Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: CREED JANOS 29.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 07:20:32

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 03:32:40

ldentifiant:

Date de l'enregistrement: 29 October 2023 **Heure:** 00:44:31 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

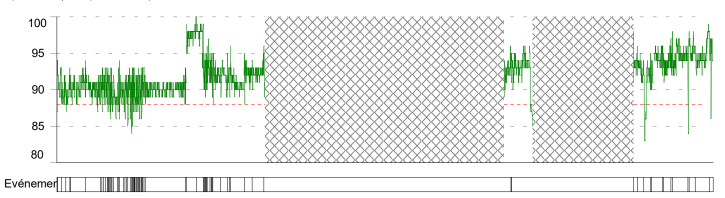
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	79	140	99 - 95	2	100 99.8
Durée des événements (minutes)	29.5	37.5	94 - 90	25	95 83.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	16.1	89 - 85	49	90 14.3
Index (1/heure)		19.1	84 - 80	3	85 0.3
Indice de désaturation en oxygène	10.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	52.4	52.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	22.6	40.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	5.9				
Nombre d'événements < 88%	23				
Temps max. simple < 88%	60 sec	at 07:19:19			
SpO2 minimum (%)	83	at 07:19:19			
SpO2 max. (%)	100	at 02:18:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	65.4				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	173				

Paramétres d'analyse

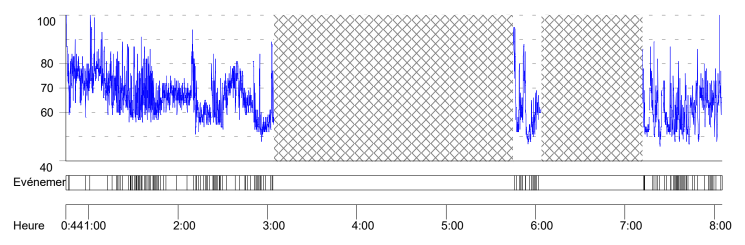
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: CREED JANOS 29.10.23 Identifiant: