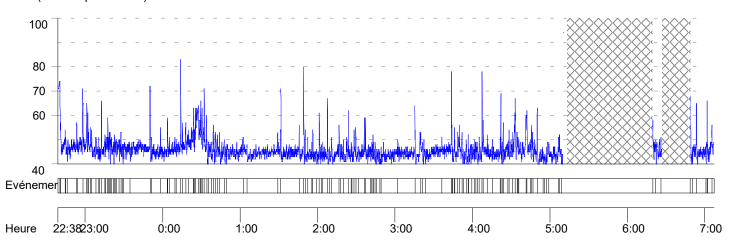
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Hadhoum Ilona 24.11.23 Identifiant: