

Análise Clínica No.001310928

Dt Coleta: 11/04/2023

Nome.....: SINDY
Espécie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: PAULA PATRICIA CAVALCANTE
Médico Vet...: JAINY SANTOS DE SOUZA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: POODLE
Idade.....: 14 Ano(s)

LAUDO ECODOPPLERCARDIOGRÁFICO

Frequência Cardíaca: 184 bpm
Ritmo: Taquicardico Regular

Análise Quantitativa modo M – B

Aorta: 1,21 cm /normal
Átrio esquerdo: Eixo curto: 2,19 cm /aumentado;
- Relação AE/AO (método sueco): 1,80 /aumentado

Ventrículo esquerdo

- Septo Interventricular diástole: 0,51cm /normal
- Parede livre do VE em diástole: 0,52cm /normal
- Diâmetro diastólico do VE: 3,41cm /aumentado
- Diâmetro sistólico do VE: 1,19cm /normal
- Fração de encurtamento: 65% /aumentado
- Fração de ejeção: 93% /normal

Contração segmentar: normocinesia

Análise Qualitativa modo M – B/Doppler

- **Valva Atrioventricular Esquerda (Mitral):** aspecto espessado e movimentação normais de suas cúspides. O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores demonstram insuficiência de grau importante
- **Valva Atrioventricular Direita (Tricúspide):** aspecto espessado e movimentação normais de suas cúspides. O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores demonstram insuficiência de grau discreto
- **Valva Semilunar Esquerda (Aórtica):** aspecto e movimentação normais de suas válvulas. O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.
- **Valva Semilunar Direita (Pulmonar):** aspecto e movimentação normais de suas válvulas. O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.
- **Ventrículo direito:** normal
- **Átrio direito:** normal
- **Pericárdio:** com aspecto ecocardiográfico normal. Ausência de efusão pericárdica.

Estudo Doppler**Avaliação Hemodinâmica**

- Fluxo aórtico: Vmáx.: 1,19 m/s (Gradiente de Pressão: 5,69mmHg) / Normal
- Fluxo pulmonar: Vmáx.: 1,16 m/s (Gradiente de Pressão: 5,40 mmHg) / Normal

Análise Clínica No.001310928

Dt Coleta: 11/04/2023

Nome.....: SINDY
Espécie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: PAULA PATRICIA CAVALCANTE
Médico Vet...: JAINY SANTOS DE SOUZA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: POODLE
Idade.....: 14 Ano(s)

- Velocidade máxima da regurgitação mitral: 6,93m/s; gradiente: 192,25 mmHg

Função Diastólica

- Fluxo mitral: V_{máx} E: 1,71m/s V_{máx} A: 1,20m/s

- Tempo de desaceleração de onda E: 49ms

- Relação E/A: 1,42/Pseudonormal

- TRIV: 32ms

- Relação E/TRIV: 5,34 /Aumentado

- Onda E': 0,17m/s

- Relação E/E': 9,84 /Normal

Observações:

>> O estudo Doppler do fluxo mitral (E>A) e a análise tecidual do anel mitral (E'<A') são compatíveis com padrão pseudo-normal de enchimento ventricular;;

>> A insuficiência valvar tricúspide não apresenta sinais de repercussão hemodinâmica;

>> Os aumentos dos diâmetros diastólico e sistólico do ventrículo esquerdo sugerem disfunção diastólica e sistólica, secundárias a sobrecarga de volume;

>> Os aumentos da onda E e da relação E/TRIV sugerem elevada pressão de enchimento ventricular esquerdo e insuficiência cardíaca congestiva;

>> Presença de dilatação de veias pulmonares, sugerindo congestão venosa pulmonar;

>> Sugere-se, à critério do clínico responsável, acompanhamento ecocardiográfico semestral/anual.

CONCLUSÕES:

Valvopatia mixomatosa mitral com remodelamento de câmaras cardíacas;

Insuficiência valvar mitral de grau importante;

Insuficiência valvar tricúspide de grau discreto.

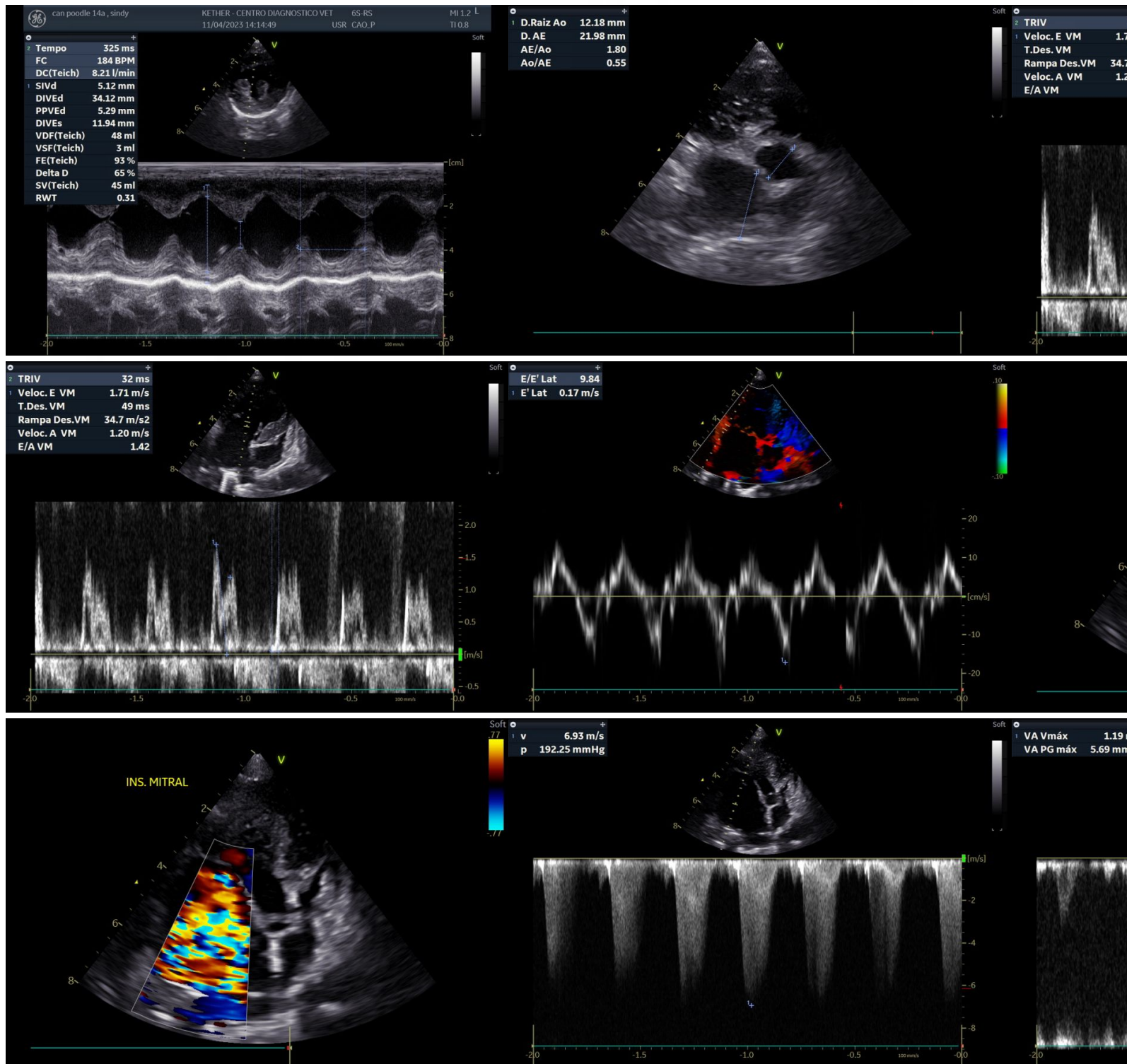
Assinado eletronicamente por Guilherme Augusto Brunelli da Silva - CRMV-SP 56773

Análise Clínica No.001310928

Dt Coleta: 11/04/2023

Nome.....: SINDY
Espécie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: PAULA PATRICIA CAVALCANTE
Médico Vet...: JAINY SANTOS DE SOUZA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: POODLE
Idade.....: 14 Ano(s)

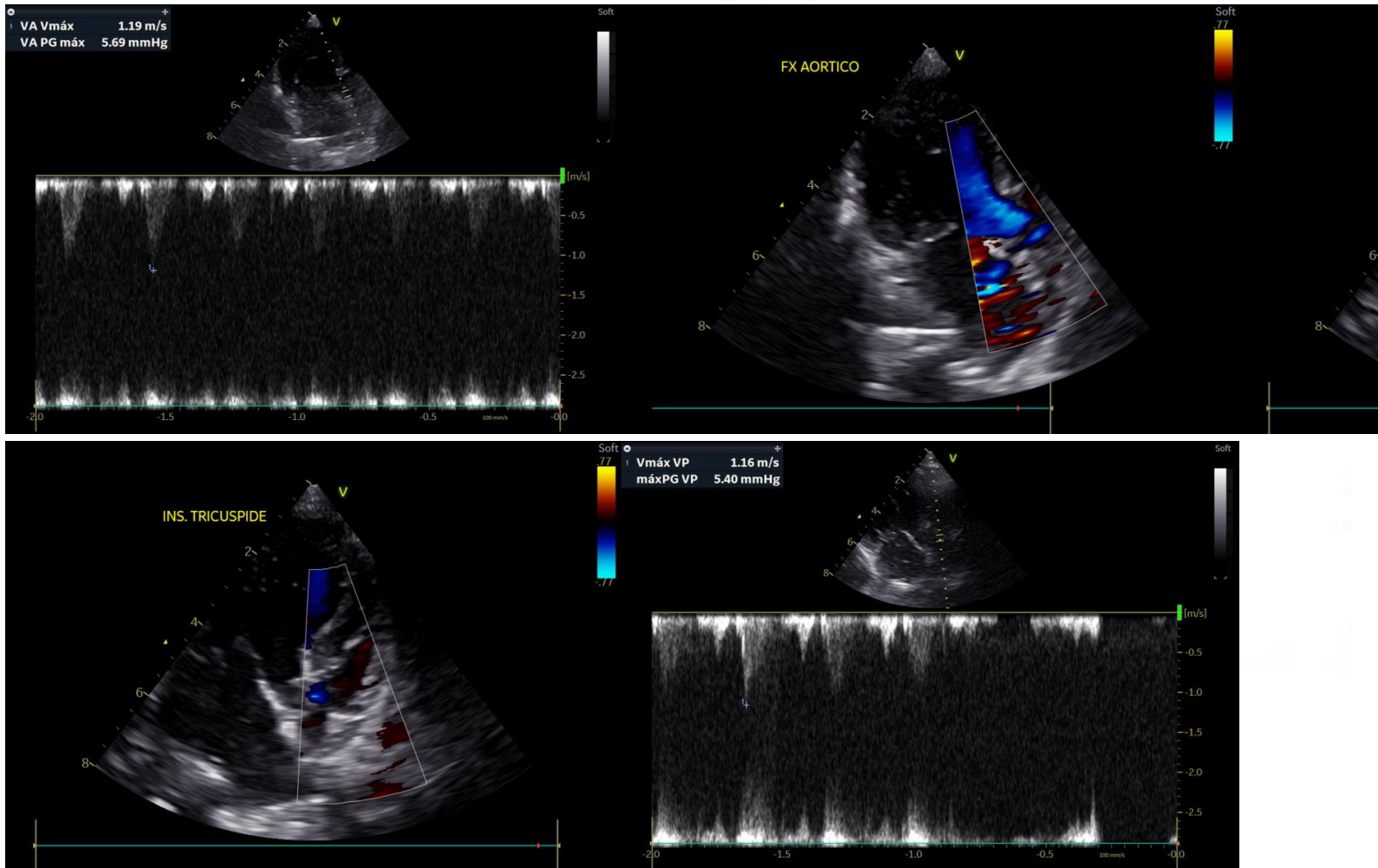


Análise Clínica No.001310928

Dt Coleta: 11/04/2023

Nome.....: SINDY
Espécie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: PAULA PATRICIA CAVALCANTE
Médico Vet...: JAINY SANTOS DE SOUZA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: POODLE
Idade.....: 14 Ano(s)



##1