Données patient
Age: 0
Praticien:
Nom: Passemard Baptiste 26.11.23
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 1:
Note 1:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Durée: 07:39:20 **Analysée:** 07:31:28

Date de l'enregistrement: 25 November 2023**Heure:** 23:25:09 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

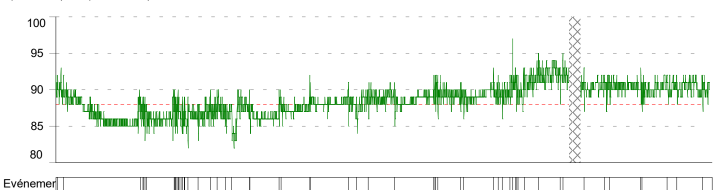
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	59	224	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	25.0	78.7	94 - 90	3	95 99.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	21.1	89 - 85	43	90 66.8
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	13	85 1.0
Indice de désaturation en oxygène	e 7.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	2.2	2.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	29.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.5				
Temps (minutes) < 88%	138.5				
Nombre d'événements < 88%	40				
Temps max. simple < 88%	1652 sec	at 23:55:21			
SpO2 minimum (%)	82	at 00:57:5	}		
SpO2 max. (%)	97	at 04:45:0)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.5				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	104				

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)

