Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Hadhoum Ilona 30.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Durée: 07:13:04 Analysée: 06:45:56

Date de l'enregistrement: 29 November 2023Heure: 23:33:42

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes cha	aque échantillon.	

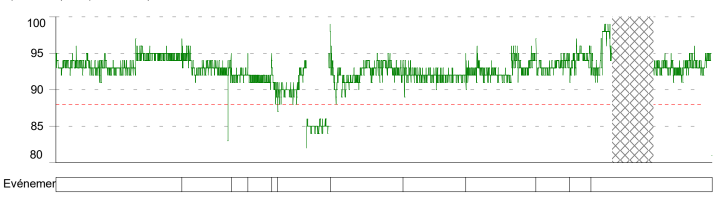
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	11	171	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	6.5	57.3	94 - 90	9	95 89.3
Durée moyen. événements (sec.)	35.3	20.1	89 - 85	2	90 4.8
Index (1/heure)		23.7	84 - 80	0	85 0.6
Indice de désaturation en oxygène	1.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	7.4	7.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	25.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5				
Temps (minutes) < 88%	15.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	868 sec	at 02:19:22			
SpO2 minimum (%)	76	at 06:46:26			
SpO2 max. (%)	99	at 02:34:50			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.3				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	128				

## Paramétres d'analyse

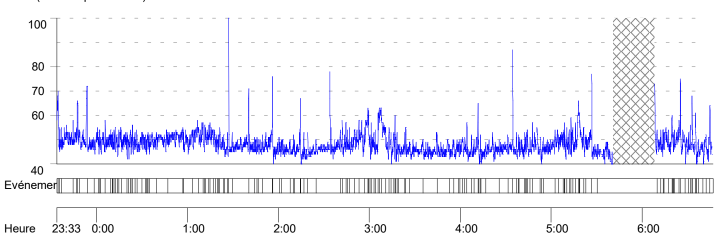
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Hadhoum Ilona 30.11.23 Identifiant: