

Résultats de Débruitage

20241104_163213

Image bruitée

PHILIPS

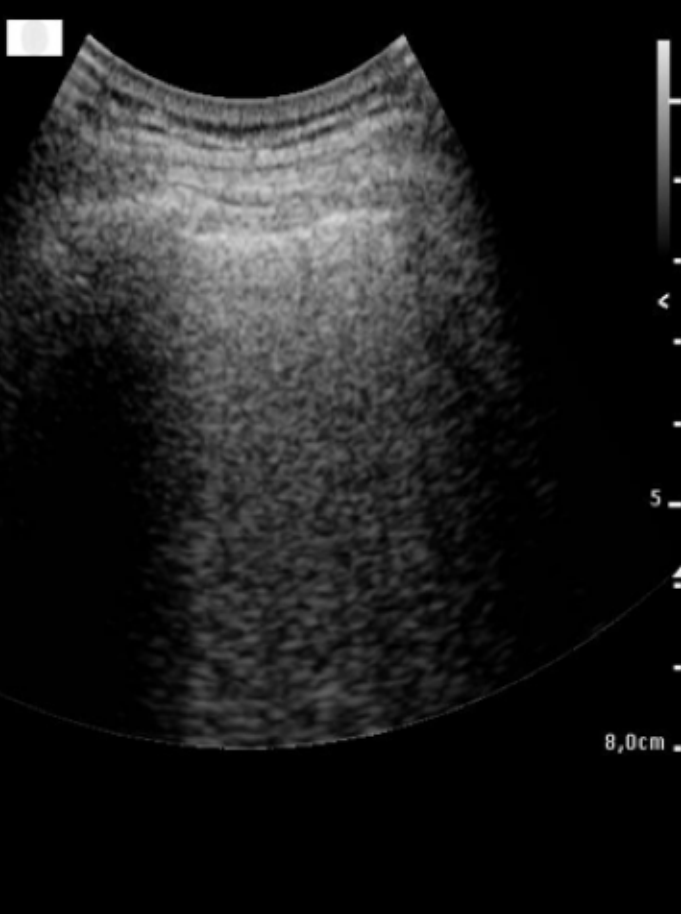
Image 1/219: frame_1.jpg

Image débruitée

PROTOCOLE
C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3 / 3 / 3

IM 0,6
ITm 0,1



PHILIPS

PROTOCOLE
C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3 / 3 / 3

IM 0,6
ITm 0,1



Image 2/219: frame_10.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

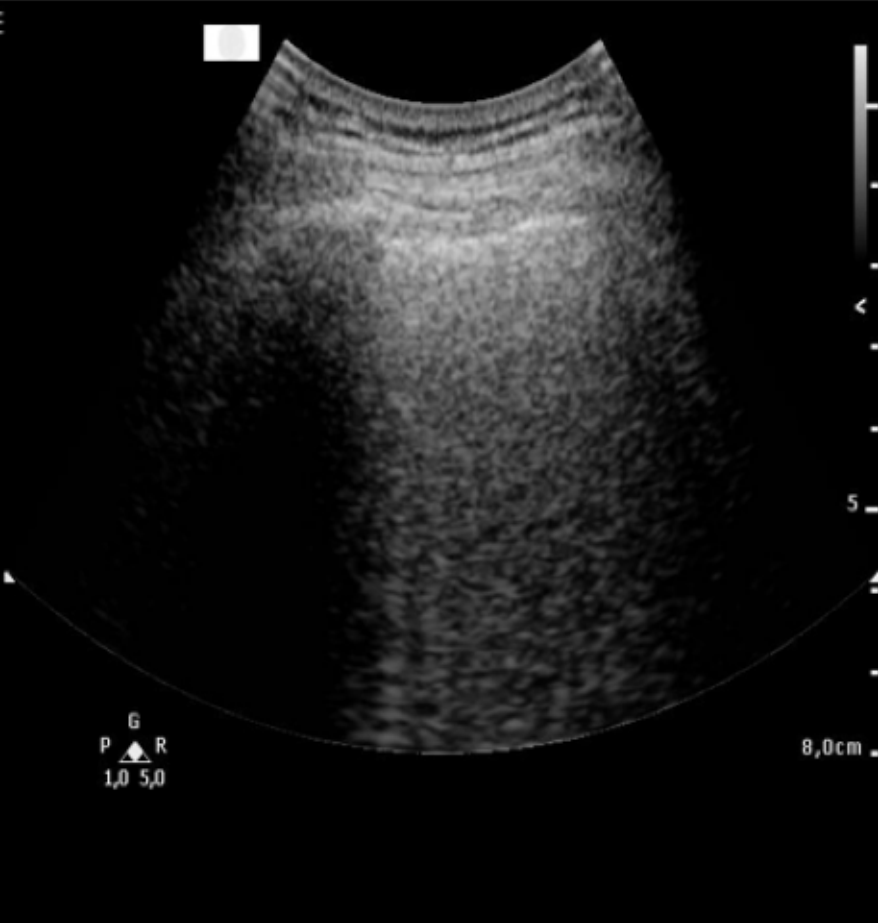


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

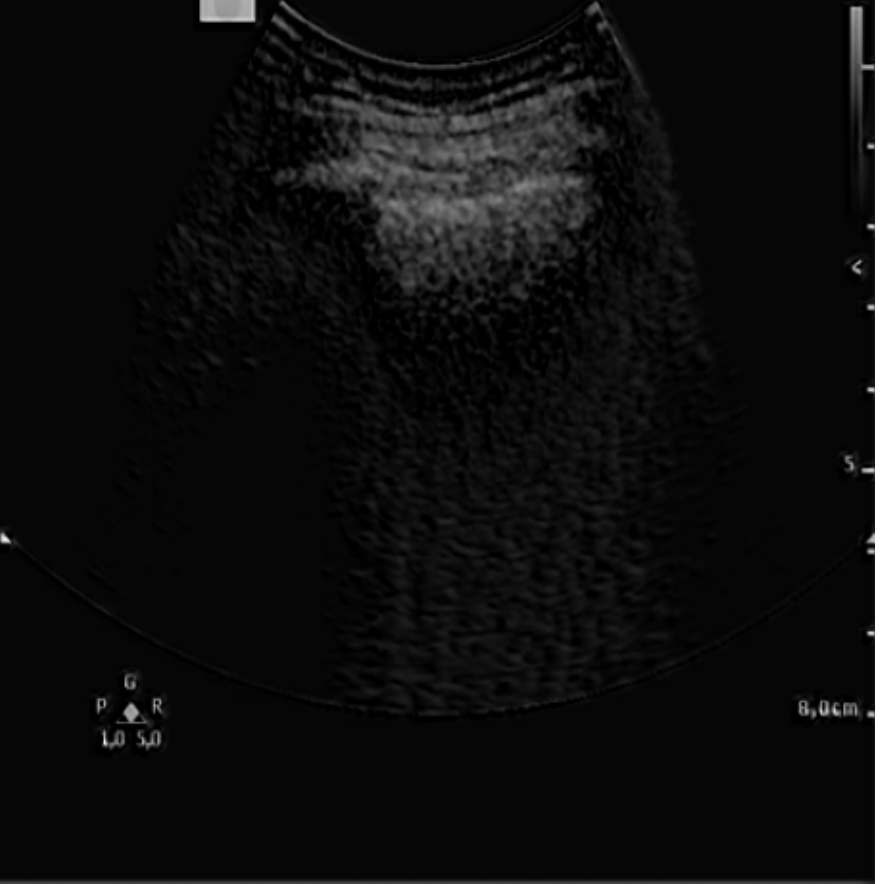


Image 3/219: frame_100.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

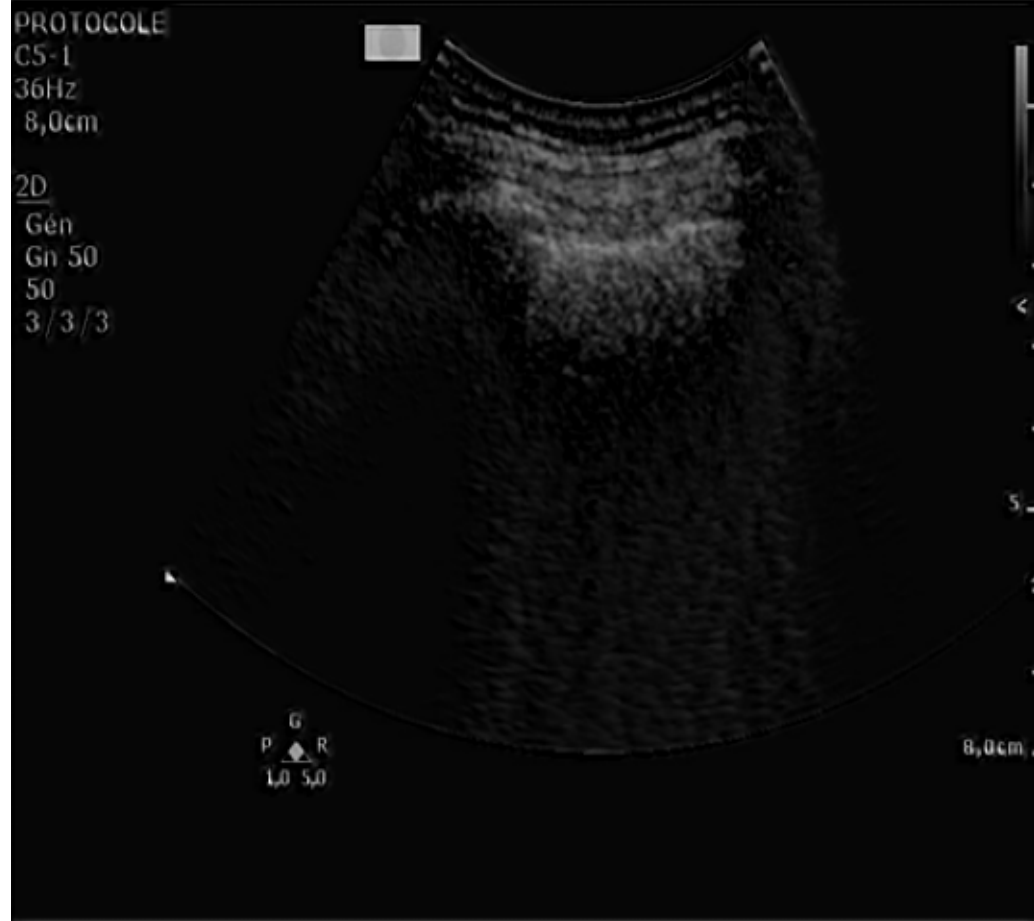


Image 4/219: frame_101.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

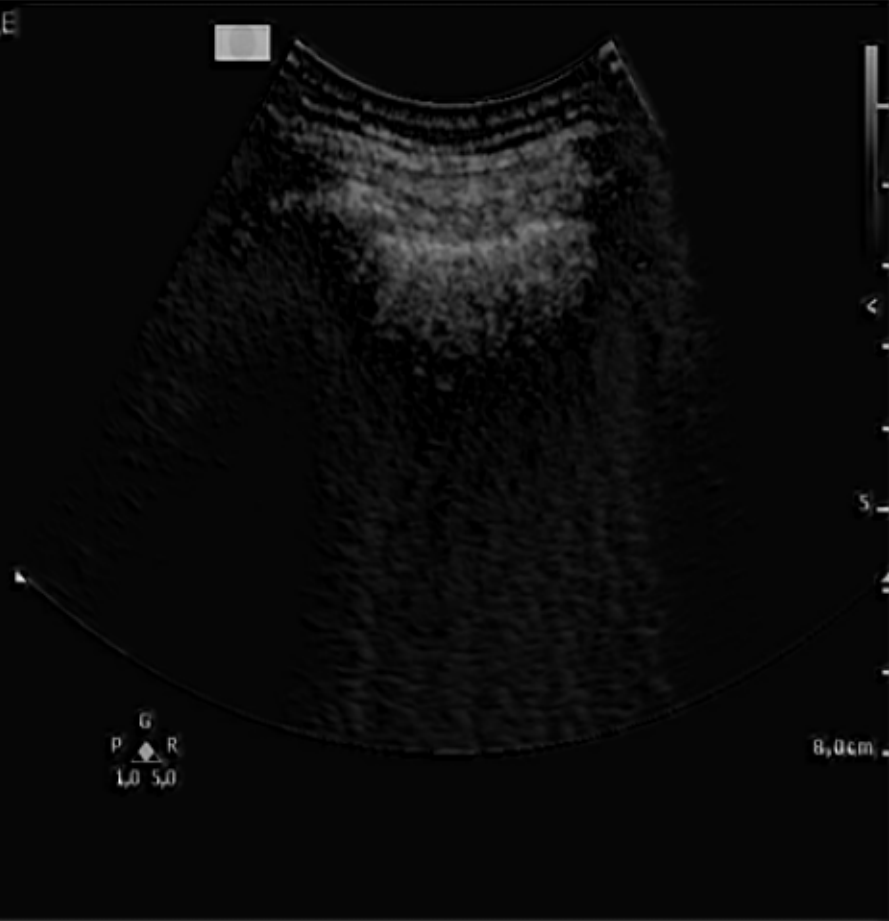


Image 5/219: frame_102.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

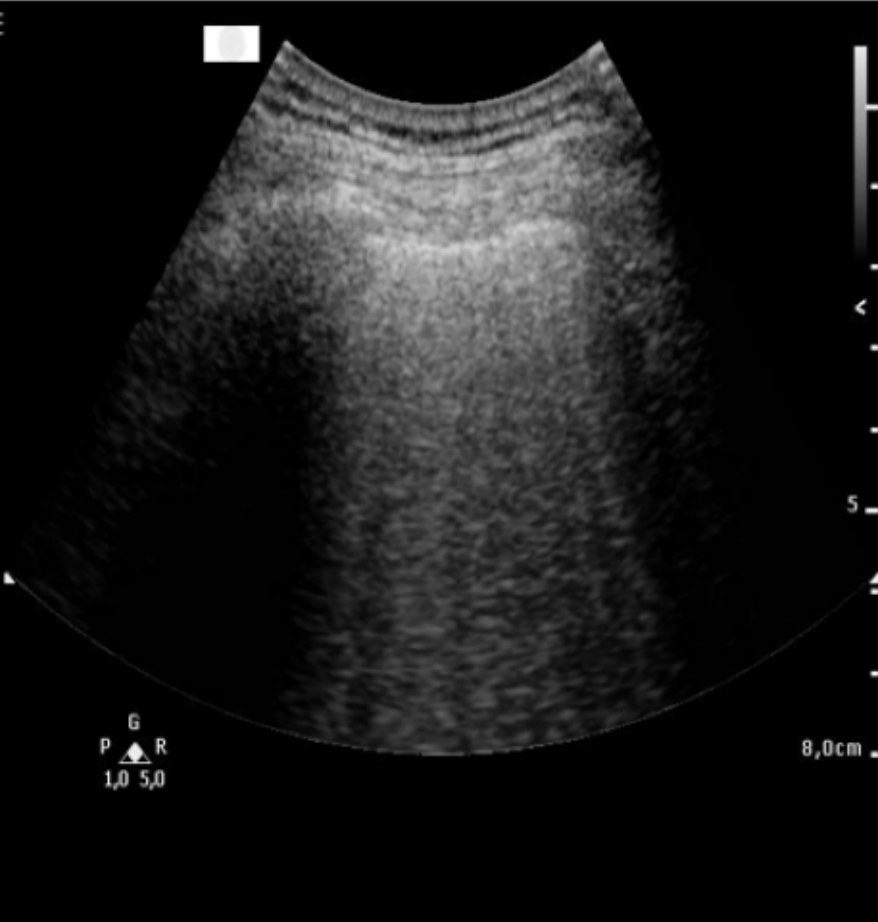


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

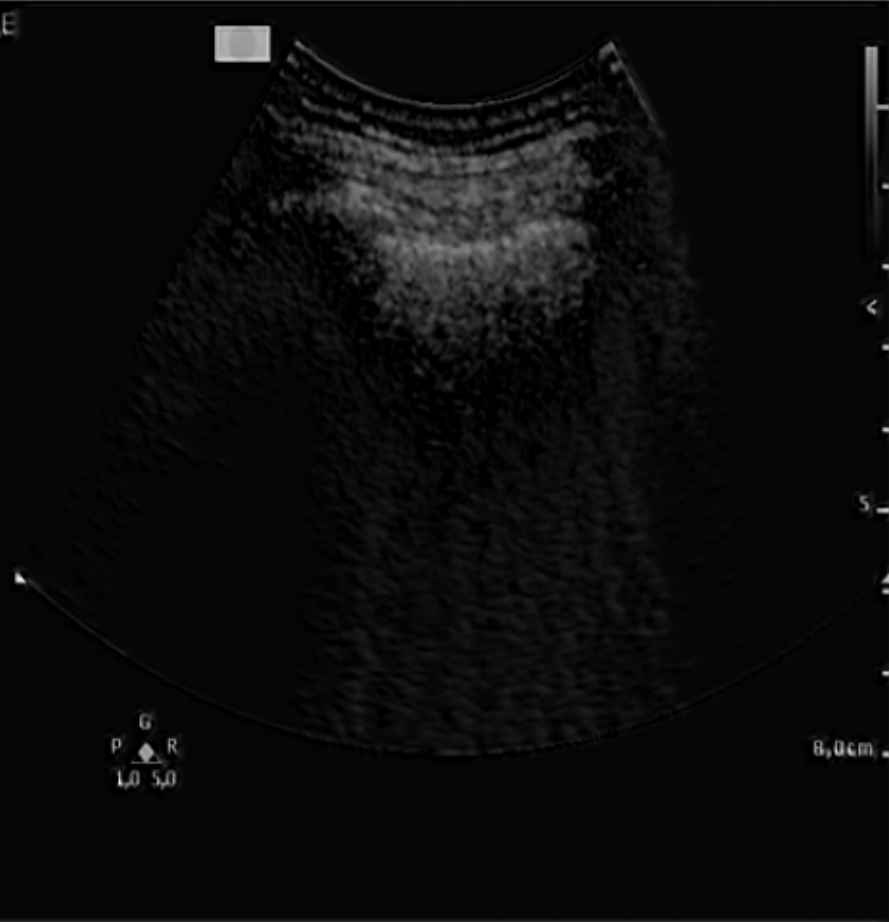


Image 6/219: frame_103.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

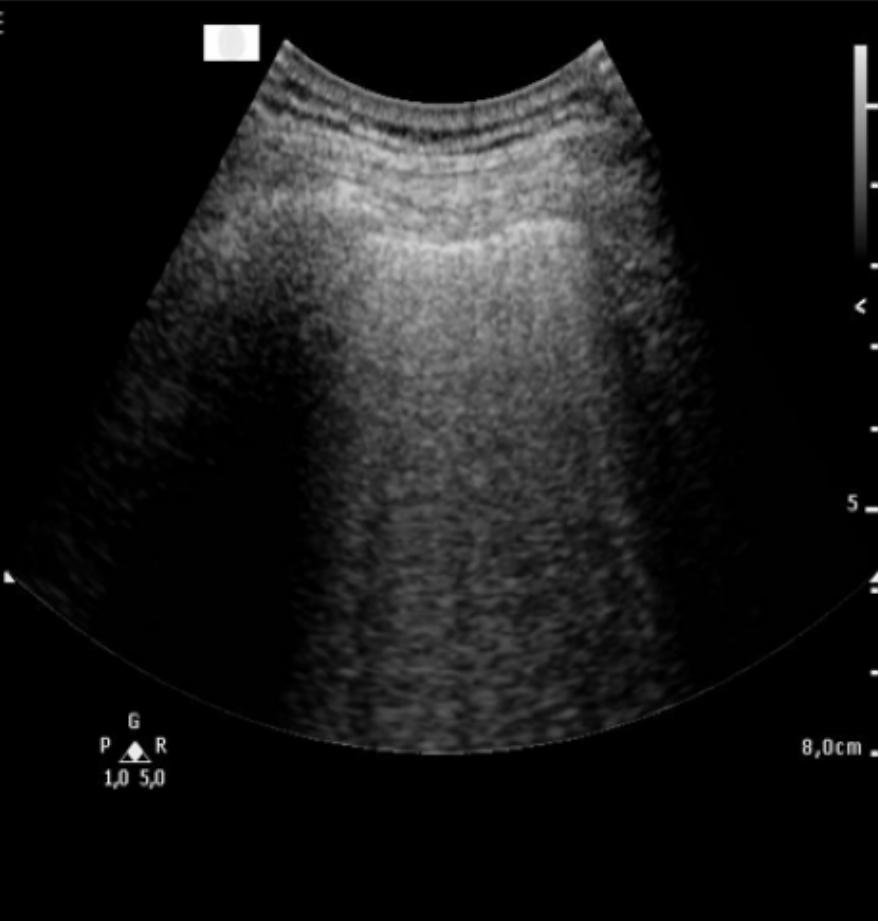


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

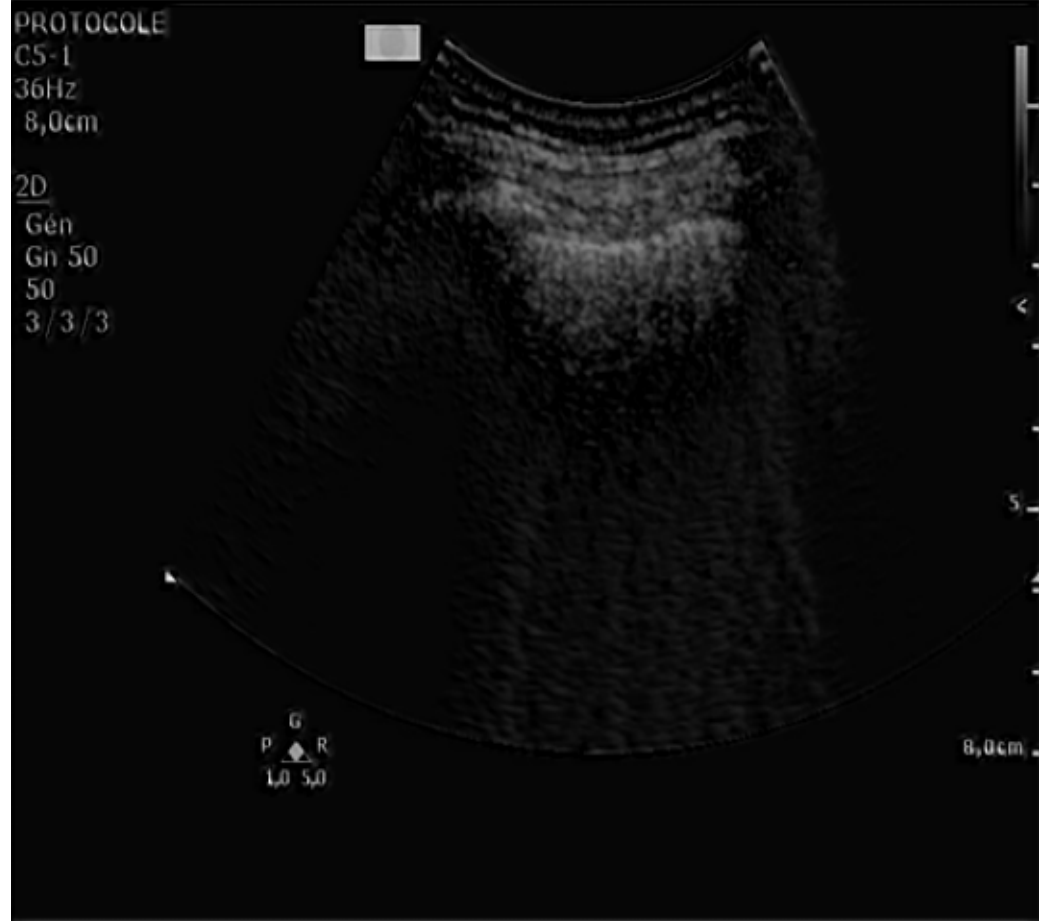


Image 7/219: frame_104.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

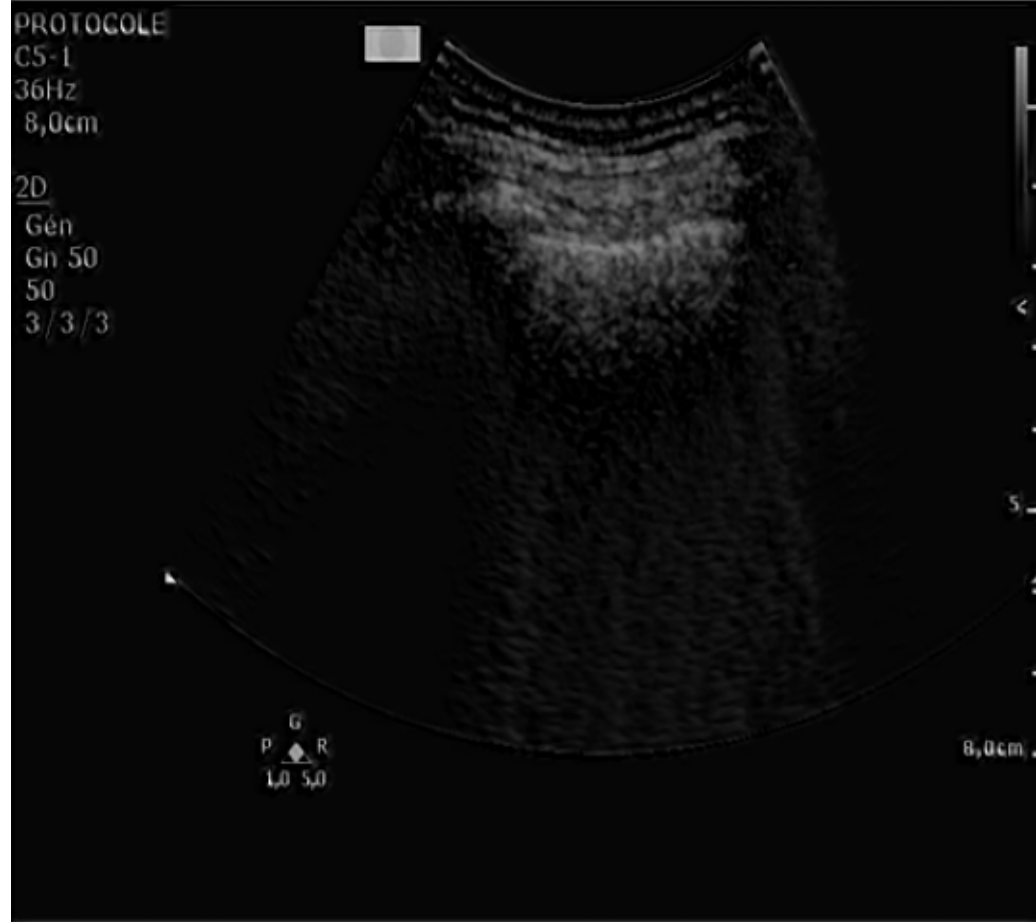


Image 8/219: frame_105.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

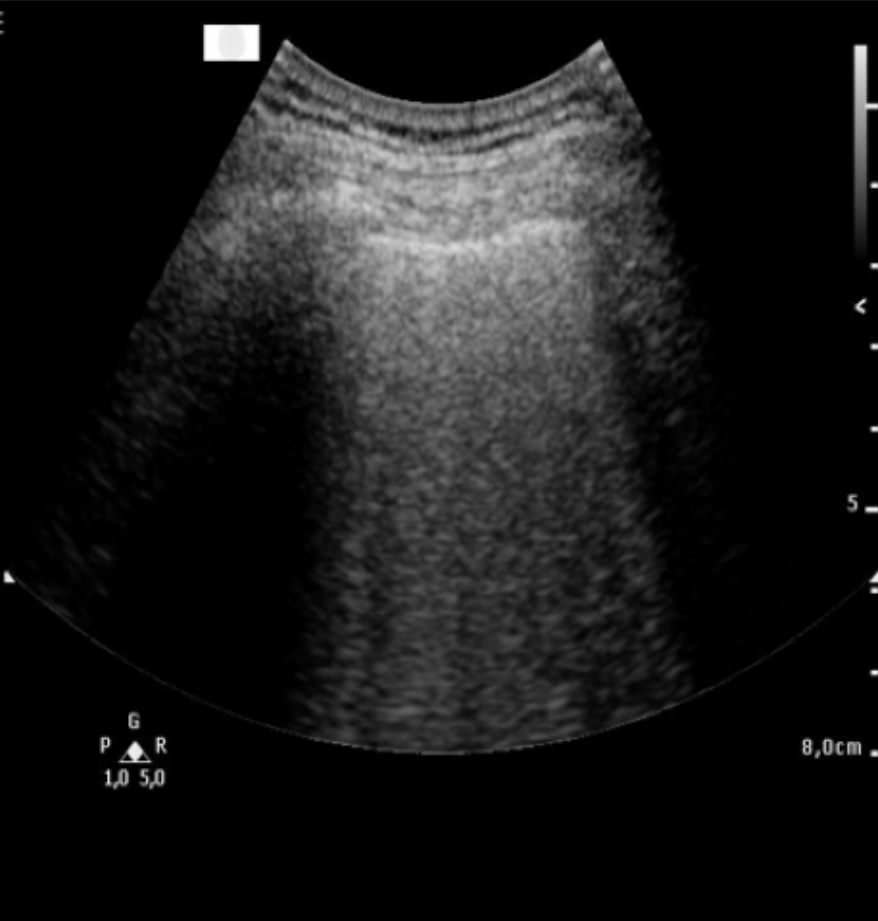


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

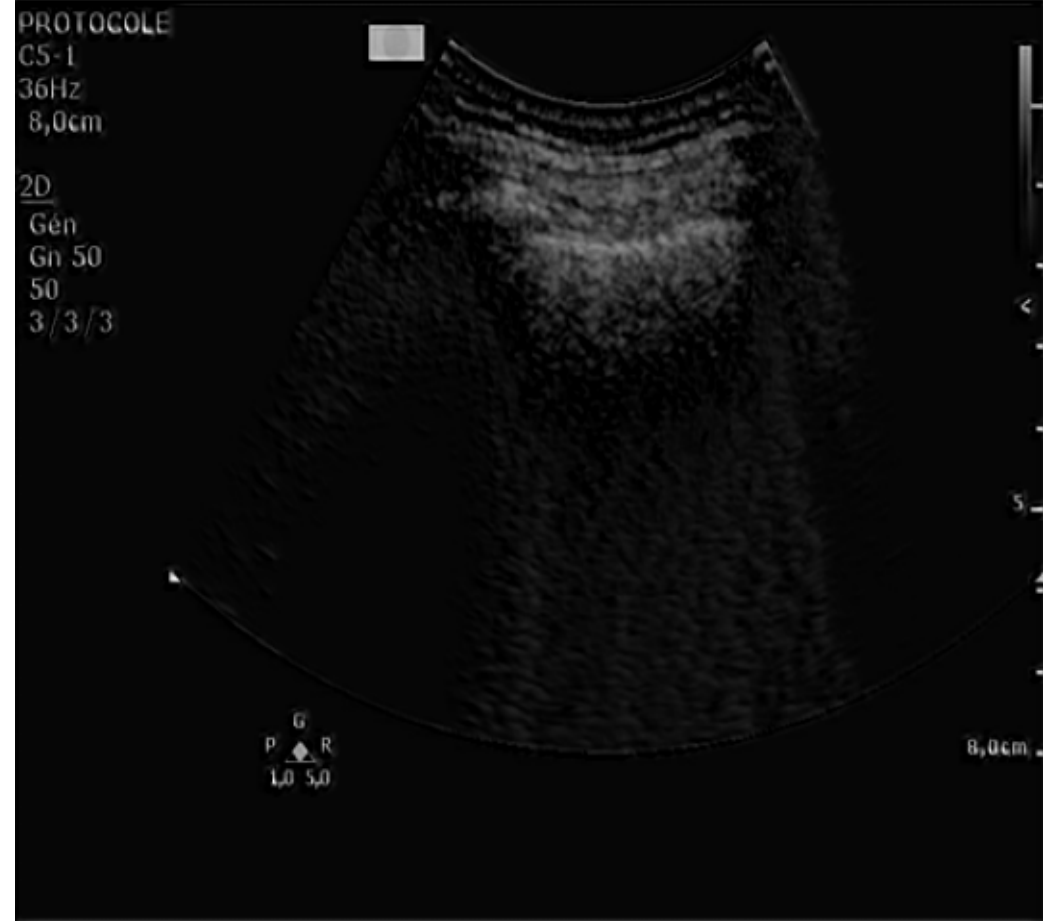


Image 9/219: frame_106.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

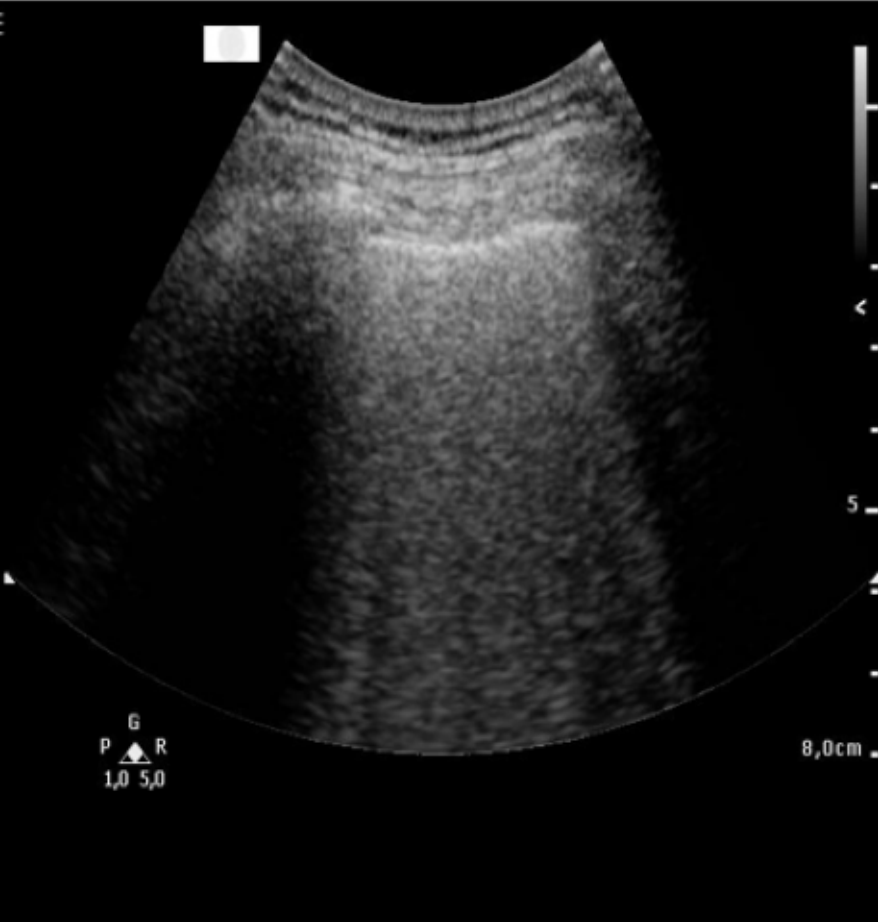


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

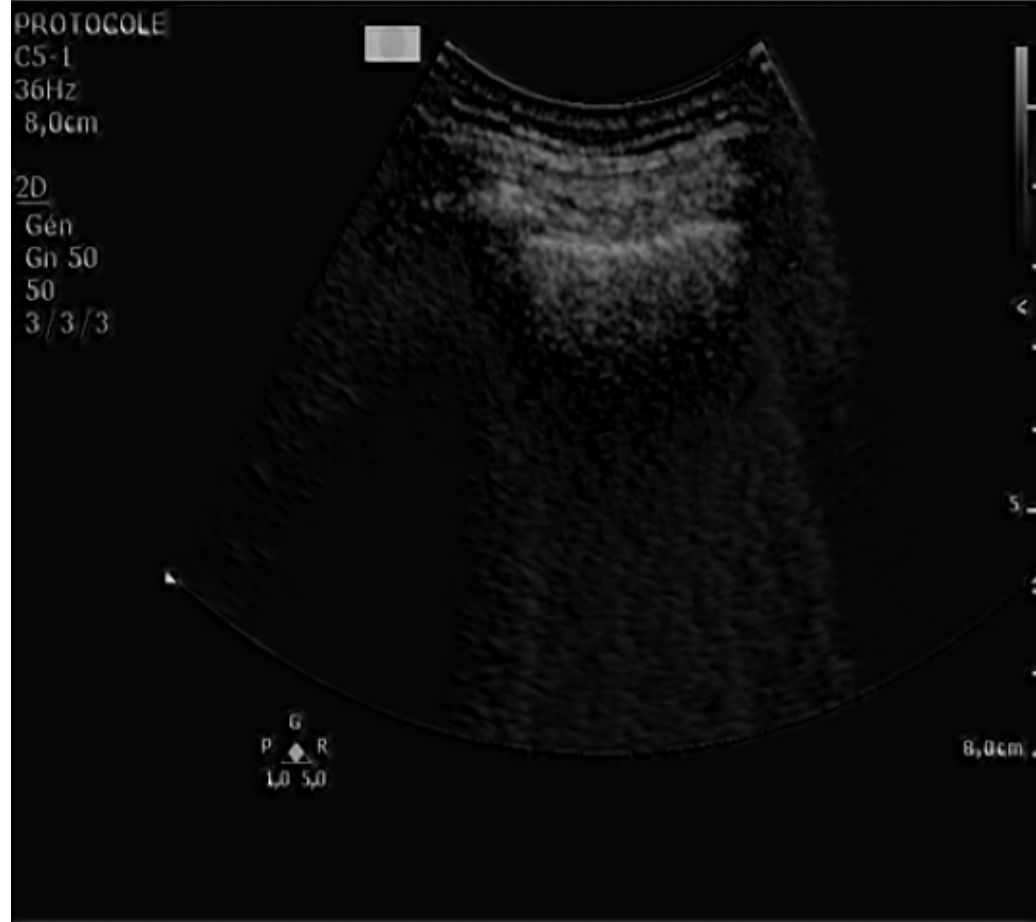


Image 10/219: frame_107.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

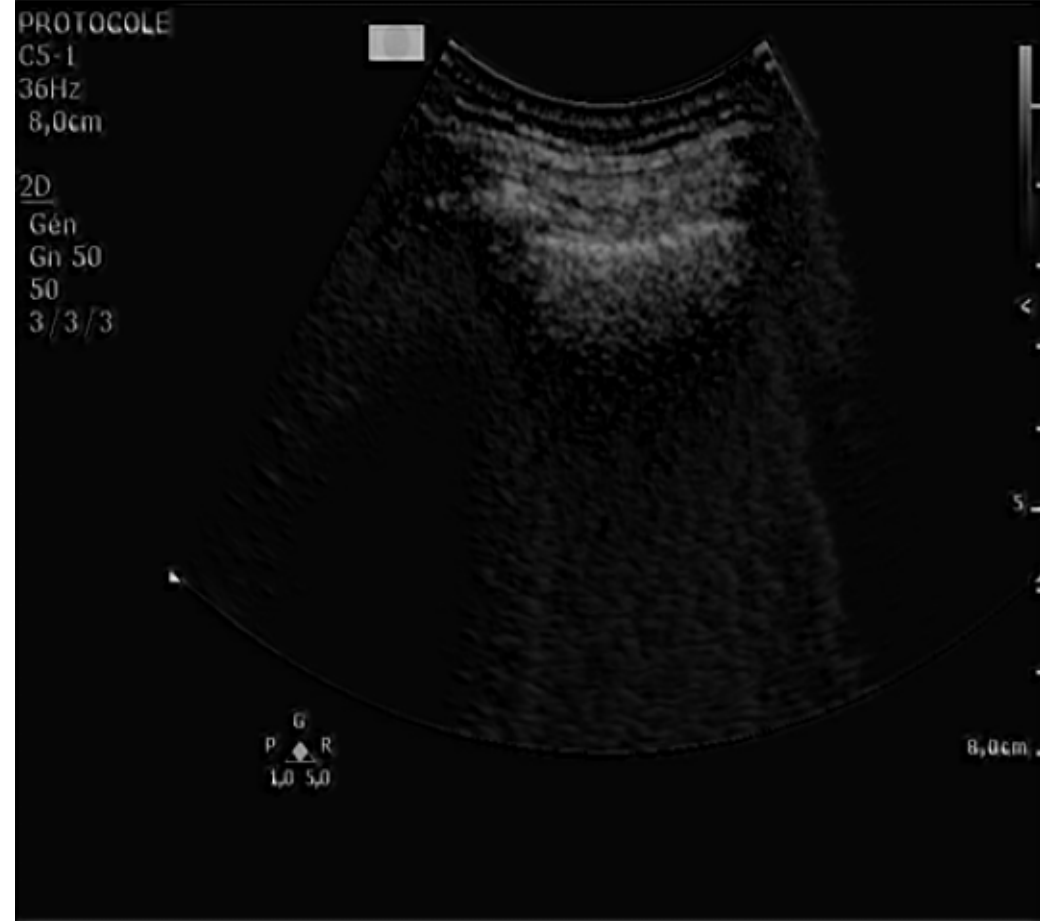


Image 11/219: frame_108.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

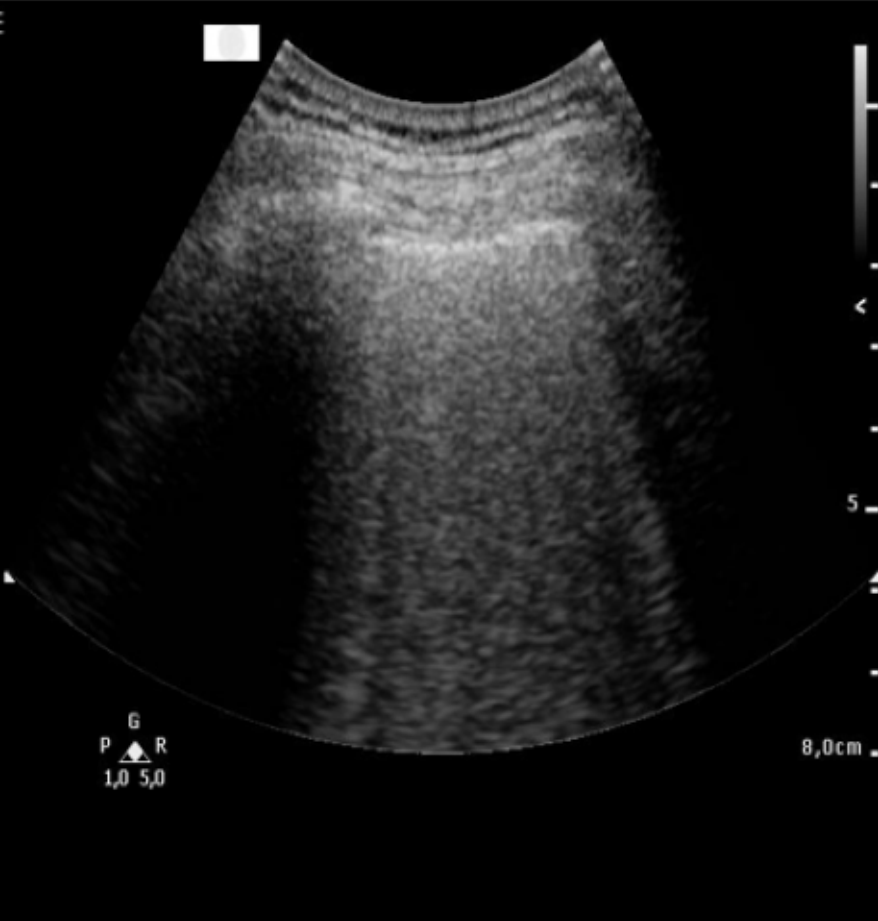


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

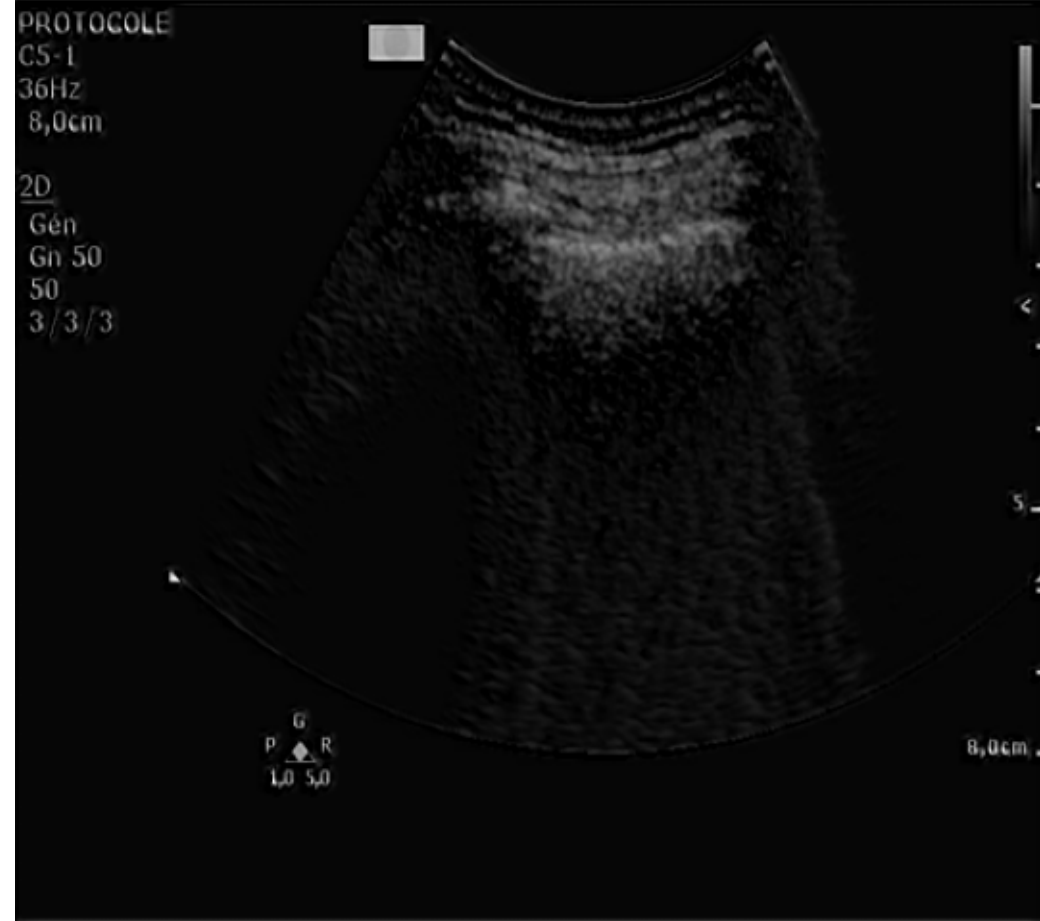


Image 12/219: frame_109.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

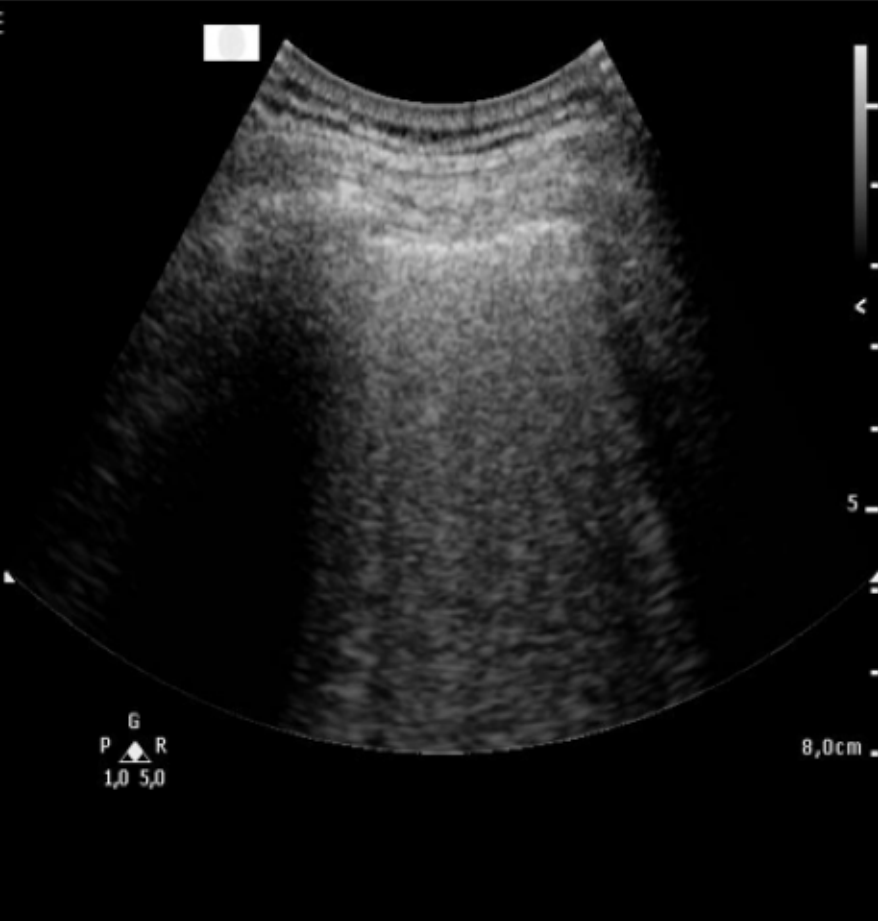


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

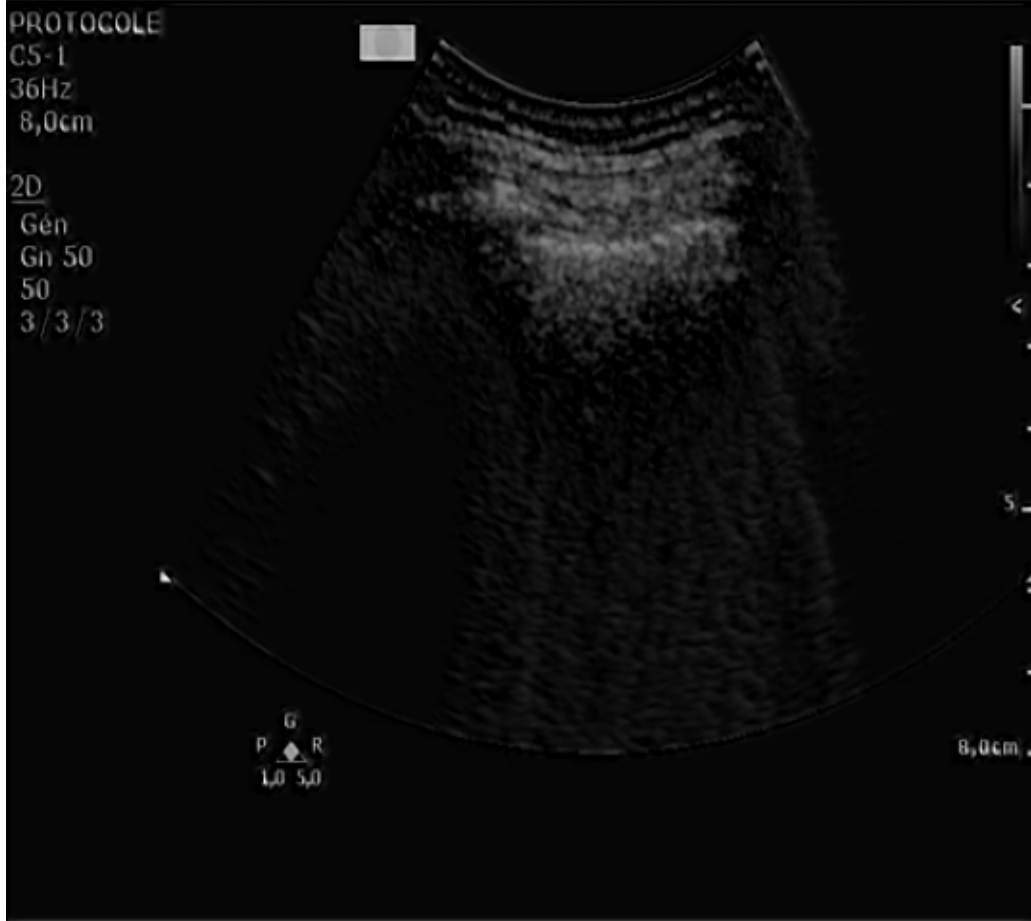


Image 13/219: frame_11.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 14/219: frame_110.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

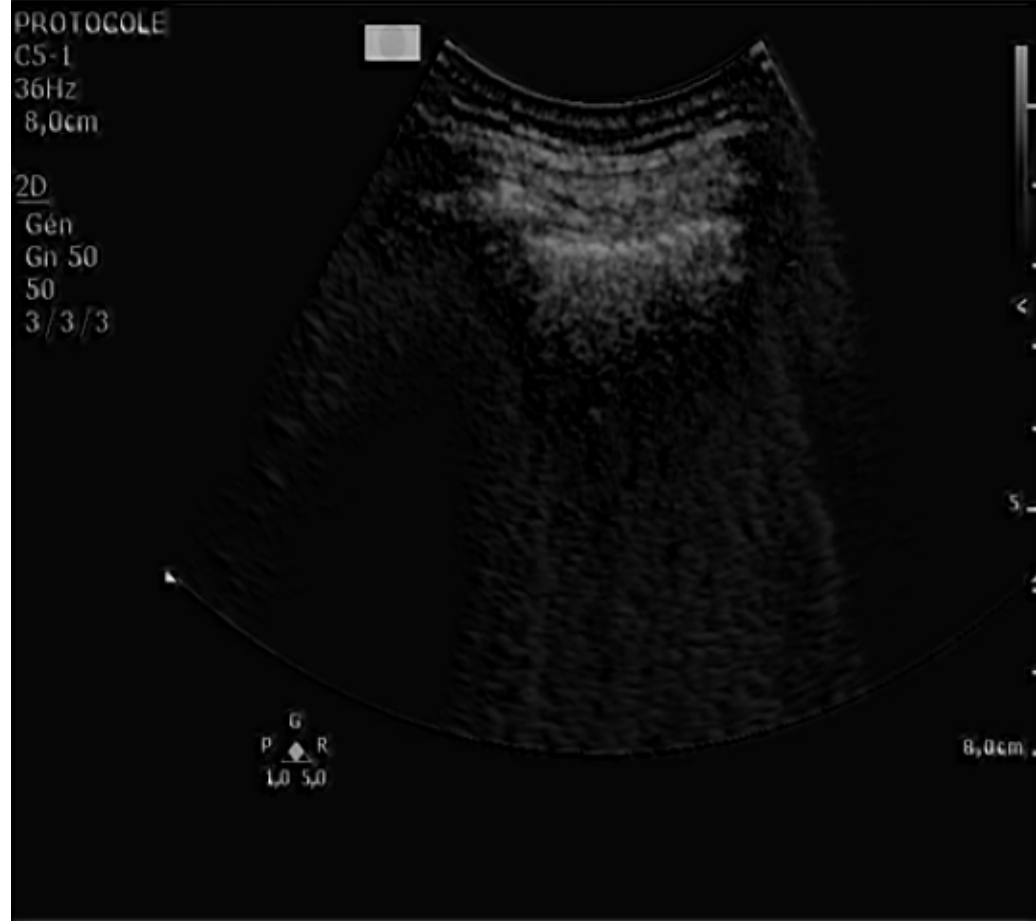


Image 15/219: frame_111.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

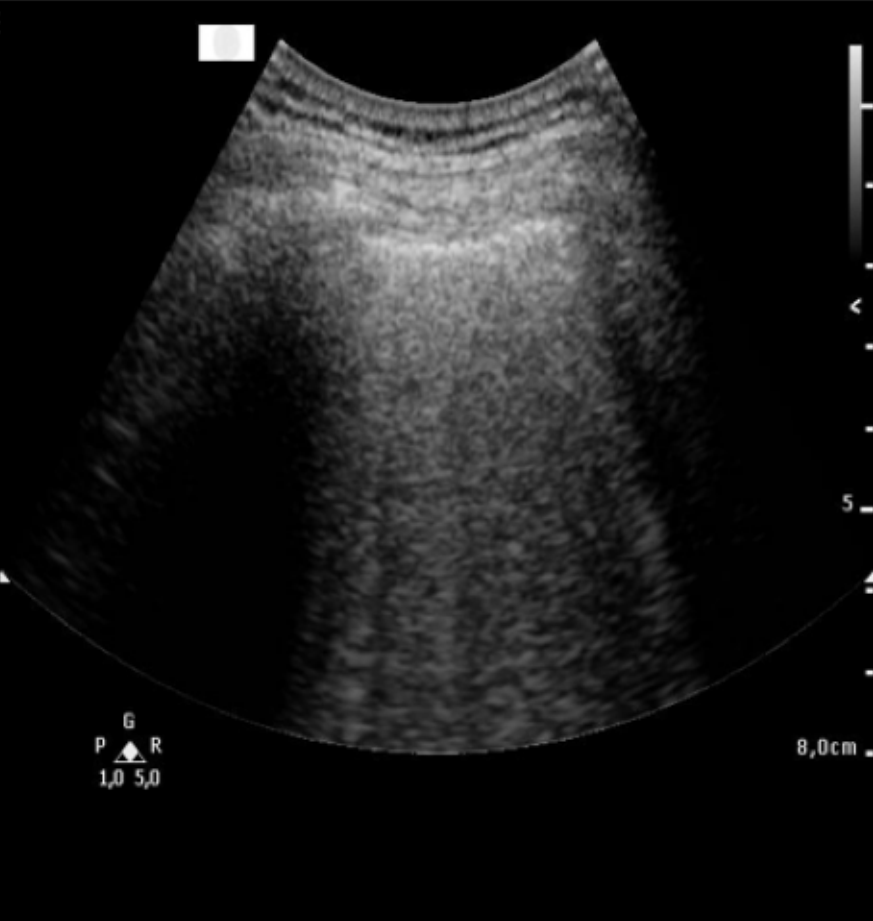


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

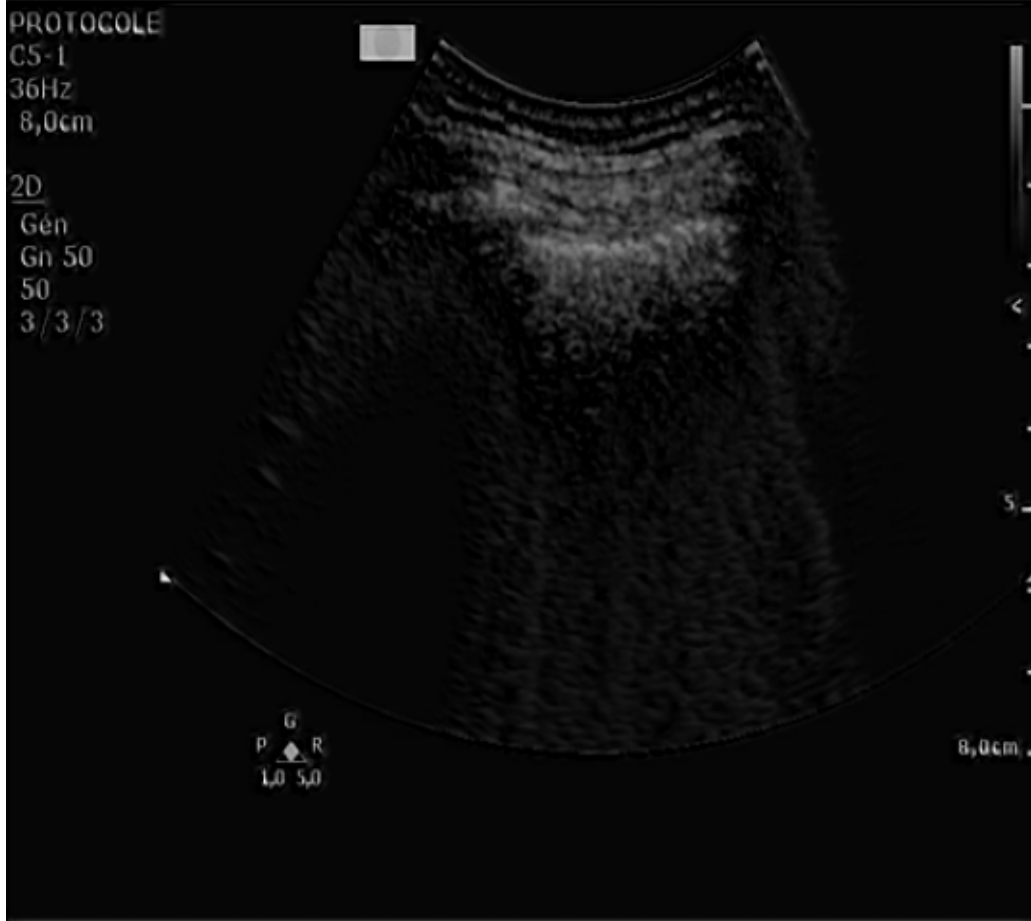


Image 16/219: frame_112.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

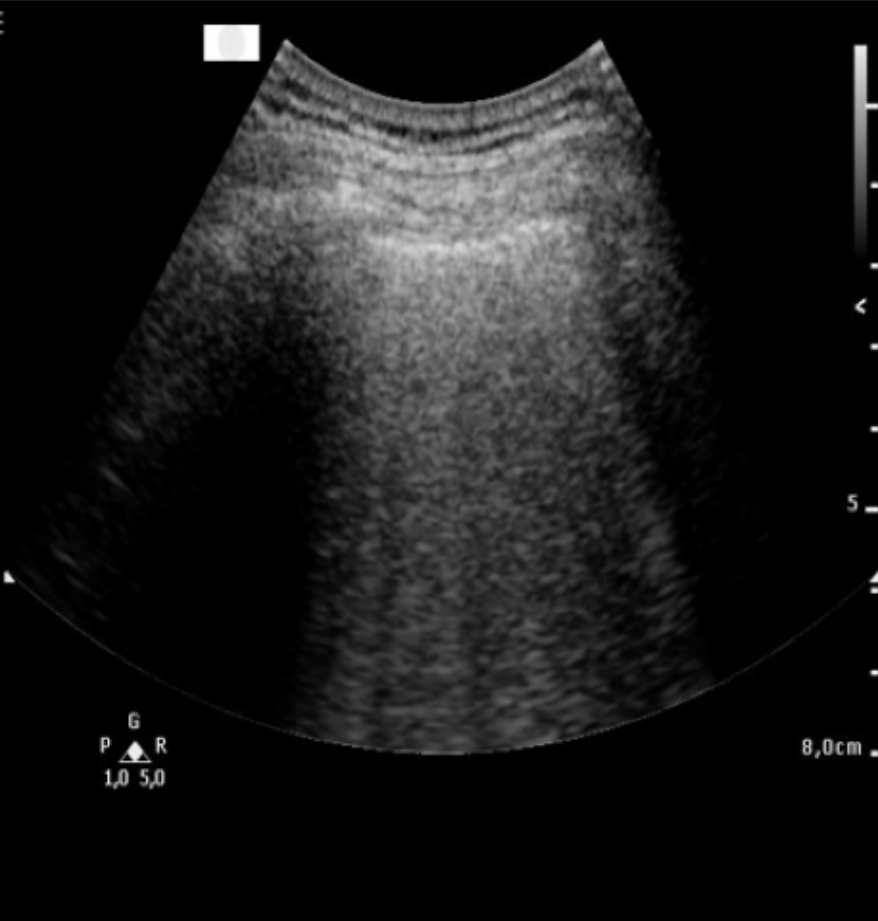


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

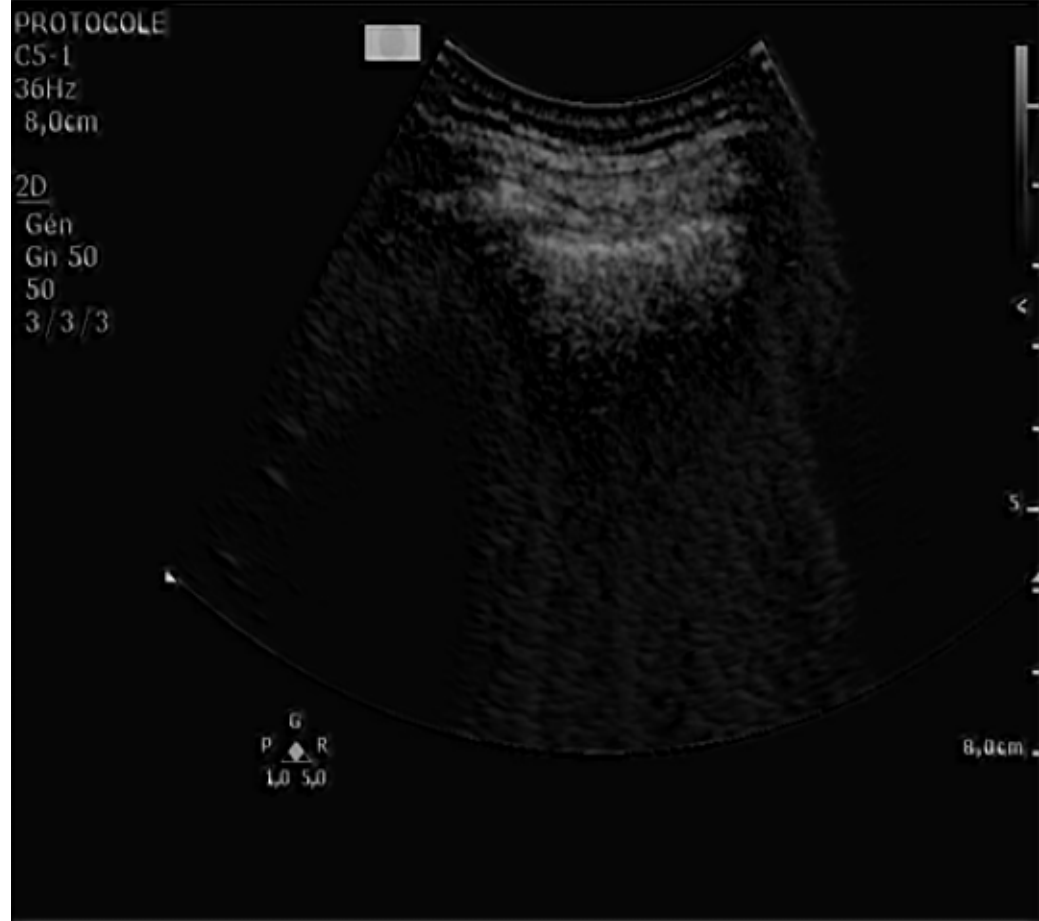


Image 17/219: frame_113.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

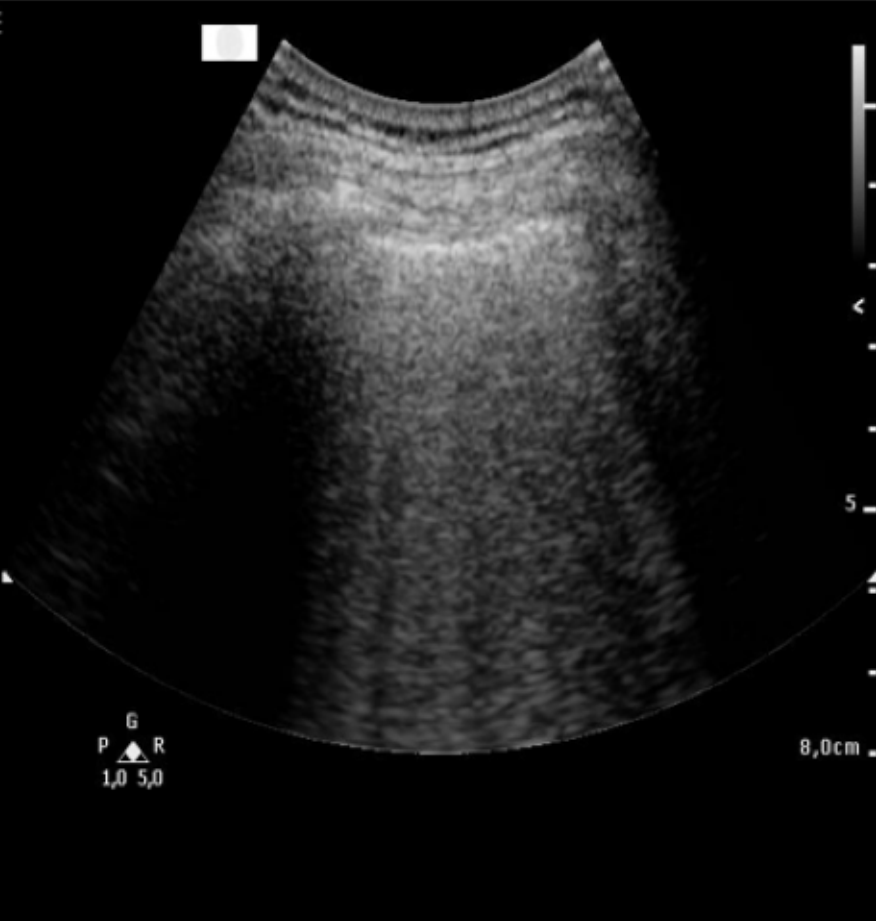


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

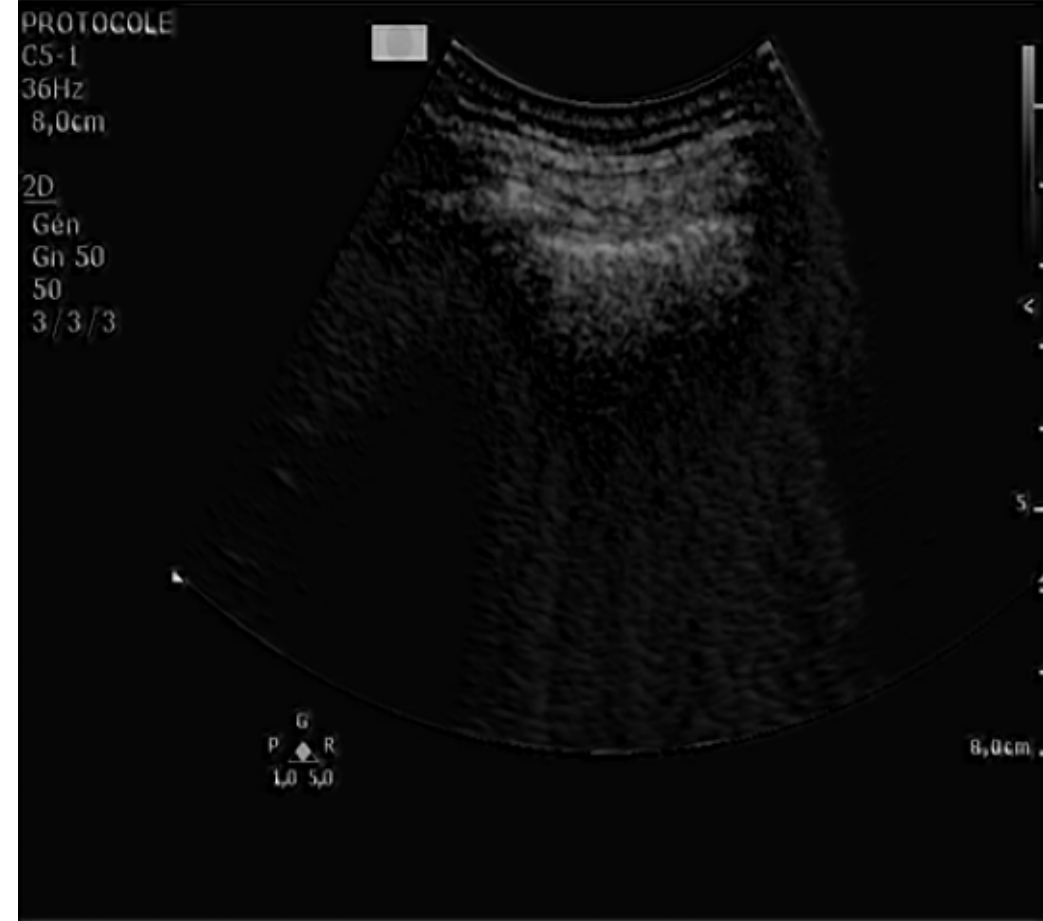


Image 18/219: frame_114.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 19/219: frame_115.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 20/219: frame_116.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

