Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: MORLEC 08.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 03:25:40

Date de l'enregistrement: 08 August 2023 Commentaires:

Heure: 03:59:14

Durée: 03:25:40

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

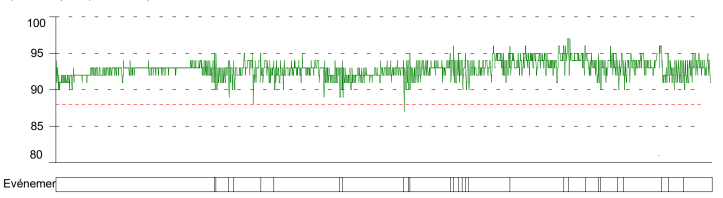
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	28	71	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	28.9	94 - 90	24	95 93.3
Durée moyen. événements (sec.)	21.1	24.5	89 - 85	4	90 0.5
Index (1/heure)		20.7	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.2		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	20.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	0.3				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 07:08:10			
SpO2 minimum (%)	81	at 07:08:10			
SpO2 max. (%)	97	at 06:39:42			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.2				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	81				

Paramétres d'analyse

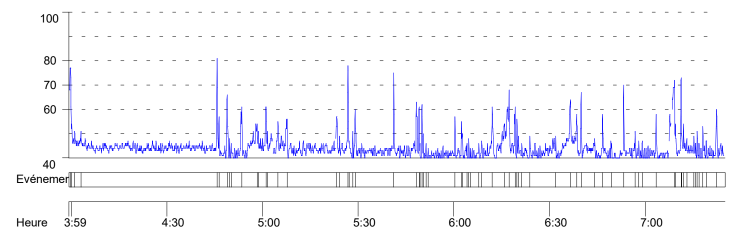
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: MORLEC 08.08.23