Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISOTTON 12.08.24 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 08:03:08

Date de l'enregistrement: 12 August 2024 Commentaires:

Heure: 00:14:46

Durée: 08:03:08

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	77	557	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	29.0	131.9	94 - 90	17	95 99.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	14.2	89 - 85	60	90 14.4
Index (1/heure)		69.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	9.6	69.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9				
Temps (minutes) < 88%	2.5				
Nombre d'événements < 88%	11				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 01:30:54			
SpO2 minimum (%)	86	at 04:12:34			
SpO2 max. (%)	96	at 05:29:02			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	56.4				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	99				

Paramétres d'analyse

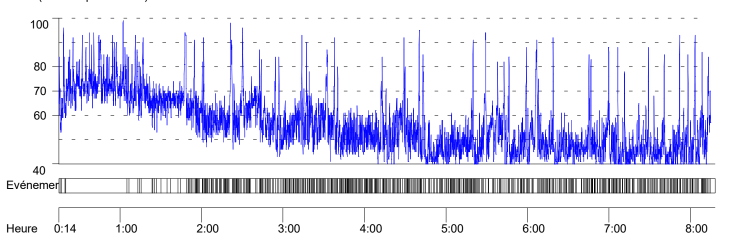
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISOTTON 12.08.24

Identifiant: