Données patient **Age:** 0 Praticien:

Note 1:

Evénements

Nb total des événements

Durée des événements (minutes)

Durée moyen. événements (sec.)

Indice de désaturation en oxygène

Nom: GARCIA Ines + 24.10.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

SpO2 Niveau (%) Evénem.

99 - 95

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Analysée: 07:52:04

Date de l'enregistrement: 23 October 2023 Heure: 22:24:45 Commentaires:

SpO₂

18.3

26.2

5.3

1.9

5.4

42

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Pouls

276

77.7

16.9

34.6

2.0

35.3

Durée: 07:58:40

Ω

Inférieu	r à (%) Temps(%)
100	100.0
95	98.7
90	21.6
85	0.0
80	0.0
75	0.0
7.0	0 0

Index ajusté (1/heure)

Index (1/heure)

Artefacts (%)

% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6	
Temps (minutes) < 88%	25.6	
Nombre d'événements < 88%	7	
Temps max. simple < 88%	600 sec	at 03:17:29
SpO2 minimum (%)	8 4	at 02:27:5
SpO2 max. (%)	97	at 22:27:2
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6	
Pouls		
D	F F O	

94	-	90	14	95	98.7
89	-	85	28	90	21.6
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

Pouls moyen (bpm)	55.2
Pouls bas (bpm)	38
Taux de pulsation élevé (bpm)	98

Paramétres d'analyse

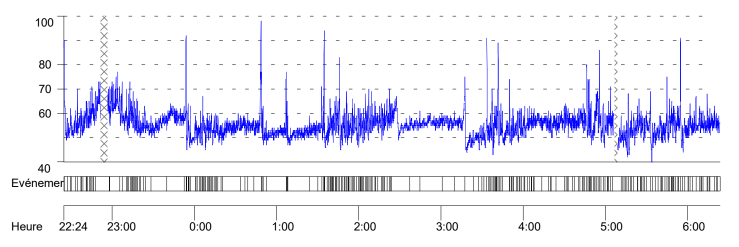
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GARCIA Ines + 24.10.23

Identifiant: