Données patient Age: 0 Praticien: Note 1:

Nom: DOUSSOT ENZO 15.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 07:59:24

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 November 2023Heure: 23:05:18 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:59:24

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à	(%) Temps(%)
Nb total des événements	46	118	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.4	46.9	94 - 90	9	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	23.8	89 - 85	37	90	11.5
Index (1/heure)		14.8	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	15.0	69 - 65	0	70	0.0
, , ,			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	44 sec	at 07:01:06				
SpO2 minimum (%)	82	at 07:04:02				
SpO2 max. (%)	96	at 23:10:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.5					
Pouls bas (bpm)	42					

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

214

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)

Taux de pulsation élevé (bpm)



Pouls (10 BPM par division)