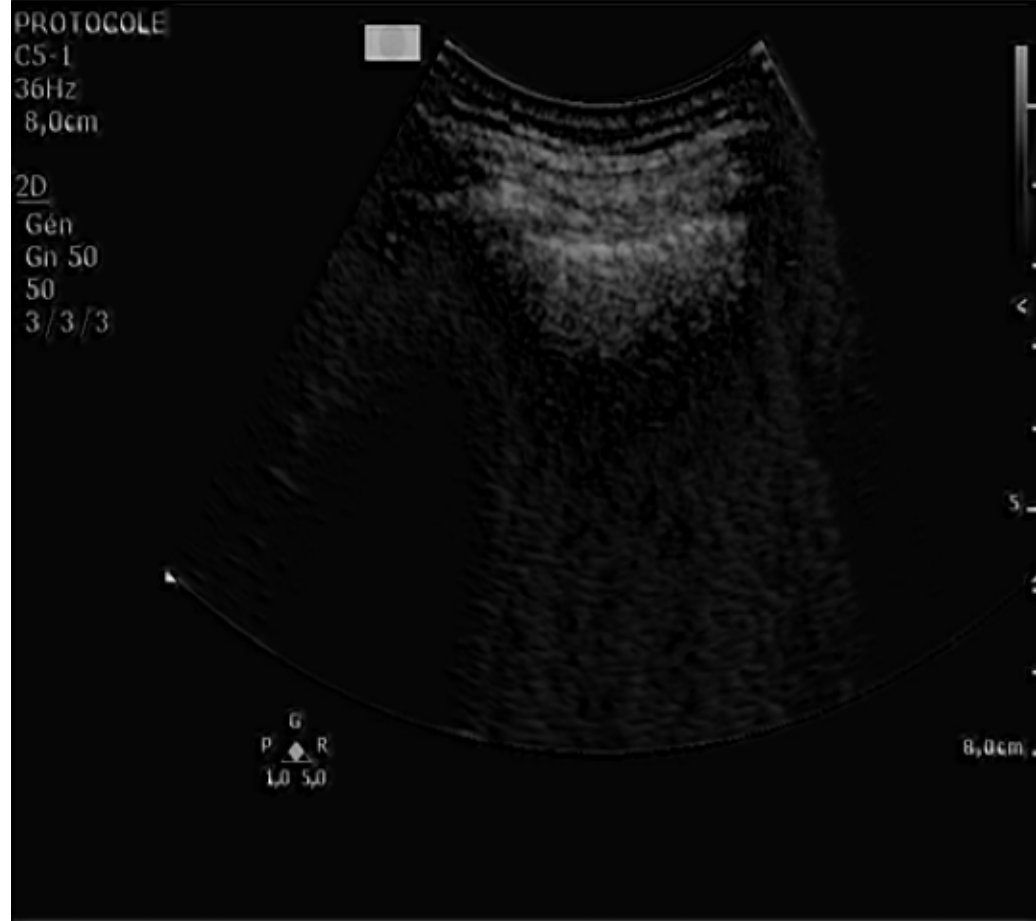


Image 21/219: frame_117.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

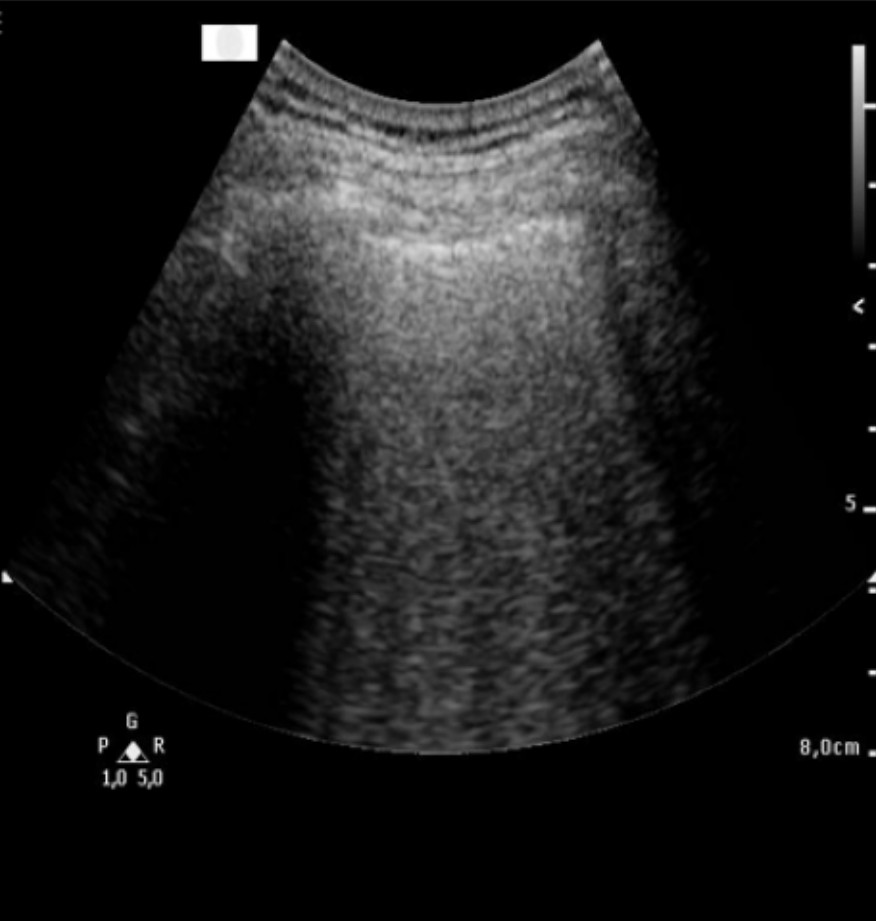


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

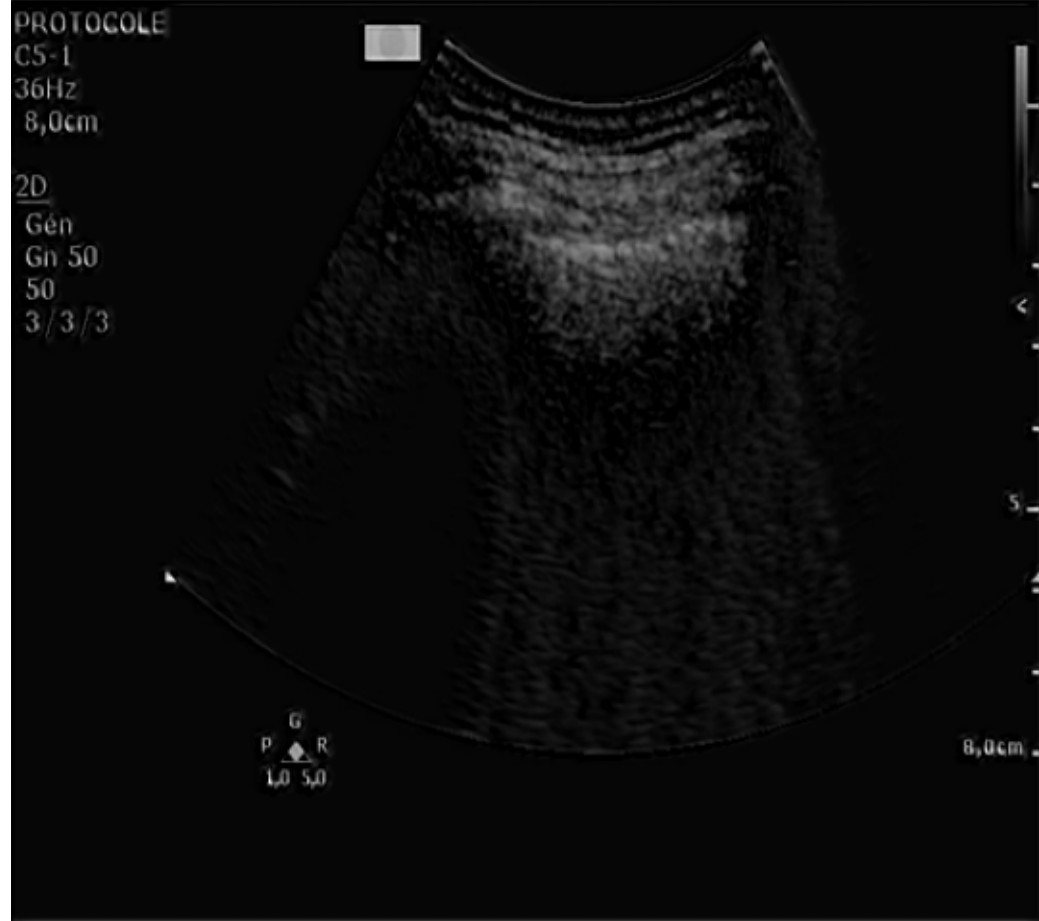


Image 22/219: frame_118.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

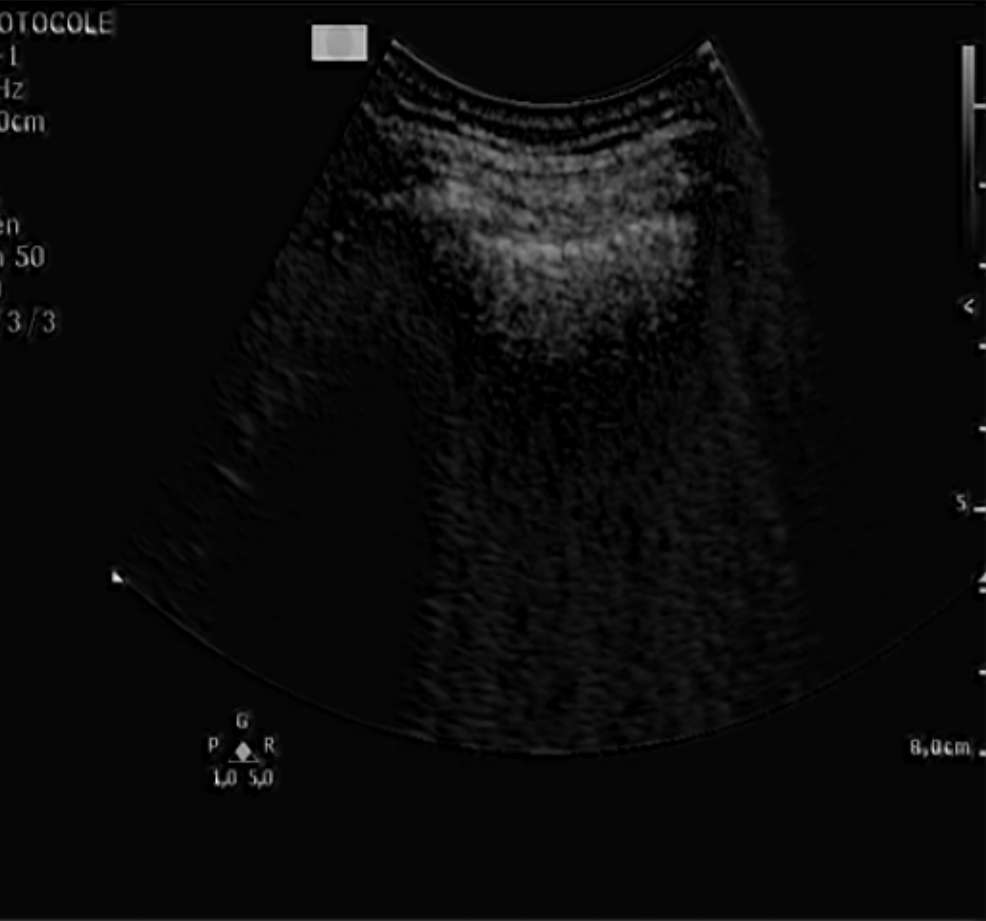


Image 23/219: frame_119.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 24/219: frame_12.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

