Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Briac Tence 15.08.2023

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 08:00:52

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 14 August 2023 **Commentaires:**

Heure: 23:03:05

Durée: 08:00:52

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

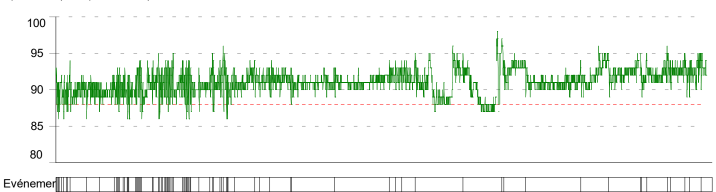
Nb total des événements	Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Durée moyen. événements (sec.) 26.6 22.1 89 - 85 74 90 15.5 Index (1/heure) 40.4 84 - 80 0 85 0.0 Indice de désaturation en oxygène 10.9 79 - 75 0 80 0.0 Index ajusté (1/heure) 11.0 41.1 69 - 65 0 70 0.0 Index ajusté (1/heure) 11.0 41.1 69 - 65 0 70 0.0 65 0.0 64 - 60 0 65 0.0 65 0	Nb total des événements	87	324	99 - 95	0	100 100.0
Index (1/heure)	Durée des événements (minutes)	38.6	119.2	94 - 90	13	95 98.2
Indice de désaturation en oxygène 10.9	Durée moyen. événements (sec.)	26.6	22.1	89 - 85	7 4	90 15.5
Artefacts (%)	Index (1/heure)		40.4	84 - 80	0	85 0.0
Index ajusté (1/heure) 11.0 41.1 69 - 65 0 70 0.0 % de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 91.2 Temps (minutes) < 88% 10.2 Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Indice de désaturation en oxygène	10.9		79 - 75	0	80 0.0
% de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 91.2 Temps (minutes) < 88% 10.2 Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75 0.0
% de saturation SpO2 moyen. sans événem. (%) 91.2 Temps (minutes) < 88% 10.2 Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Index ajusté (1/heure)	11.0	41.1	69 - 65	0	70 0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%) 91.2 Temps (minutes) < 88% 10.2 Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37				64 - 60	0	65 0.0
Temps (minutes) < 88% 10.2 Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	% de saturation					
Nombre d'événements < 88% 26 Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps max. simple < 88% 52 sec at 04:20:41 SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Temps (minutes) < 88%	10.2				
SpO2 minimum (%) 86 at 23:05:13 SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Nombre d'événements < 88%	26				
SpO2 max. (%) 98 at 04:26:45 Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Temps max. simple < 88%	52 sec	at 04:20:41			
Moyenne de SpO2 basse (%) 88.2 Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	SpO2 minimum (%)	86	at 23:05:13			
Moyenne de SpO2 basse < 88% 86.5 Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	SpO2 max. (%)	98	at 04:26:45			
Pouls Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Pouls moyen (bpm) 49.5 Pouls bas (bpm) 37	Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls bas (bpm) 37	Pouls					
Pouls bas (bpm) 37	Pouls moyen (bpm)	49.5				
Taux de pulsation élevé (bpm) 88	- · · · · · ·	37				
	Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

Paramétres d'analyse

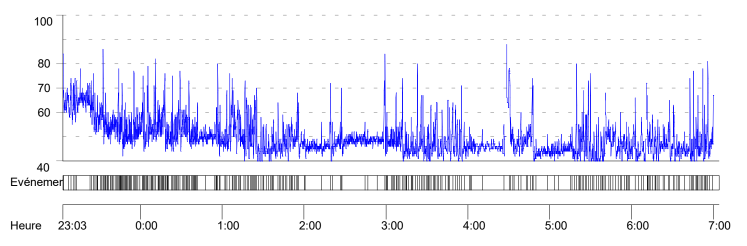
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Briac Tence 15.08.2023