Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Evénements

Nom: THARREAU GASPARD + 01.10.24 Né(e) le:

Pouls

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO2 Niveau (%) Evénem.

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

Analysée: 04:07:40

Date de l'enregistrement: 30 September 2024-leure: 22:24:06 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

Durée: 08:06:24

Inférieur	à (%) Temps(%)
100	100.0
95	95.2

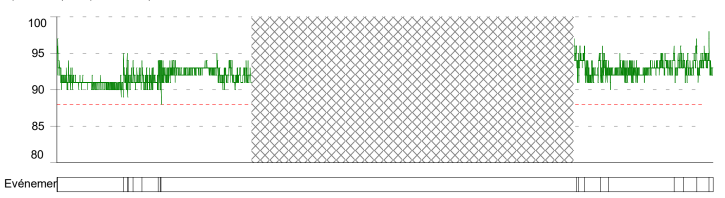
Nb total des événements	18	128	99 - 95	0	100	100.0	
Durée des événements (minutes)	14.3	46.3	94 - 90	16	95	95.2	
Durée moyen. événements (sec.)	47.8	21.7	89 - 85	2	90	0.2	
Index (1/heure)		15.8	84 - 80	0	85	0.0	
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0	
Artefacts (%)	49.2	49.2	74 - 70	0	75	0.0	
Index ajusté (1/heure)	4.4	31.1	69 - 65	0	70	0.0	
			64 - 60	0	65	0.0	
% de saturation							
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3						
Temps (minutes) < 88%	0.0						
Nombre d'événements < 88%	0						
Temps max. simple < 88%	* * *						
SpO2 minimum (%)	88	at 23:41:3	3				
SpO2 max. (%)	98	at 06:27:3	3				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6						
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***						
Pouls							
Pouls moyen (bpm)	46.2						
Pouls bas (bpm)	36						
Taux de pulsation élevé (bpm)	8 6						

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)