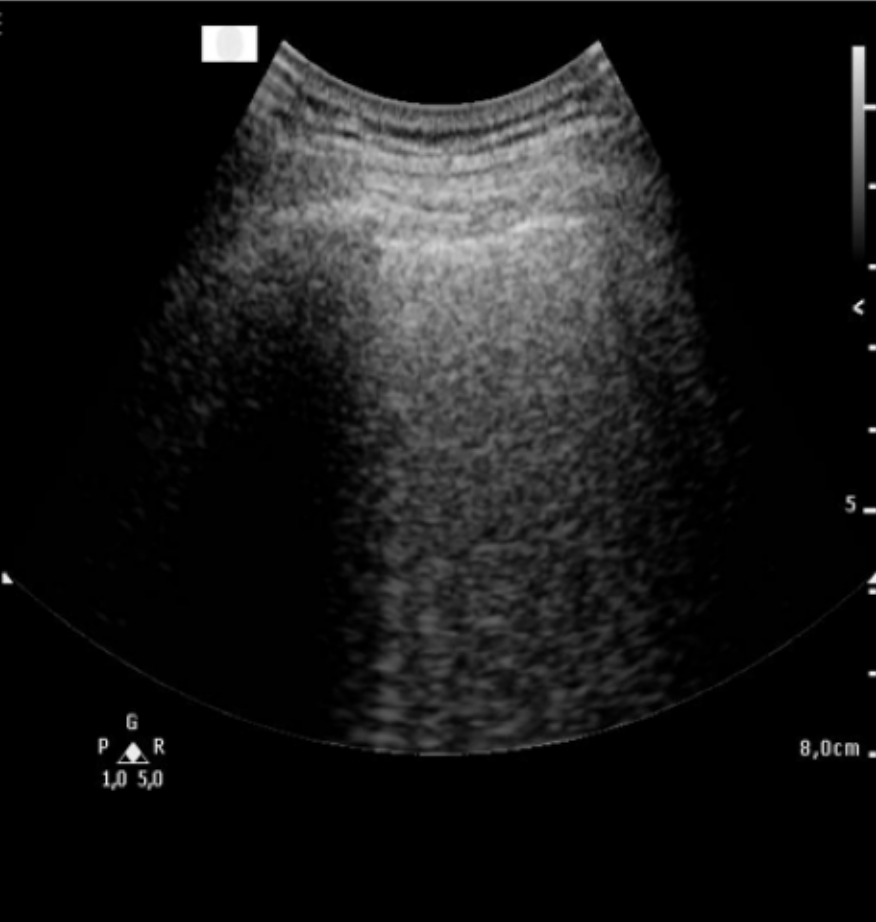


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

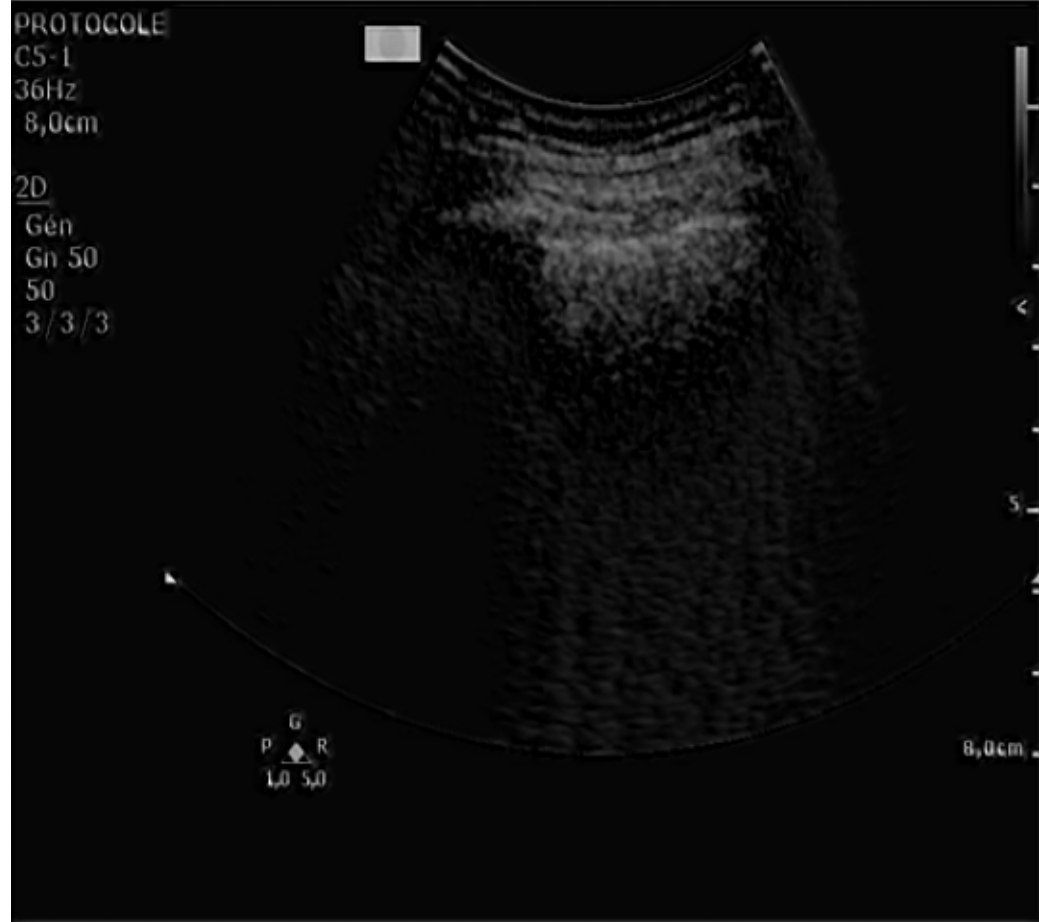


Image 25/219: frame_120.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

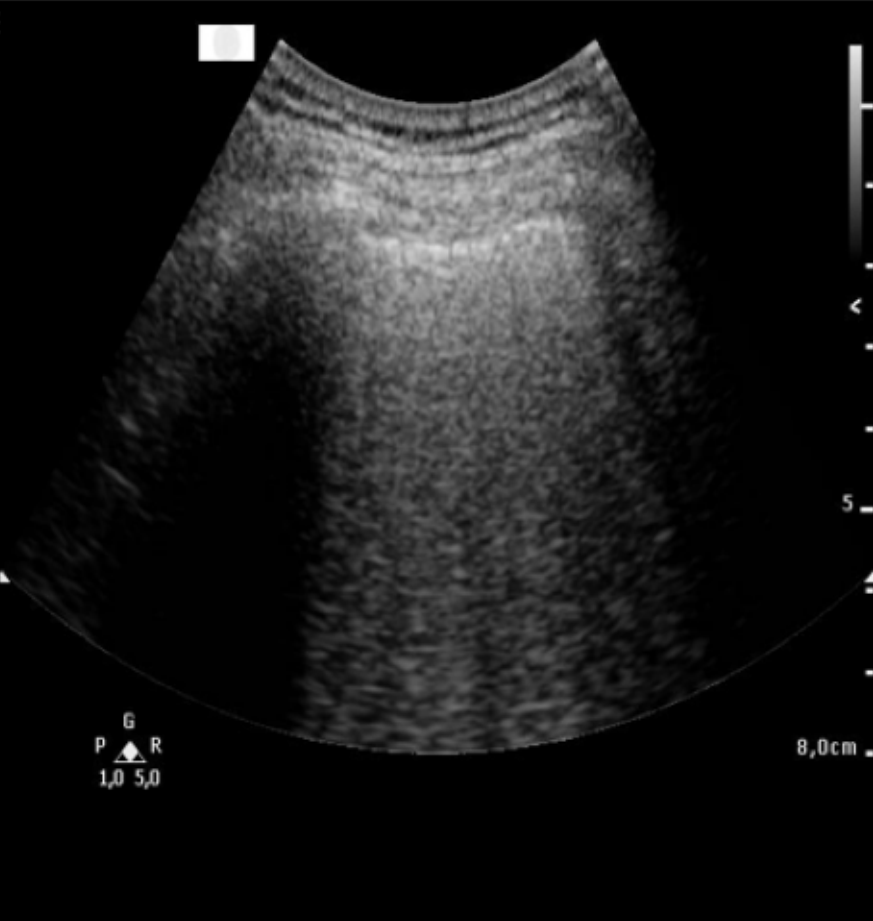


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

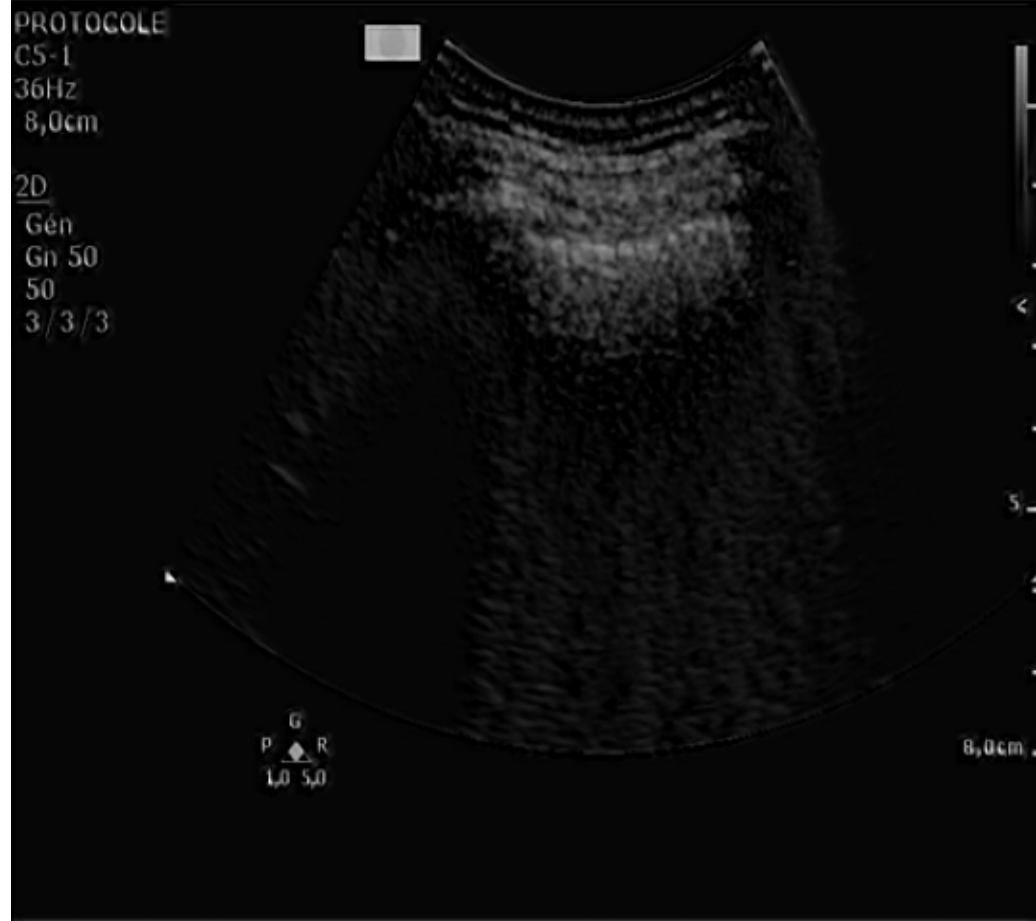


Image 26/219: frame_121.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

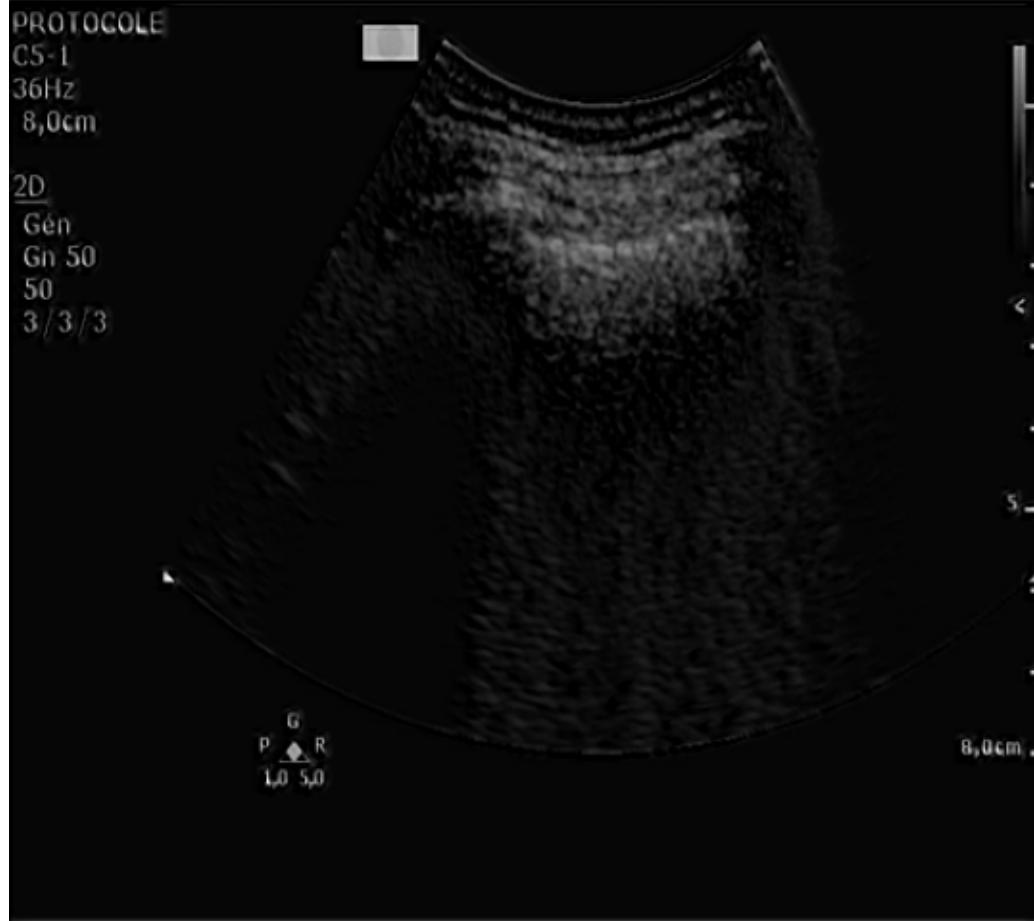


Image 27/219: frame_122.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

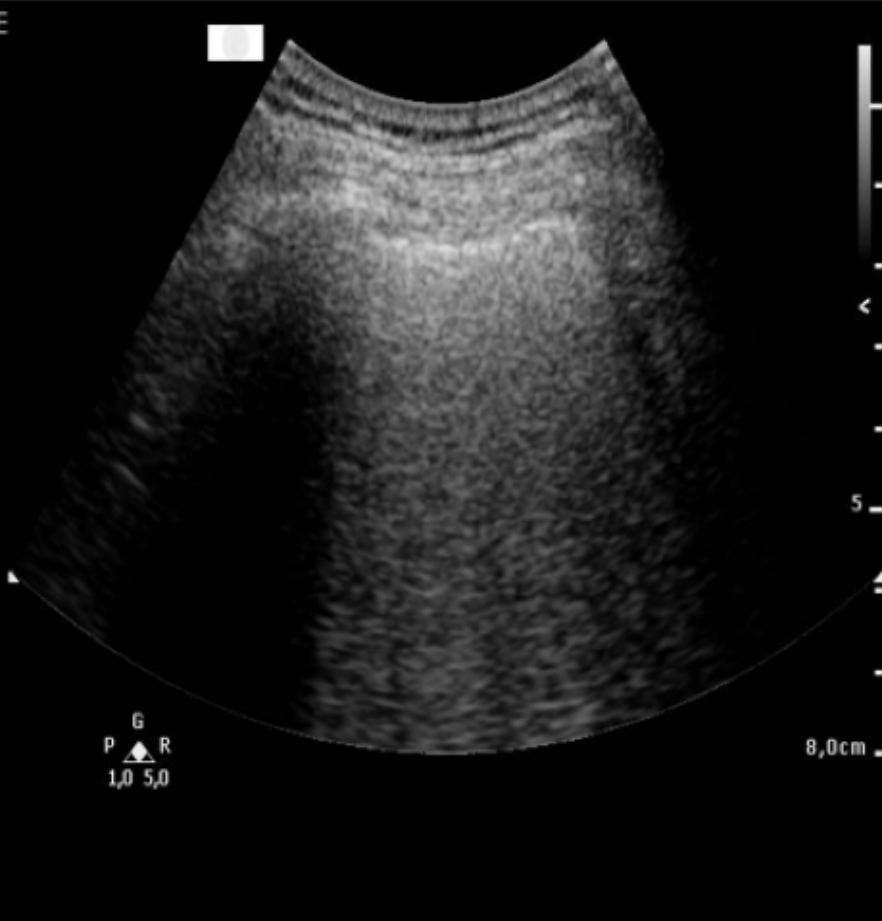


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

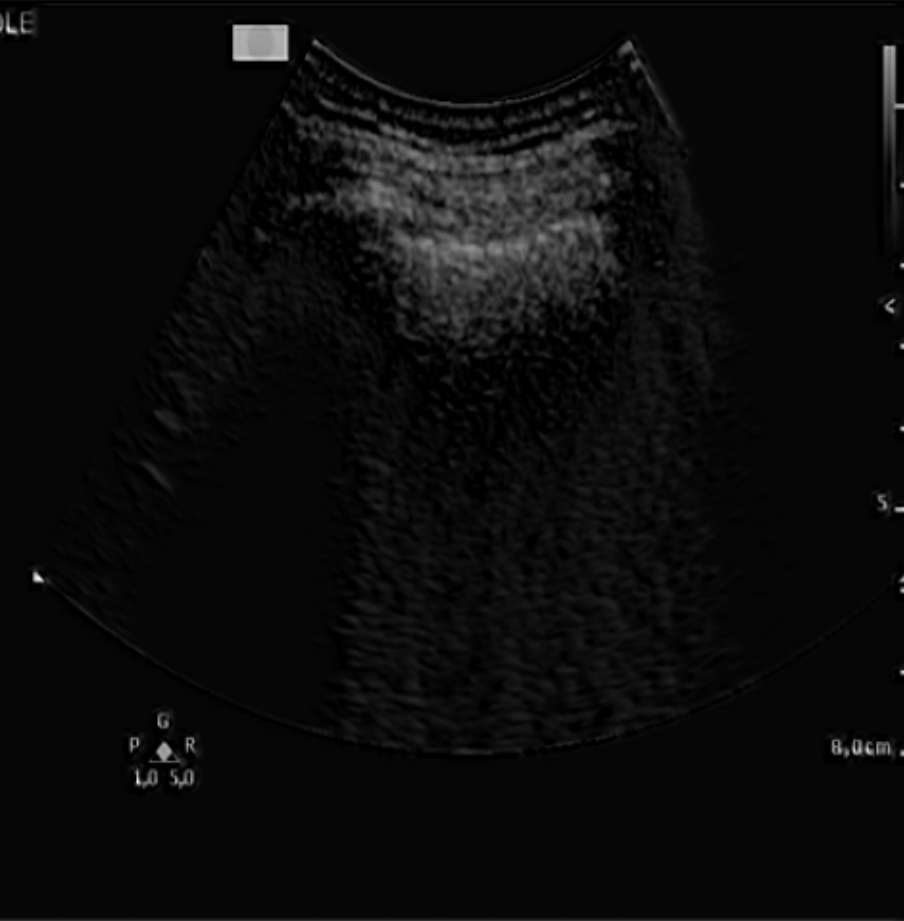


Image 28/219: frame_123.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

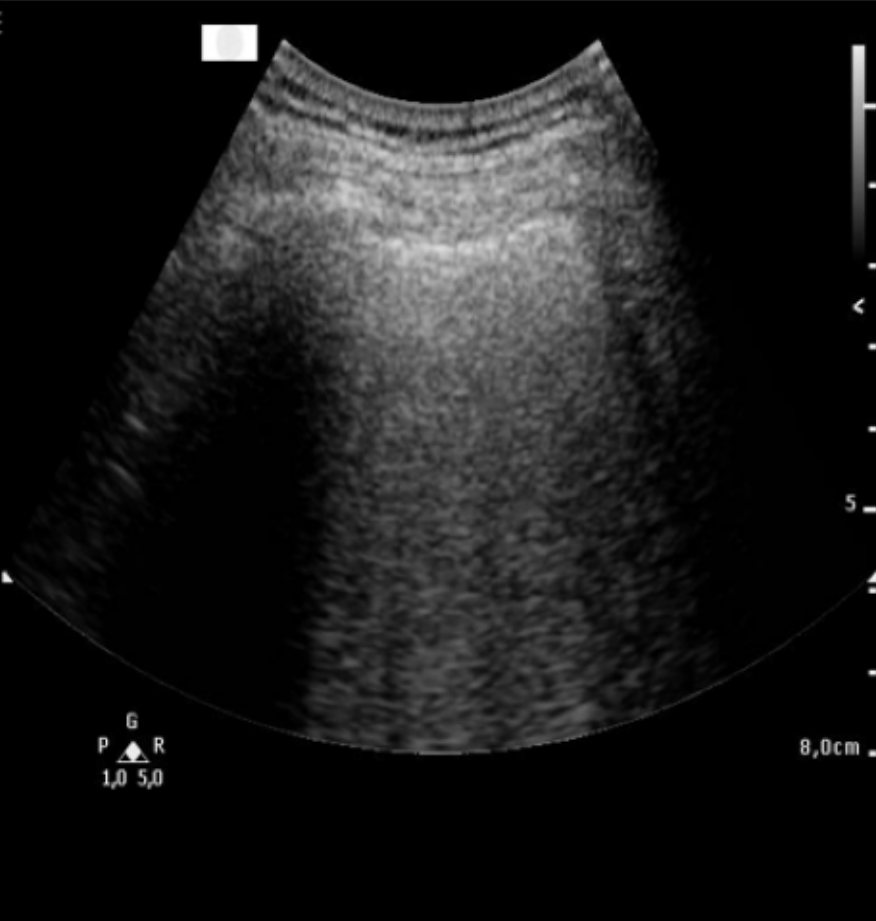


