Report Title

Données patient Nom: Serre Nils 01.12.24 Age: 0 Praticien: Taille: 0 in Poids: 0 lb Né(e) le: Note 1:

Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 30 November 2024Heure: 23:07:38 Durée: 08:40:04 Analysée: 01:46:28 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

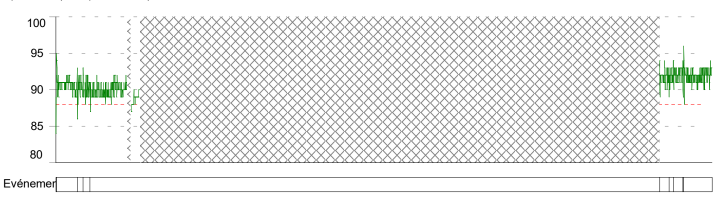
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	9	65	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	2.9	21.0	94 - 90	1	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	19.1	19.4	89 - 85	8	90 16.7
Index (1/heure)		7.5	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	80.1	80.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	37.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8				
Temps (minutes) < 88%	0.8				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:07:34			
SpO2 minimum (%)	84	at 23:07:50			
SpO2 max. (%)	96	at 07:25:30			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.9				
Pouls bas (bpm)	46				
Taux de pulsation élevé (bpm)	179				

Paramétres d'analyse

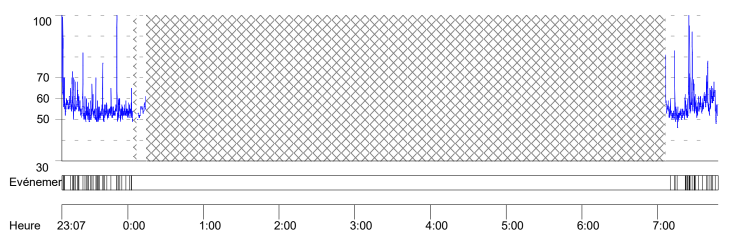
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Serre Nils 01.12.24