Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Boris PIERRE

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 25 August 2024 **Commentaires:**

Heure: 22:59:58

Durée: 04:52:16

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls
Nb total des événements	57	123
Durée des événements (minutes)	20.2	45.0
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	22.0
Index (1/heure)		25.3
Indice de désaturation en oxygène	11.7	
Artefacts (%)	6.4	7.2
Index ajusté (1/heure)	12.5	27.2
% de saturation	91.8	
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0	

pO2	Νľ	veau (%)	Evenem.	
99	_	95	1	
94	_	90	10	
89	_	85	46	
84	_	80	0	
79	_	75	0	
74	_	70	0	
69	_	65	0	
64	_	60	0	

Inférieur à (%	%) Temps(%)
100	99.9
95	83.2
90	11.1
85	0.9
80	0.2
75	0.0
70	0.0
CE	0 0

% de saturation		
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8	
Temps (minutes) < 88%	7.7	
Nombre d'événements < 88%	22	
Temps max. simple < 88%	192 sec	at 00:11:54
SpO2 minimum (%)	78	at 00:20:1
SpO2 max. (%)	100	at 00:11:2
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4	
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5	
Pouls		
Pouls moyen (bpm)	50.8	

Paramétres d'analyse

Taux de pulsation élevé (bpm)

Pouls bas (bpm)

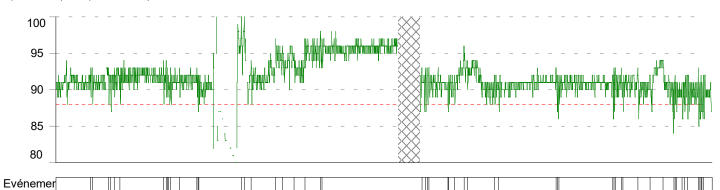
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

38

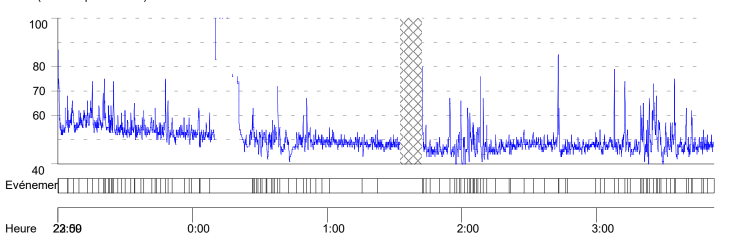
210

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Boris PIERRE