

# Life vet centro de diagnóstico veterinário

Life vet centro de diagnóstico veterinário

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2022\_12\_17\_\_10\_26

Data: 17/12/2022 10:26:13

Peso: 0,0 kg

Paciente: LUKE

Idade: 7 anos e 0 mês

Sexo: Macho

Espécie: Gato

Raça: Sem raça definida (SRD)

Proprietário: GUSTAVO HENRIQUE DE  
SOUZA

Solicitante: ---

### Parâmetros Observados

Eixo P: 71.46 °

Duração de P: 34 ms

Duração de T: 24 ms

Eixo QRS: 34.99 °

Amplitude de S: 0.11 mV

Amplitude de R: 0.69 mV

Amplitude de P: 0.08 mV

Amplitude de T: 0.03 mV

FC Mínima: 86 bpm

Duração de QRS: 40 ms

Segmento ST: 26 ms

FC Máxima: 160 bpm

Intervalo QT: 90 ms

### Comentários

Eixo entre 30 e 60 graus

Onda P normal em duração e amplitude

Pr normal em duração

Qrs normal em duração e amplitude

Onda T menor que 25 % do valor de R

### Conclusões

Ritmo sinusal

Fabiana Ferreira campos

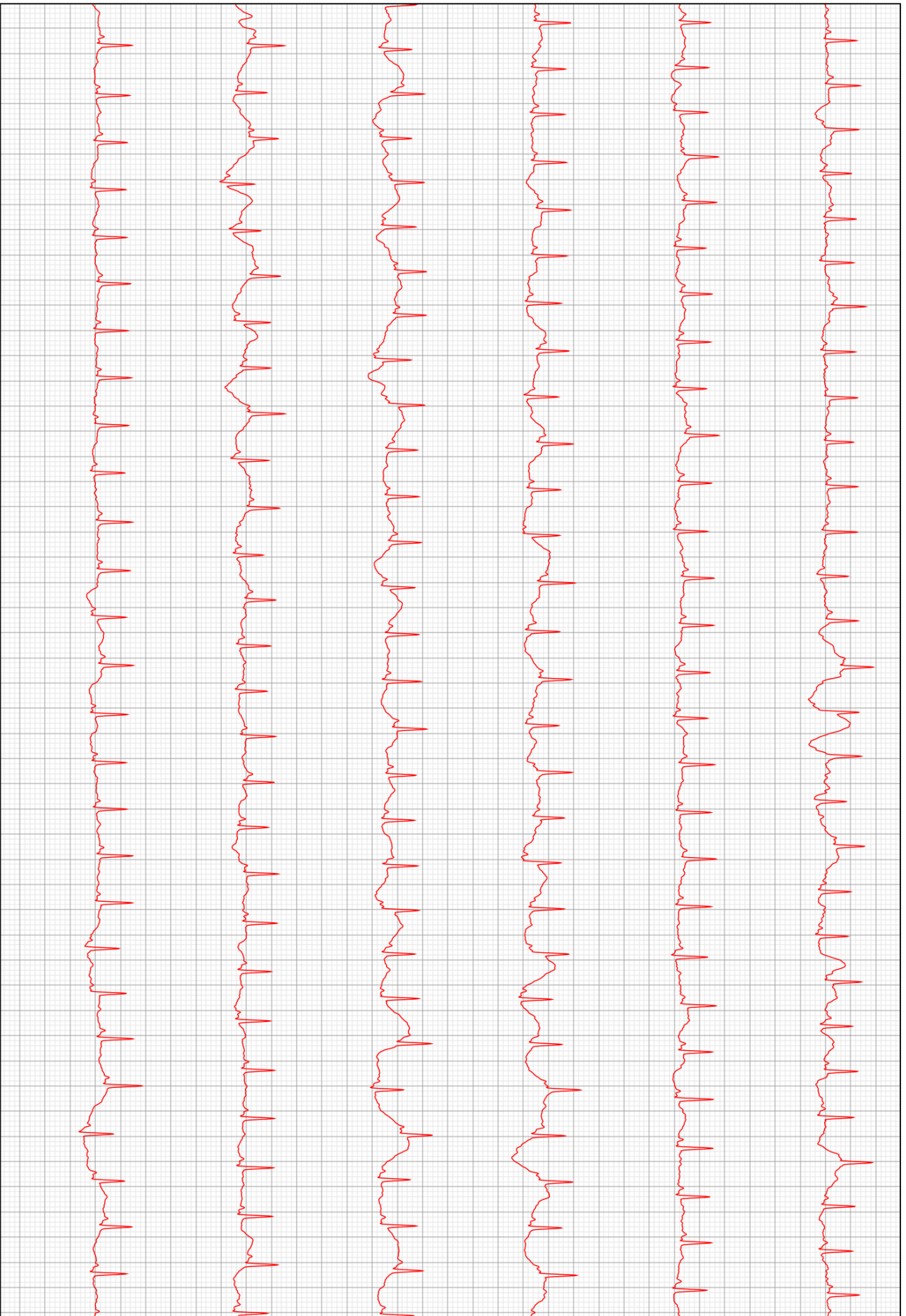
CRMV: 15691

Assinado eletronicamente por:

InPulse - Animal Health

InCardio Duo 2.9.0

19/12/2022



D2

