Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: MALEAU CHRISTOPHE + 25.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 24 October 2023 Heure: 22:57:31 **Commentaires:**

Durée: 07:19:12

Analysée: 07:14:36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	455	99 - 95	0	100	99.3
Durée des événements (minutes)	19.5	115.6	94 - 90	18	95	88.0
Durée moyen. événements (sec.)	43.4	15.2	89 - 85	8	90	2.7
Index (1/heure)		62.2	84 - 80	1	85	1.7
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	2.6	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	64.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	396 sec	at 03:48:15				
SpO2 minimum (%)	76	at 00:23:59				
SpO2 max. (%)	100	at 05:37:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	218					

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)

