Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: ISTTON 11.08.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 07:44:32

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 10 August 2024 Commentaires:

Heure: 23:46:55

Durée: 07:44:32

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	114	639	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	47.7	150.3	94 - 90	31	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	14.1	89 - 85	83	90 23.8
Index (1/heure)		82.5	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	14.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	14.8	83.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5				
Temps (minutes) < 88%	4.1				
Nombre d'événements < 88%	14				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:36:59			
SpO2 minimum (%)	82	at 07:28:15			
SpO2 max. (%)	96	at 00:17:07			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.8				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

Paramétres d'analyse

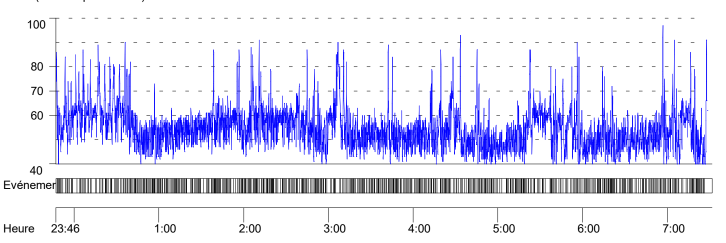
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: ISTTON 11.08.24