Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Nom: GARCIA INES 10.11.23 Né(e) le:

Pouls

331 84.7

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 07:51:56

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 09 November 2023Heure: 21:59:04 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO2

20.4

29

Durée: 07:51:56

SpO2 Nivea	au (%) Evénem	. Inféri	eur à (%) Temps(%)
99 - 95	5 1	100	99.8
94 - 90	5	95	97.8
89 - 85	5 21	90	39.7
84 - 80) 1	85	3.2
79 - 75	5 1	80	0.4
74 - 70	0	75	0.0
69 - 65	5 0	70	0.0
64 - 60	0	65	0.0

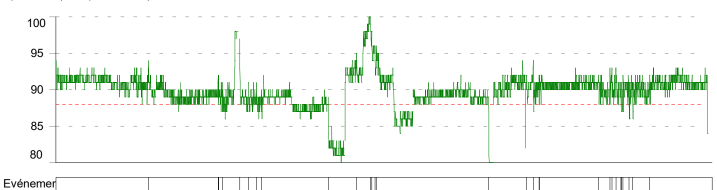
Durée moyen. événements (sec.)	42.2	15.4
Index (1/heure)		42.1
Indice de désaturation en oxygène	3.7	
Artefacts (%)	2.1	2.2
Index ajusté (1/heure)	3.8	43.0
% de saturation		
70 000 00000000000000000000000000000000	89.9	
SpO2 moyen. sans événem. (%)		
Temps (minutes) < 88%	45.0	
Nombre d'événements < 88%	12	
Temps max. simple < 88%	772 sec	at 02:02:28
SpO2 minimum (%)	78	at 03:11:00
SpO2 max. (%)	100	at 01:44:28
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6	
Pouls		
	F 0 4	
Pouls moyen (bpm)	58.4	
Pouls bas (bpm)	40	
Taux de pulsation élevé (bpm)	101	

Paramétres d'analyse

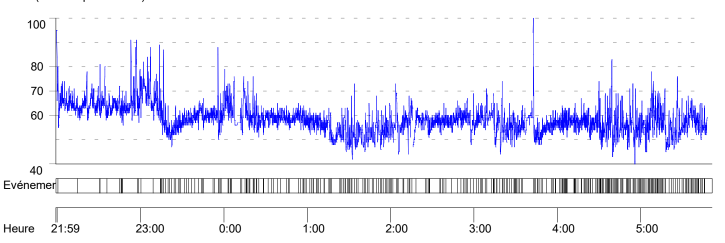
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA INES 10.11.23