Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: HADHOUM ILONA +04.12.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 07:30:24

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 07:21:16

Date de l'enregistrement: 03 December 2023Heure: 22:41:22 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	33	185	99 - 95	1	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	56.3	94 - 90	13	95 89.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.9	18.2	89 - 85	18	90 6.1
Index (1/heure)		24.6	84 - 80	0	85 1.7
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80 0.4
Artefacts (%)	6.0	6.4	74 - 70	0	75 0.2
Index ajusté (1/heure)	4.7	26.3	69 - 65	1	70 0.2
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation			59 - 55	0	60 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2		54 - 50	0	55 0.0
Temps (minutes) < 88%	12.1				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	408 sec	at 04:09:02			
SpO2 minimum (%)	57	at 00:47:10)		
SpO2 max. (%)	100	at 03:57:38	}		
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				

Paramétres d'analyse

Pouls moyen (bpm)

Pouls bas (bpm)

Pouls

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

81.3

45.9

22

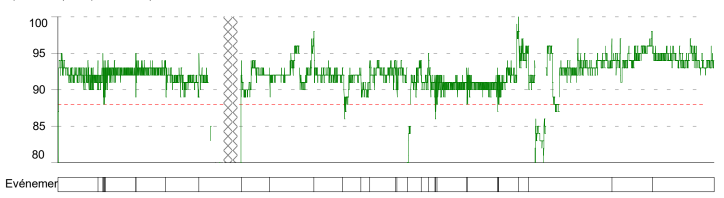
111

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)

Moyenne de SpO2 basse < 88%

Taux de pulsation élevé (bpm)



Pouls (10 BPM par division)