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

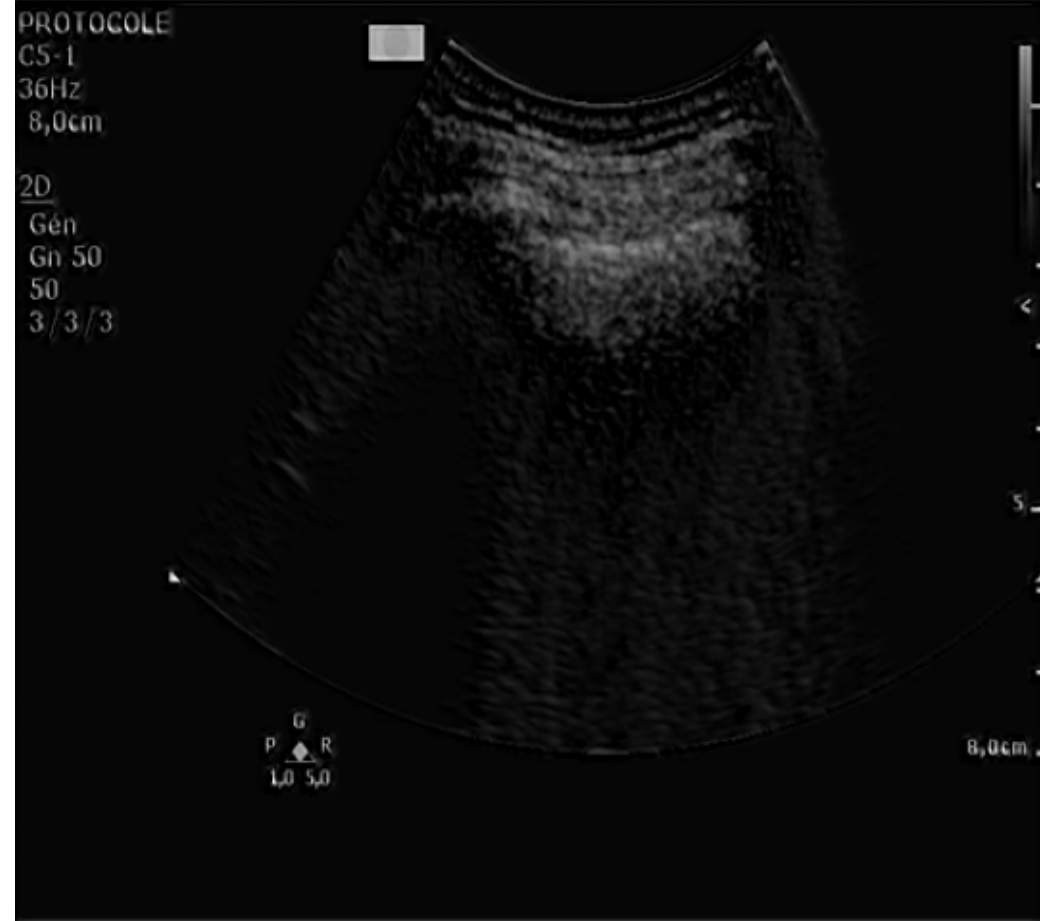


Image 29/219: frame_124.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

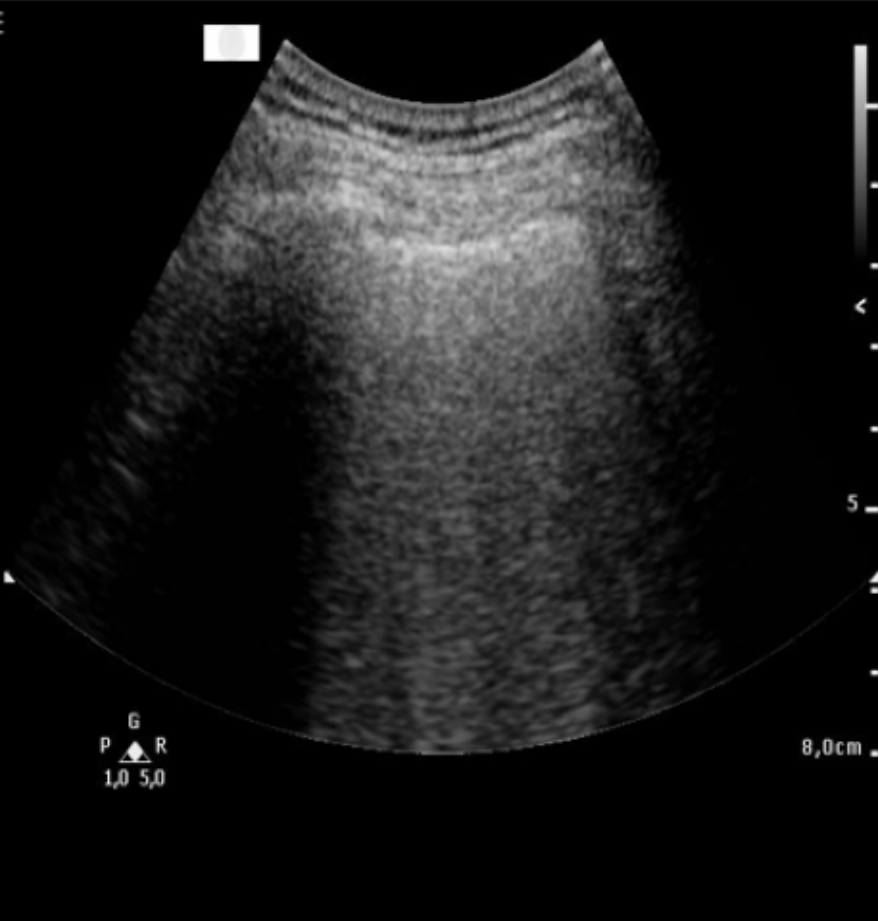


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

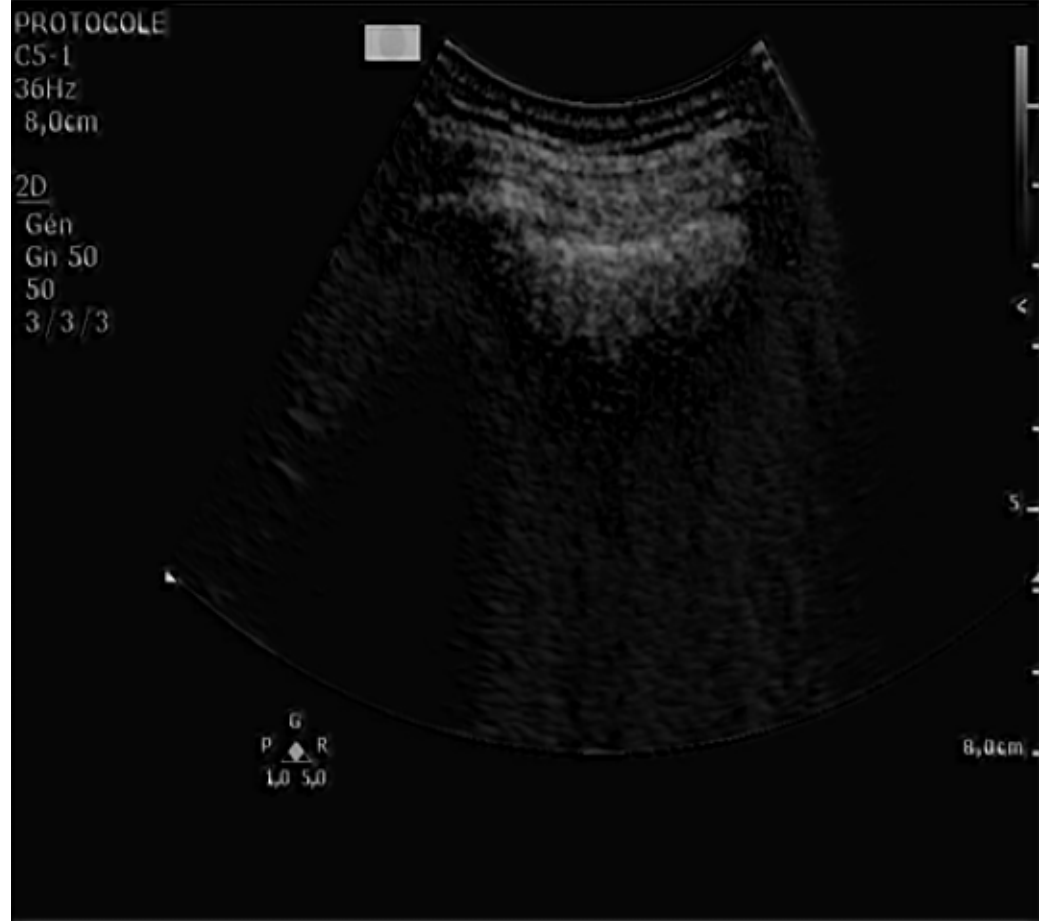


Image 30/219: frame_125.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

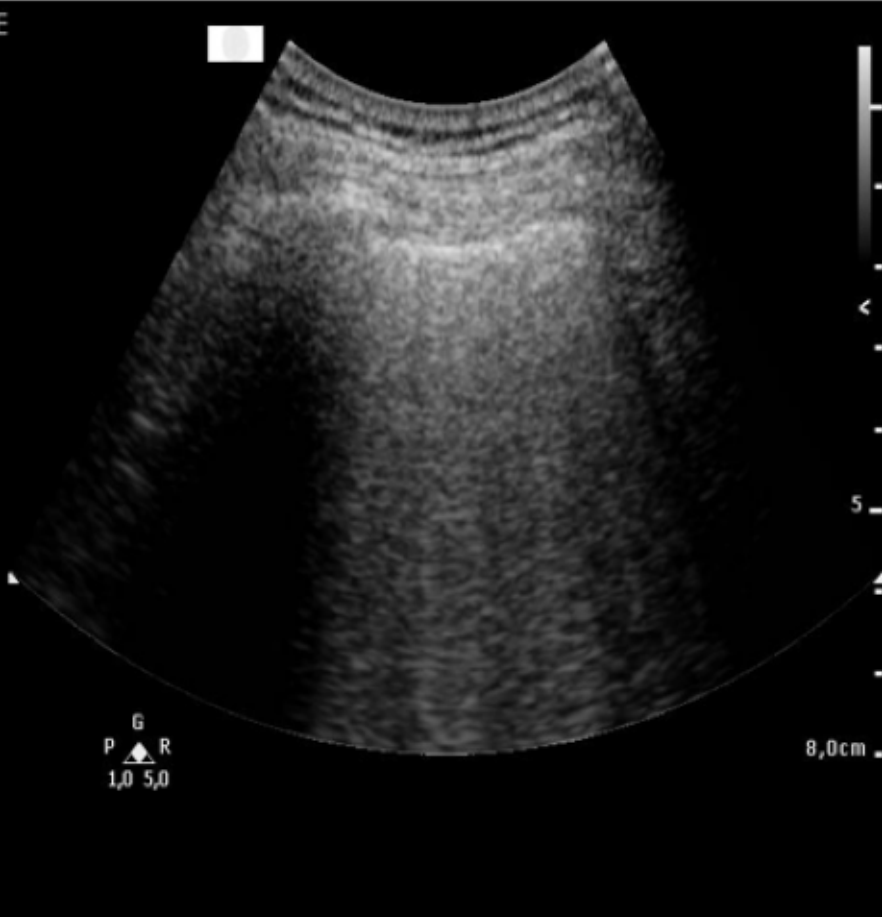


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

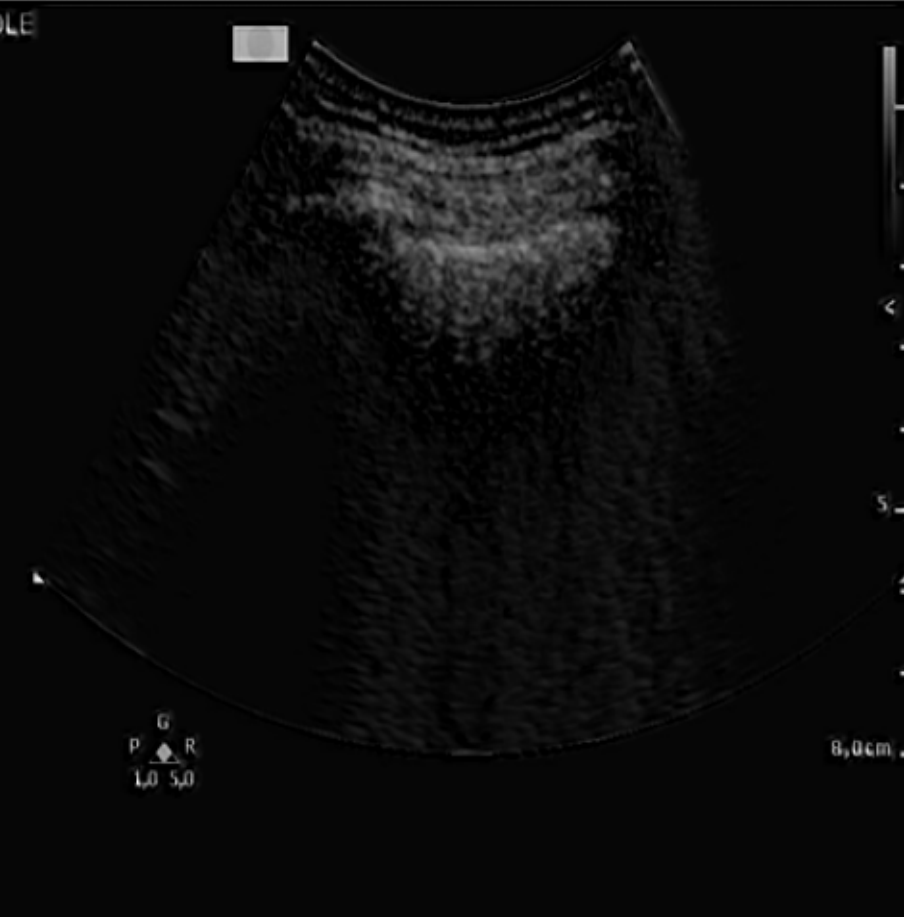


Image 31/219: frame_126.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

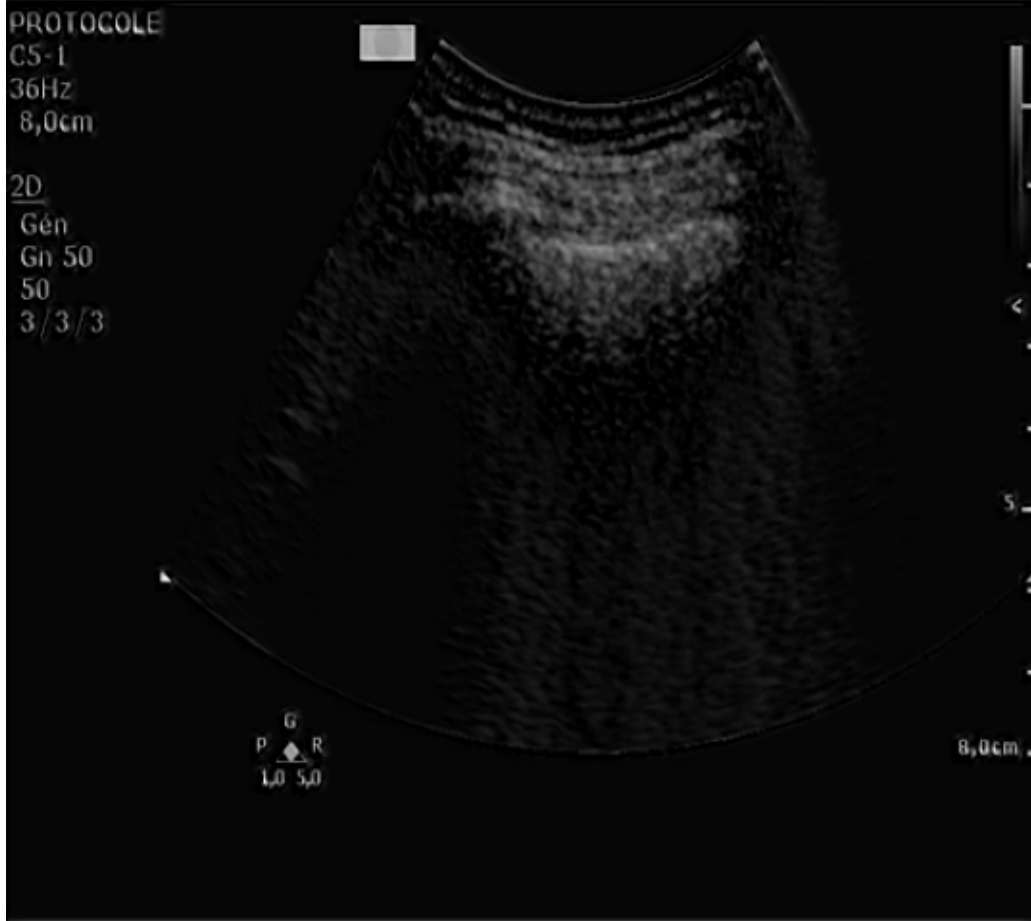


Image 32/219: frame_127.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

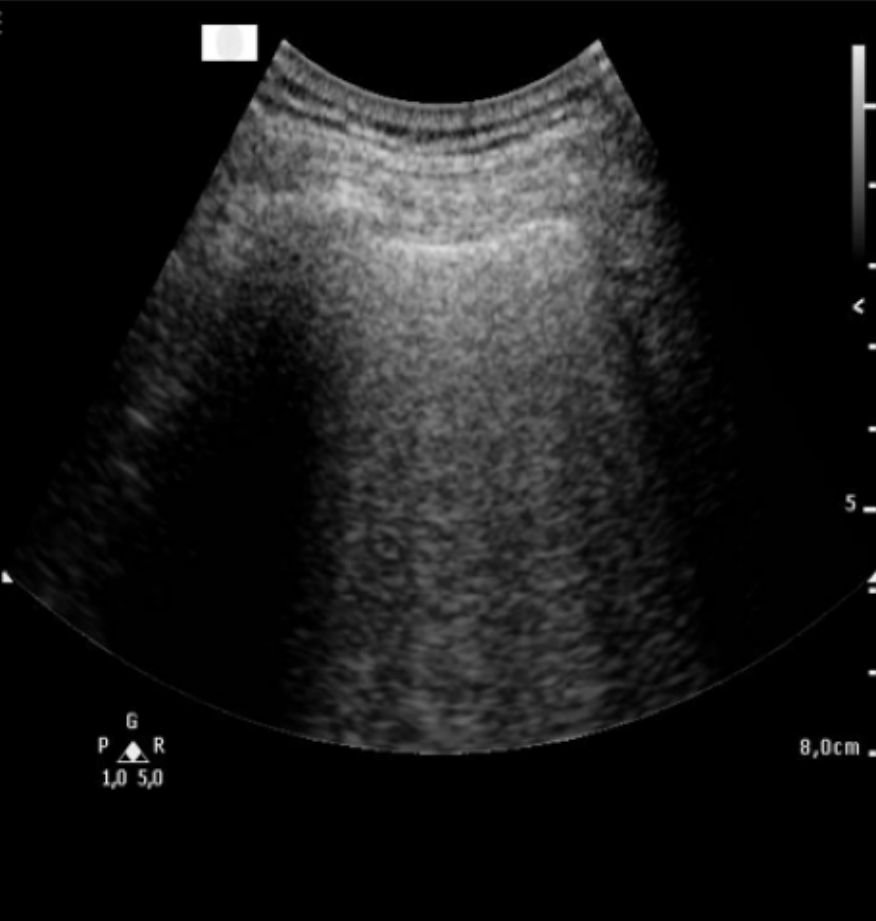


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 33/219: frame_128.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

