

Conclusion Du Rapport ECG

Nom : v

Sexe : Mâle

Âge : 30

- 1.Rythme sinusal
- 2.PAC (Contraction supraventriculaire prématurée)
- 3.Couplet de PAC
- 4.Trigémine de PAC
- 5.Tachycardie supraventriculaire

*1. En raison de la nature sporadique et transitoire des événements ECG, il est normal que chaque résultat de mesure soit différent. Il est recommandé d'augmenter la fréquence de surveillance et de capturer les incidents en temps voulu.

*2. Les résultats de cette analyse servent uniquement de référence pour la surveillance quotidienne de la santé cardiaque.

Ils ne peuvent pas remplacer les résultats du diagnostic médical et ne peuvent pas être utilisés pour le diagnostic et le traitement cliniques.

Statistiques Horaire Tableau Des Données ECG

Nom : v

Sexe : Mâle

Âge : 30

Temps: 2026-04-12 15:21:53

-- 2026-04-12 19:39:57

Time HH:MM	Beats (times)	Heart Rate			Ventricular						Atrial						Bradycardia	
		AVG	Min	Max	Total	PVC	Couplet	Runs	Bigeminy	Trigeminy	Total	PAC	Couplet	Runs	Bigeminy	Trigeminy	Duration	
15:21	2139	55	49	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:00	3457	57	51	70	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
17:00	3341	55	51	70	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
18:00	3847	67	55	97	0	0	0	0	0	0	463	42	207	2	0	1	0	0
19:00	2778	75	58	100	0	0	0	0	0	0	147	6	69	1	0	0	0	0
Total	15562	61	49	100	0	0	0	0	0	0	614	52	276	3	0	1	0	0

Fragment ECG

Nom : v

Sexe : Mâle

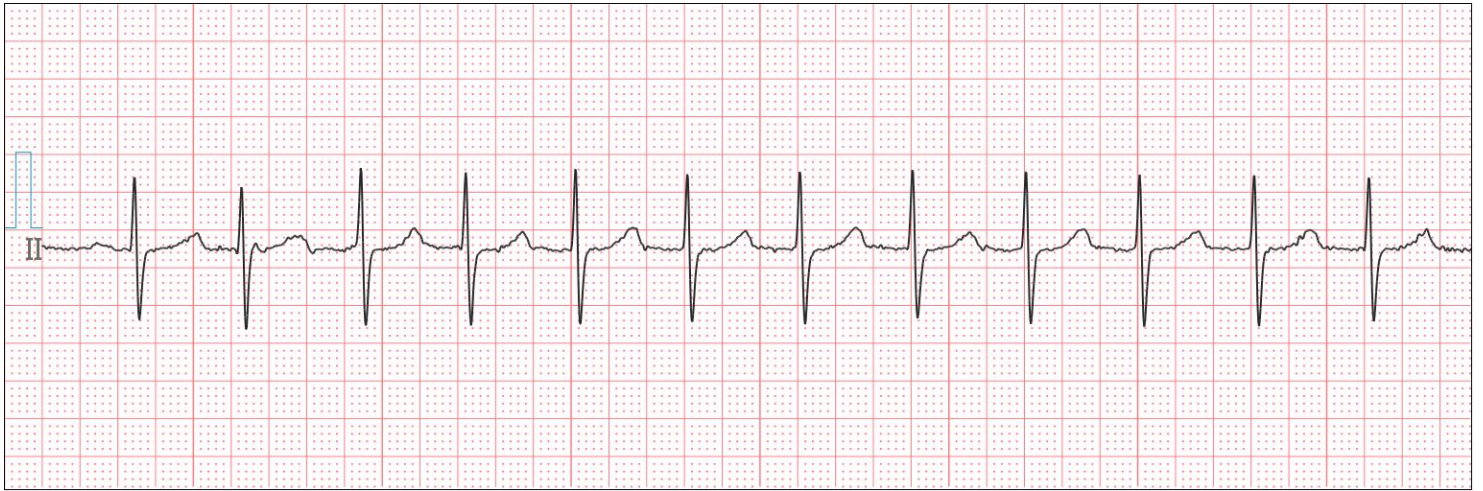
Âge : 30

Fréquence cardiaque maximale globale

Temps: 2026-04-12 19:32:25

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



Fréquence cardiaque minimale globale

Temps: 2026-04-12 15:34:20

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



PAC (contraction supraventriculaire prématurée)

Temps: 2026-04-12 16:43:53

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



Nom : v

Sexe : Mâle

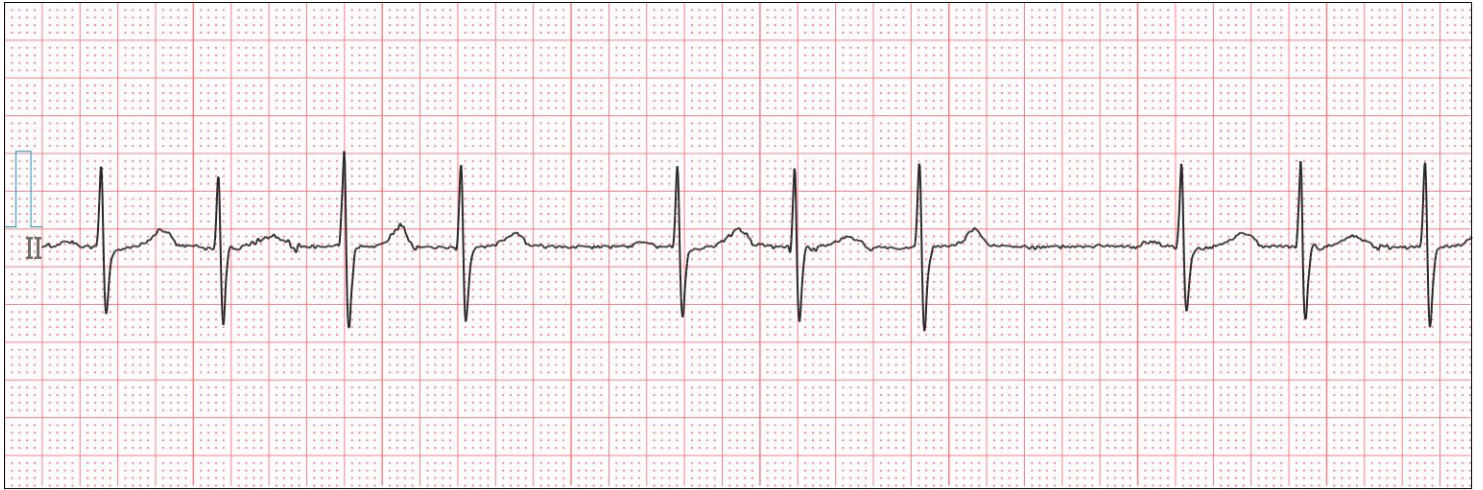
Âge : 30

Couplet de PAC

Temps: 2026-04-12 18:34:02

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



PAC trigéminé

Temps: 2026-04-12 18:33:40

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



Tachycardie supraventriculaire

Temps: 2026-04-12 18:59:31

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s

