Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD 03.10.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

Date de l'enregistrement: 02 October 2024 **Heure:** 22:14:25 **Durée:** 07:49:36 **Analysée:** 07:31:28 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	22	235	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	73.7	94 - 90	20	95 97.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	18.8	89 - 85	2	90 1.0
Index (1/heure)		30.0	84 - 80	0	85 0.7
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	10.6	10.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	33.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2				
Temps (minutes) < 88%	3.4				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	120 sec	at 05:54:57			
SpO2 minimum (%)	80	at 01:09:33			
SpO2 max. (%)	98	at 04:55:17			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.5				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	208				

Paramétres d'analyse

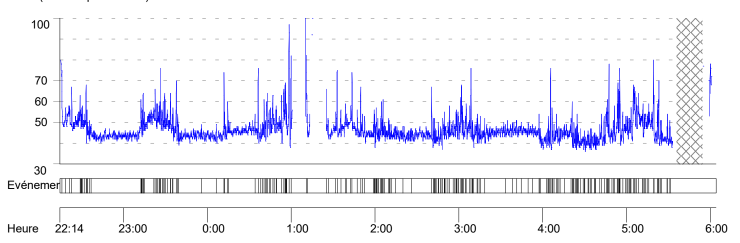
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: THARREAU GASPARD 03.1 Identifiant: