Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Hadhoum Ilona 26.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 08:13:08

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 08:13:08

Date de l'enregistrement: 25 November 2023**Heure:** 23:42:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	146	99 - 95	0	100	98.7
Durée des événements (minutes)	12.6	53.7	94 - 90	10	95	95.7
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	22.1	89 - 85	12	90	4.9
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	1	85	2.5
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	4.2	4.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	18.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	20.0					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	632 sec	at 00:47:04				
SpO2 minimum (%)	75	at 07:48:36				
SpO2 max. (%)	100	at 01:02:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.7					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

Paramétres d'analyse

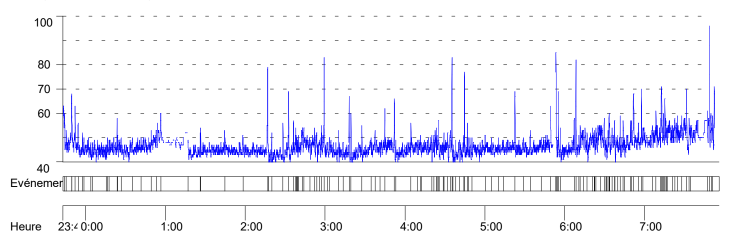
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Hadhoum Ilona 26.11.23 Identifiant: