Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: GEHRI NILS + 02.12.24
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

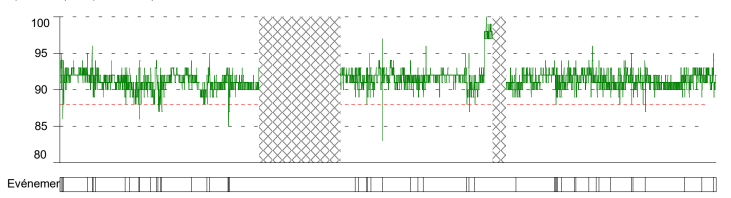
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	52	254	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	23.7	91.9	94 - 90	11	95 98.3
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	21.7	89 - 85	41	90 4.4
Index (1/heure)		27.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	14.6	14.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	31.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4				
Temps (minutes) < 88%	1.3				
Nombre d'événements < 88%	8				
Temps max. simple < 88%	16 sec	at 01:20:24			
SpO2 minimum (%)	83	at 03:32:32			
SpO2 max. (%)	100	at 05:01:08			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	57.9				
Pouls bas (bpm)	45				
Taux de pulsation élevé (bpm)	111				

Paramétres d'analyse

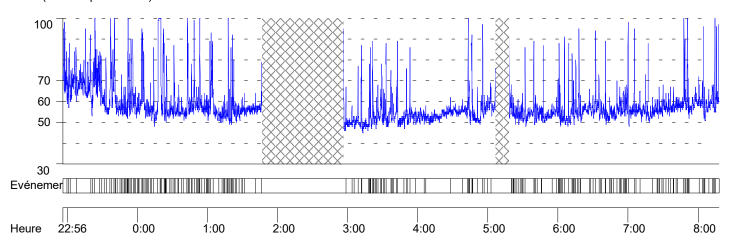
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: GEHRI NILS + 02.12.24 Identifiant: