

**Patient:**  
**Aufgezeichnet:** Freitag, 03. Apr. 2020, 5:22:18 nachm.  
**Herzfrequenz:** 78 bpm

**Hinweise:** Test

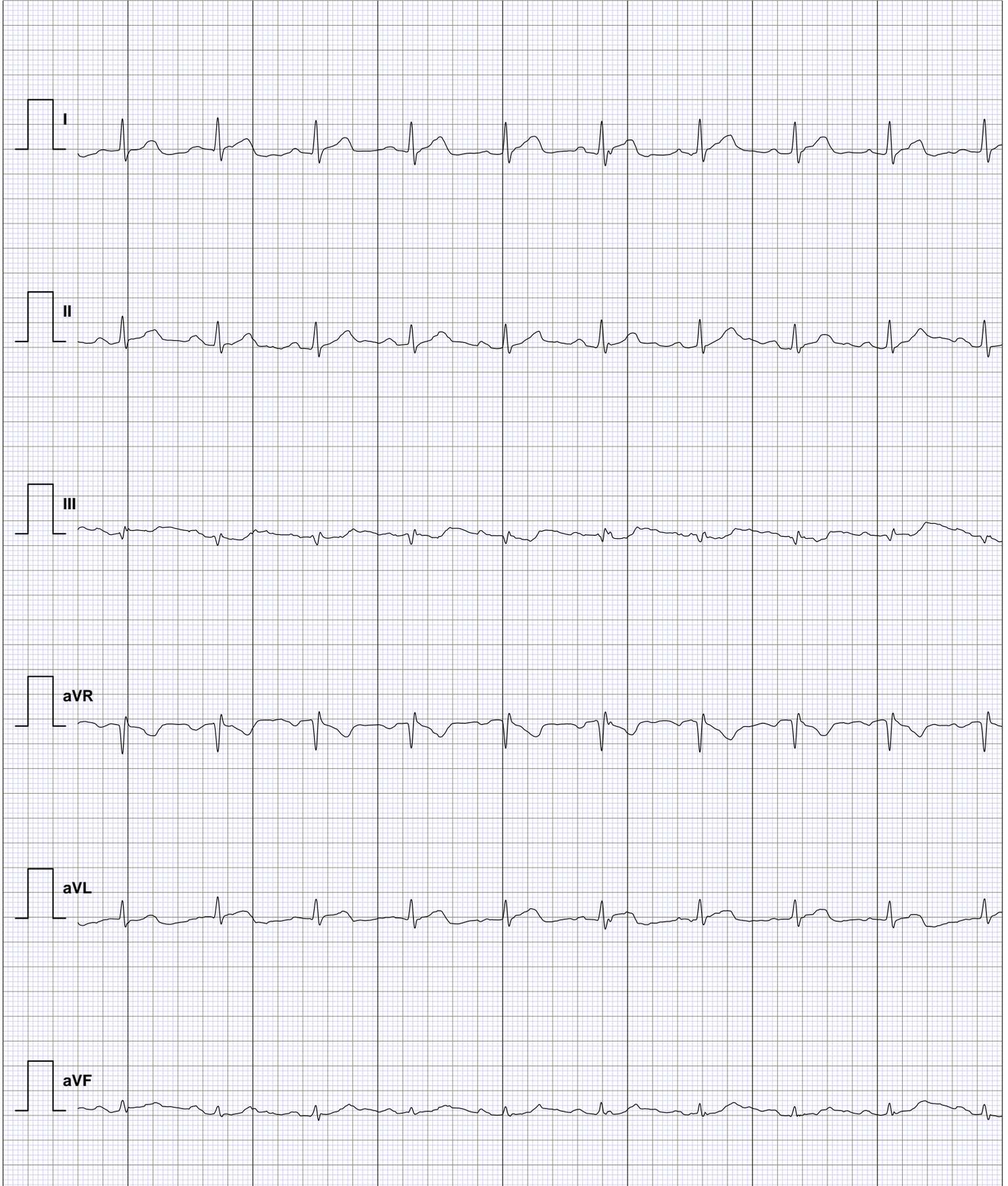
Kardia

**Dauer:** 30s

**Sofortige Analyse** Normal

\* Instant Analysis erfolgt auf Kanal I.

Enhanced filter, Netzfilter: 50 Hz Skala: 25mm/s, 10mm/mV



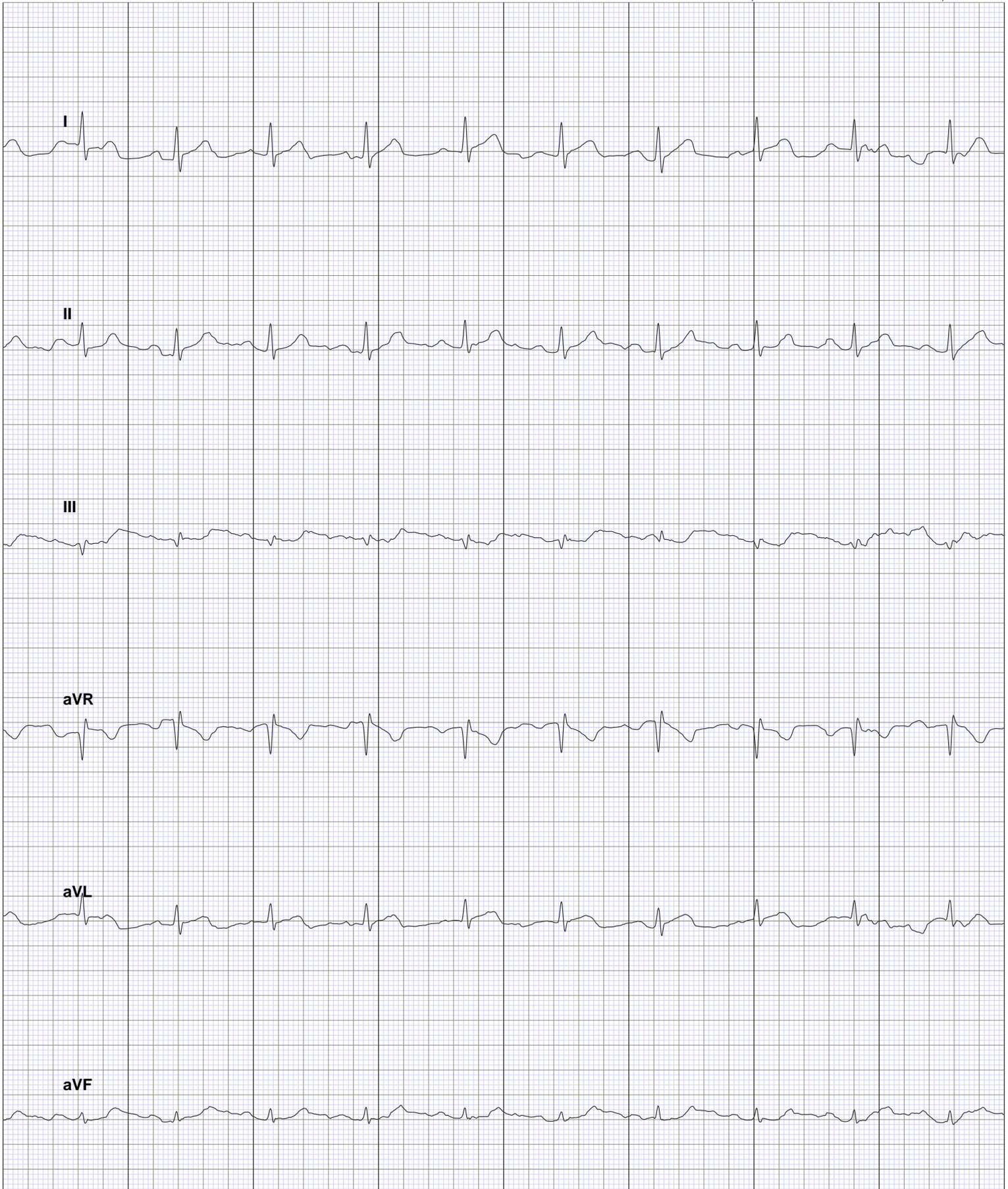
**Patient:**  
**Aufgezeichnet:** Freitag, 03. Apr. 2020, 5:22:18 nachm.  
**Herzfrequenz:** 78 bpm

**Hinweise:** Test

Kardia

**Sofortige Analyse** Normal  
\* Instant Analysis erfolgt auf Kanal I.

Enhanced filter, Netzfilter: 50 Hz Skala: 25mm/s, 10mm/mV

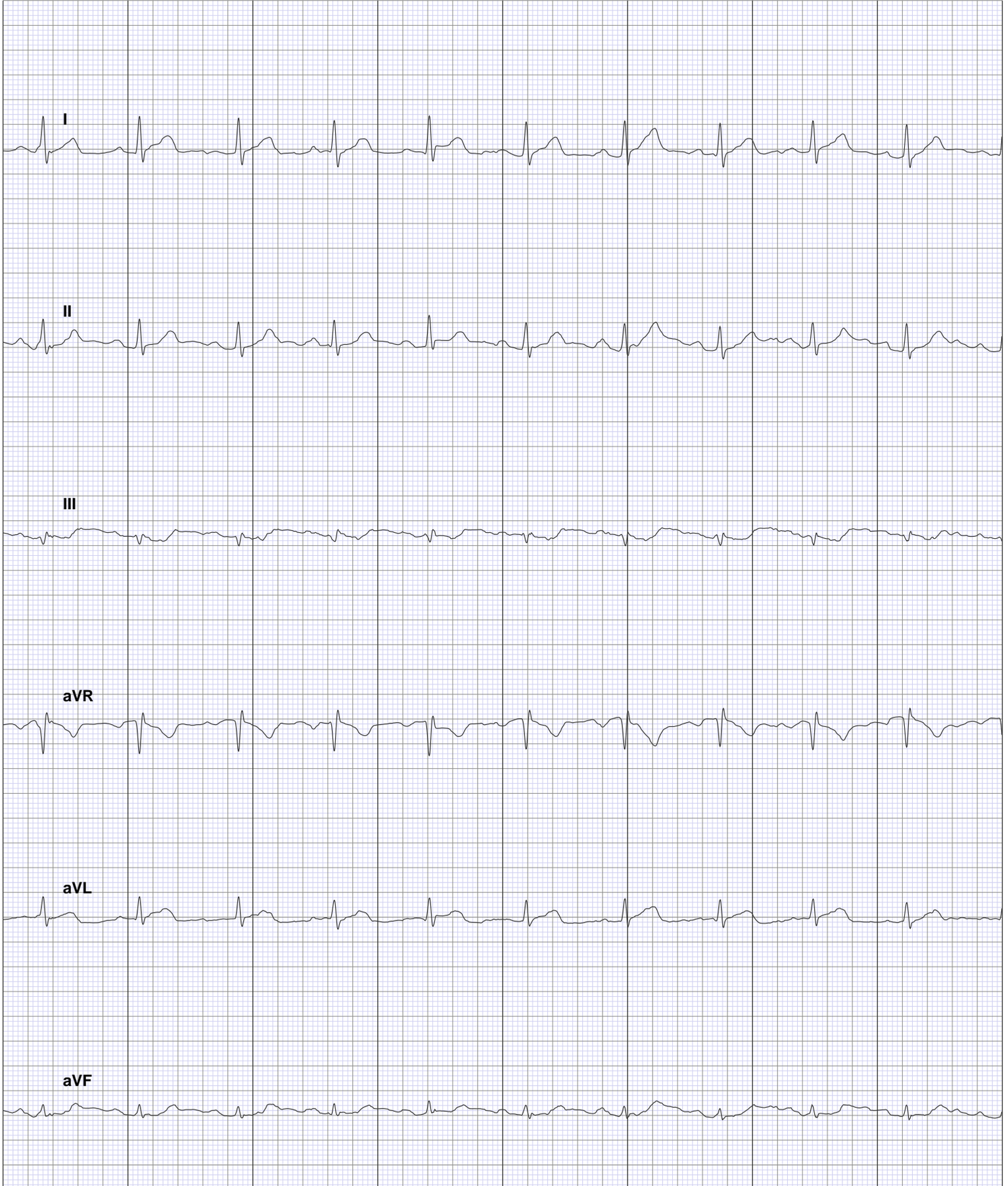


**Patient:**  
**Aufgezeichnet:** Freitag, 03. Apr. 2020, 5:22:18 nachm.  
**Herzfrequenz:** 78 bpm

**Hinweise:** Test

**Sofortige Analyse** Normal  
\* Instant Analysis erfolgt auf Kanal I.

Enhanced filter, Netzfilter: 50 Hz Skala: 25mm/s, 10mm/mV



**Patient:**  
**Aufgezeichnet:** Freitag, 03. Apr. 2020, 5:22:18 nachm.  
**Herzfrequenz:** 78 bpm

**Hinweise:** Test

Kardia

**Sofortige Analyse** Normal  
\* Instant Analysis erfolgt auf Kanal I.

Enhanced filter, Netzfilter: 50 Hz Skala: 25mm/s, 10mm/mV

