Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GARCIA INES 05.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Durée: 08:18:28 **Analysée:** 07:22:24

Date de l'enregistrement: 04 November 2023**Heure:** 23:15:29 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

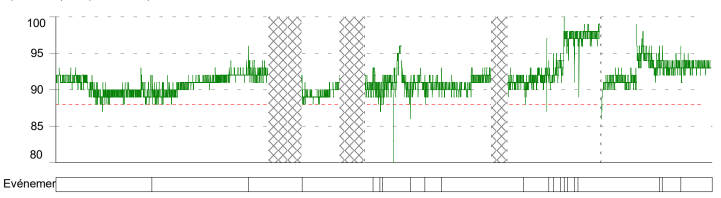
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	20	190	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.8	48.2	94 - 90	9	95 91.4
Durée moyen. événements (sec.)	29.4	15.2	89 - 85	10	90 13.5
Index (1/heure)		22.9	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	12.1	12.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	26.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	1.4				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 03:31:57			
SpO2 minimum (%)	79	at 03:32:17			
SpO2 max. (%)	100	at 05:41:45			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	65.6				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	111				

Paramétres d'analyse

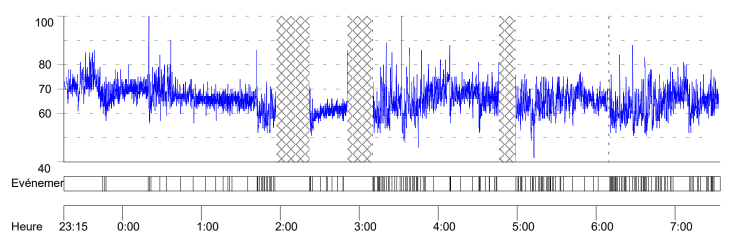
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES 05.11.23