Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nom: BOURDON ENZO 05.12.24

Né(e) le:

Pouls

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 07:33:16

Date de l'enregistrement: 04 December 2024Heure: 23:41:52 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

SpO₂

Durée: 07:55:40

SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
99 - 95	0	100 100.0
94 - 90	28	95 98.3
89 - 85	29	90 4.7
84 - 80	1	85 0.1
79 - 75	0	80 0.0
74 - 70	0	75 0.0
69 - 65	0	70 0.0
64 - 60	0	65 0.0

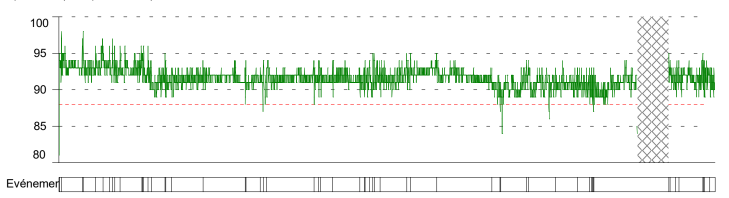
Nb total des événements	58	299	99 - 95	0	100	100.0	
Durée des événements (minutes)	34.7	97.7	94 - 90	28	95	98.3	
Durée moyen. événements (sec.)	35.9	19.6	89 - 85	29	90	4.7	
Index (1/heure)		37.7	84 - 80	1	8.5	0.1	
Indice de désaturation en oxygène	7.3		79 - 75	0	80	0.0	
Artefacts (%)	5.1	5.1	74 - 70	0	75	0.0	
Index ajusté (1/heure)	7.7	39.7	69 - 65	0	70	0.0	
			64 - 60	0	65	0.0	
% de saturation							
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6						
Temps (minutes) < 88%	1.3						
Nombre d'événements < 88%	4						
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 05:03:16					
SpO2 minimum (%)	81	at 23:42:16					
SpO2 max. (%)	98	at 23:43:56					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7						
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3						
Pouls							
Pouls moyen (bpm)	47.5						
Pouls bas (bpm)	35						
Taux de pulsation élevé (bpm)	131						

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)

