Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE 16.11.23
Né(e) le:
Taille

.11.23 **Taille:** 0 in **Poids:** 0 lb **Note 2:** Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 15 November 2023Heure: 23:30:48 Durée: 06:42:32 Analysée: 06:42:32 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

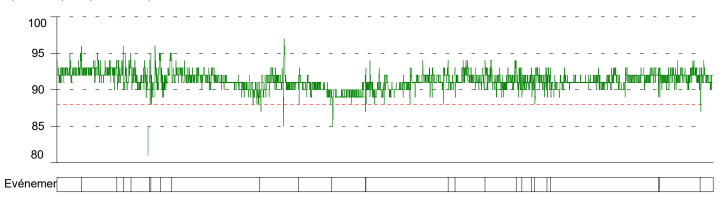
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	25	355	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	12.7	96.3	94 - 90	9	95 99.3
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	16.3	89 - 85	16	90 6.8
Index (1/heure)		52.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.3	1.6	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	53.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.9				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 02:20:00			
SpO2 minimum (%)	81	at 00:26:50	5		
SpO2 max. (%)	97	at 01:50:2	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	59.6				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	187				

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)

