Données patient
Age: 0
Praticien:
Nom: VILHEM GAUTIER + 17.10.23
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 1:
Note 1:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 16 October 2023 **Heure:** 22:49:20 **Durée:** 03:15:16 **Analysée:** 03:15:16 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	16	53	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	7.0	18.5	94 - 90	5	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	21.0	89 - 85	11	90 8.3
Index (1/heure)		16.3	84 - 80	0	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.5	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	16.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1				
Temps (minutes) < 88%	1.0				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	32 sec	at 02:04:00			
SpO2 minimum (%)	81	at 02:04:20			
SpO2 max. (%)	96	at 22:54:36			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.4				
Pouls bas (bpm)	39				
Taux de pulsation élevé (bpm)	86				

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)

