Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Nom: LAPORTE MANON + 07.12.24

Né(e) le:

Pouls

434 107.4 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 09:14:32

Date de l'enregistrement: 06 December 2024Heure: 22:08:00 Commentaires:

SpO2

15.1

36

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:14:32

Inférieur	à (%) Temps(%)
100	100.0
95	99.5
90	1.2
85	0.0
80	0.0
3.5	0 0

Durée moyen. événements (sec.)	25.1	14.8
Index (1/heure)		47.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9	
Artefacts (%)	0.2	0.3
Index ajusté (1/heure)	3.9	47.1
% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6	
Temps (minutes) < 88%	0.6	
Nombre d'événements < 88%	3	
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 00:13:48
SpO2 minimum (%)	8 4	at 02:45:50
SpO2 max. (%)	96	at 22:08:08
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7	
Pouls		
Pouls moyen (bpm)	56.7	
Pouls bas (bpm)	33	
Taux de pulsation élevé (bpm)	97	

SpO2 Niveau (%)	Evénem	. Inférieur à (%) Te	mps(%)
99 - 95	0	100 100	. 0
94 - 90	16	95 99	. 5
89 - 85	20	90 1	. 2
84 - 80	0	85 0	. 0
79 - 75	0	80 0	. 0
74 - 70	0	75 0	. 0
69 - 65	0	70 0	. 0
64 - 60	0	65 0	. 0

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)

