Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Nom: TEXEREAU NATHAN 11.09.24
Né(e) le:
Poids: 0 lb
Note 1:
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 09:52:28

Date de l'enregistrement: 10 September 2024**·leure:** 21:37:40 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	4 4	496	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	120.5	94 - 90	24	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	14.6	89 - 85	20	90 1.8
Index (1/heure)		50.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	50.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	0.6				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 02:34:12			
SpO2 minimum (%)	86	at 22:54:36			
SpO2 max. (%)	98	at 23:47:32			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	61.6				
Pouls bas (bpm)	44				
Taux de pulsation élevé (bpm)	102				

Durée: 09:52:28

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)

