Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Né(e) le:

Nom: PASSEMARD 30.08.23

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 29 August 2023 **Commentaires:**

Heure: 23:37:53

Durée: 07:21:56

Analysée: 06:07:32

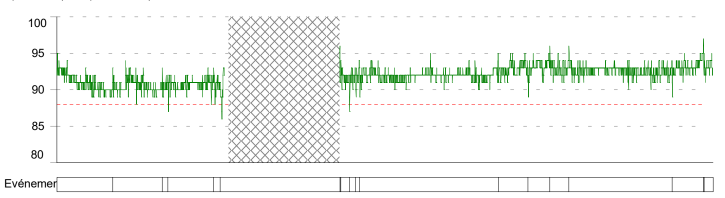
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	17	150	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	10.5	68.1	94 - 90	7	95 99.0
Durée moyen. événements (sec.)	37.2	27.2	89 - 85	10	90 2.5
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	17.7	17.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	24.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9				
Temps (minutes) < 88%	0.8				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 01:28:53			
SpO2 minimum (%)	86	at 01:28:57			
SpO2 max. (%)	97	at 06:53:21			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.3				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	119				
		•	•		

Paramétres d'analyse

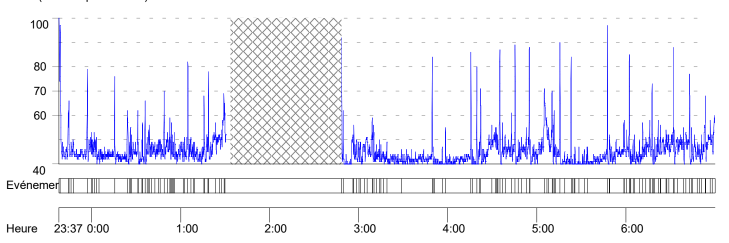
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: PASSEMARD 30.08.23