Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: TEXEREAU THEO 23.08.23 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 23 August 2023 Commentaires:

Heure: 02:16:15

Durée: 05:22:00

Analysée: 05:21:08

Och in inclination.		
Taux de stockage des	données de 4 secon	des chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	73	143	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.4	60.0	94 - 90	39	95 94.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	25.2	89 - 85	34	90 14.7
Index (1/heure)		26.6	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	13.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	13.8	27.1	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	19.7				
Nombre d'événements < 88%	10				
Temps max. simple < 88%	372 sec	at 06:41:47			
SpO2 minimum (%)	81	at 04:26:2	3		
SpO2 max. (%)	99	at 04:29:4	1		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	48.1				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	119				

## 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)