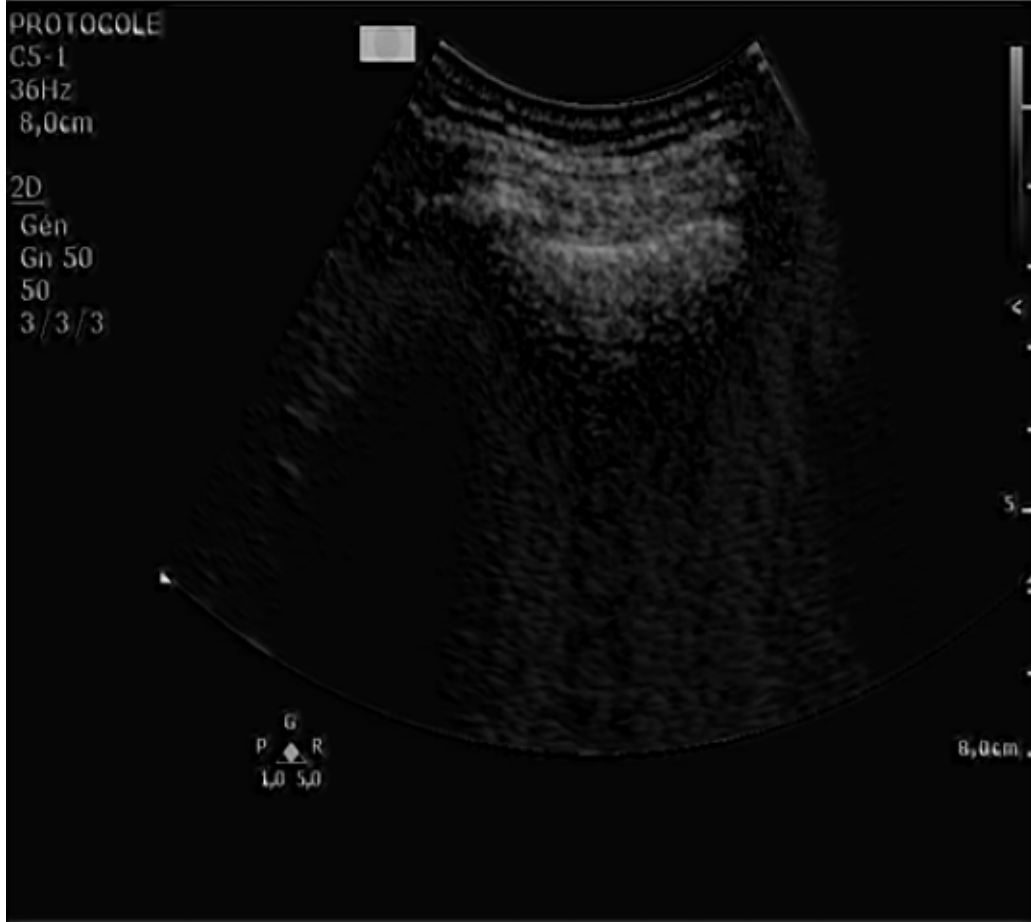


Image 34/219: frame_129.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

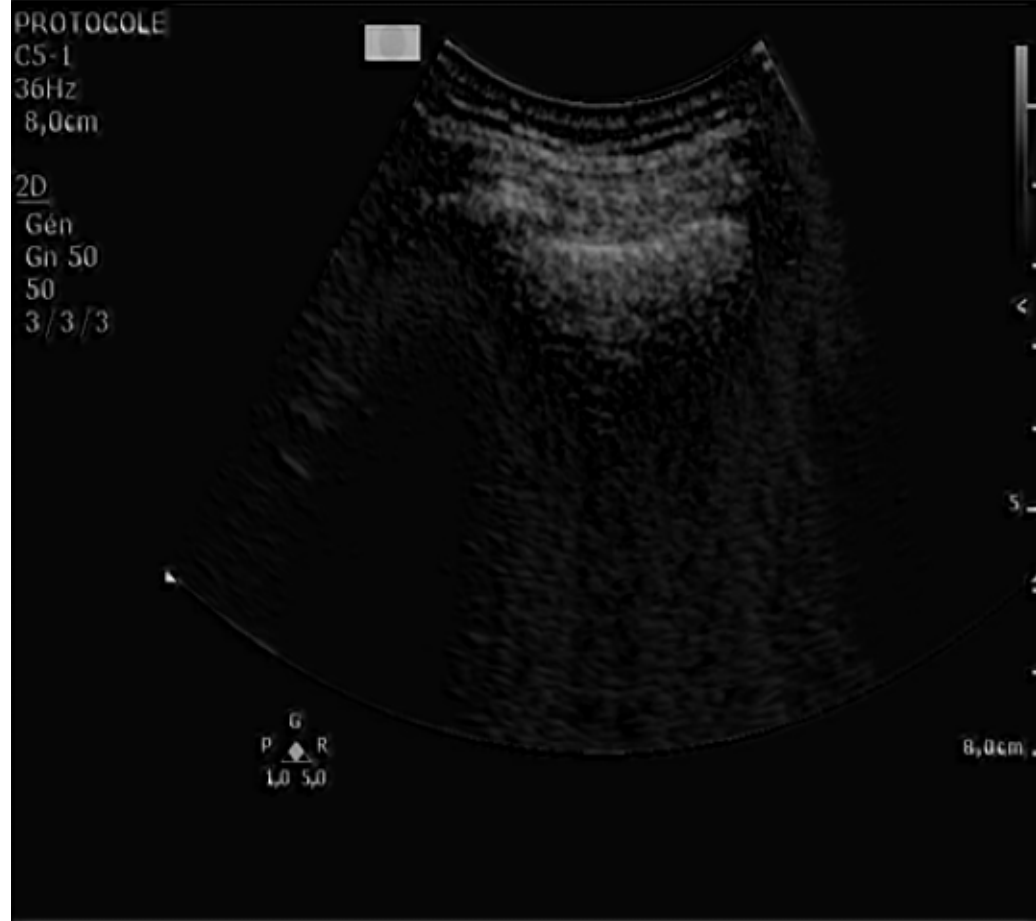


Image 35/219: frame_13.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 36/219: frame_130.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

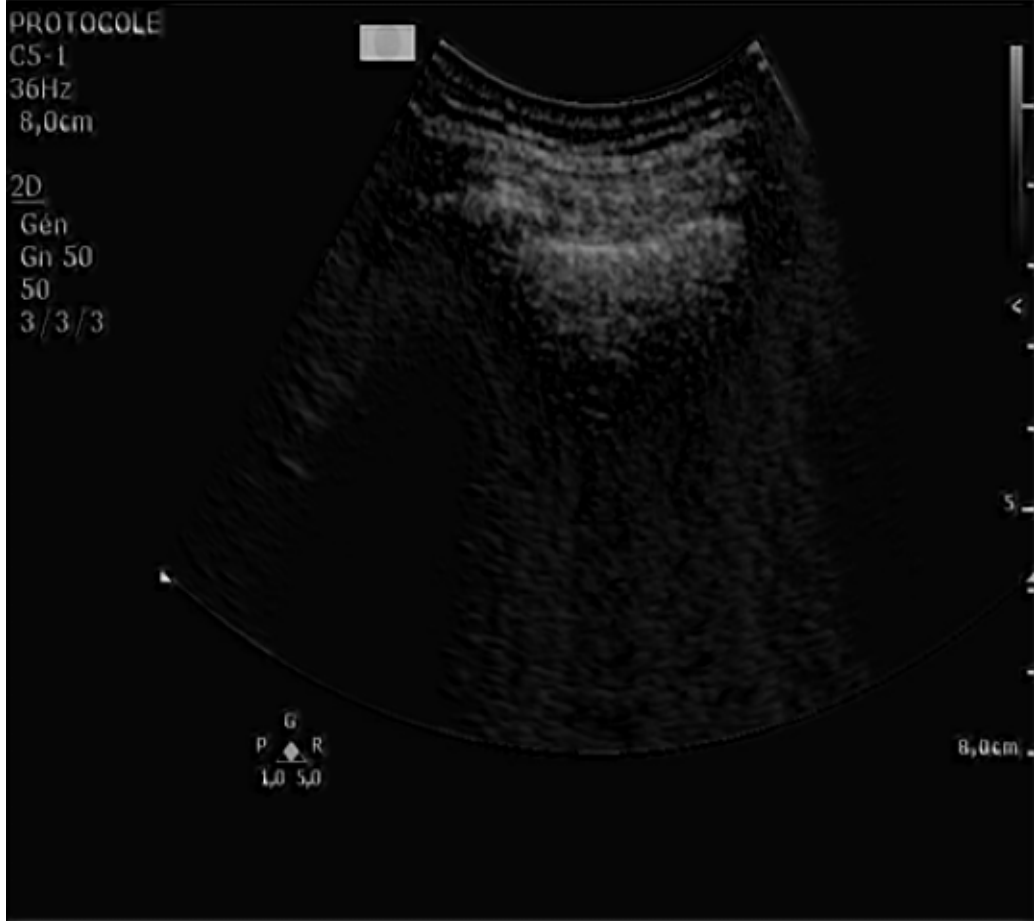


Image 37/219: frame_131.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

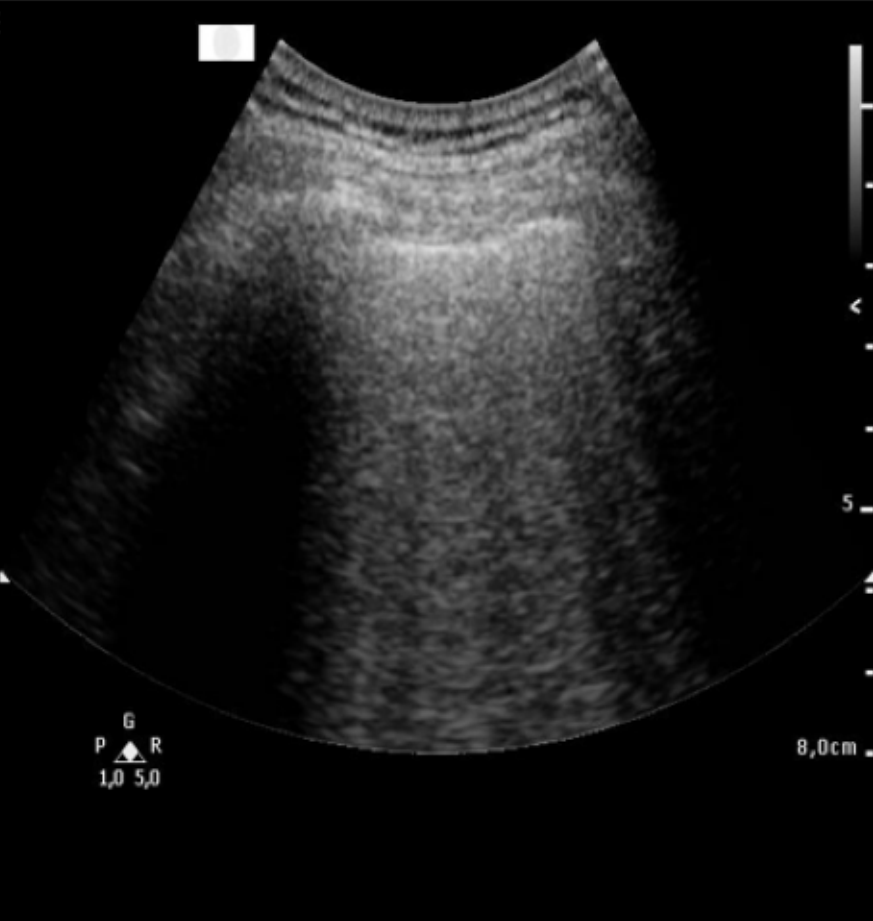


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

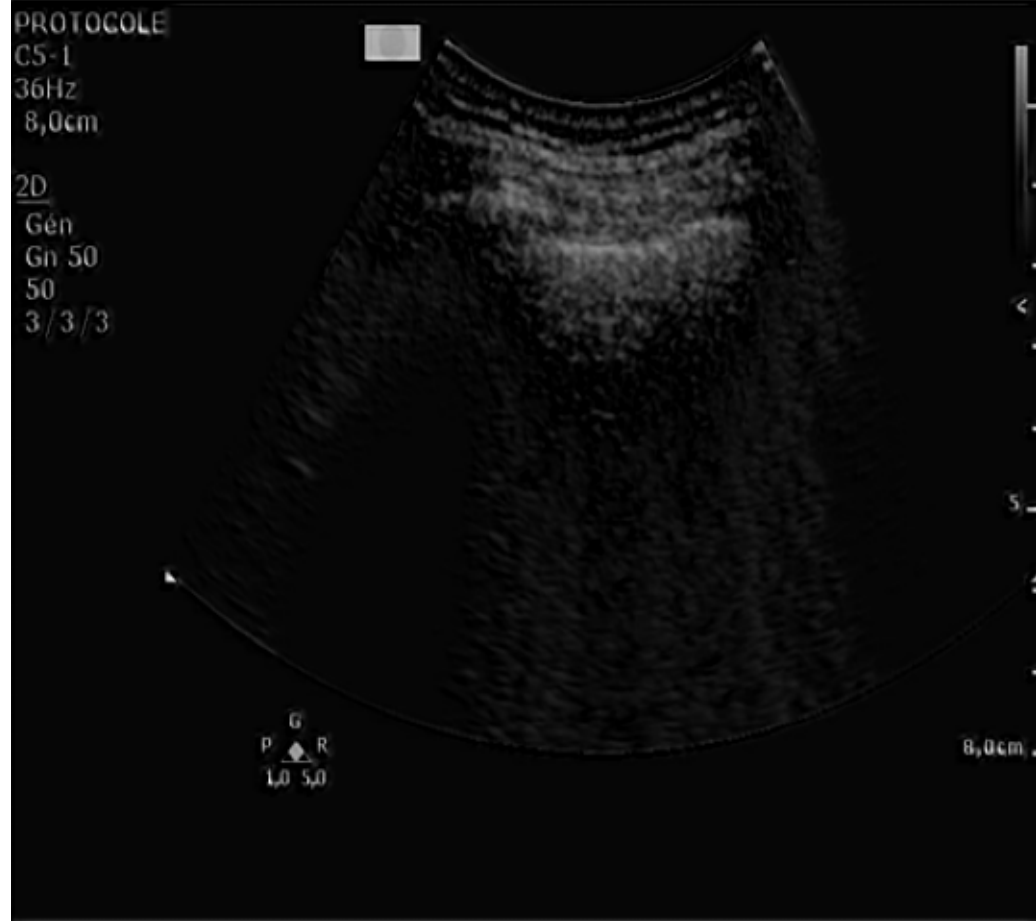


Image 38/219: frame_132.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
▲ R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
▲ R
1,0 5,0

Image 39/219: frame_133.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

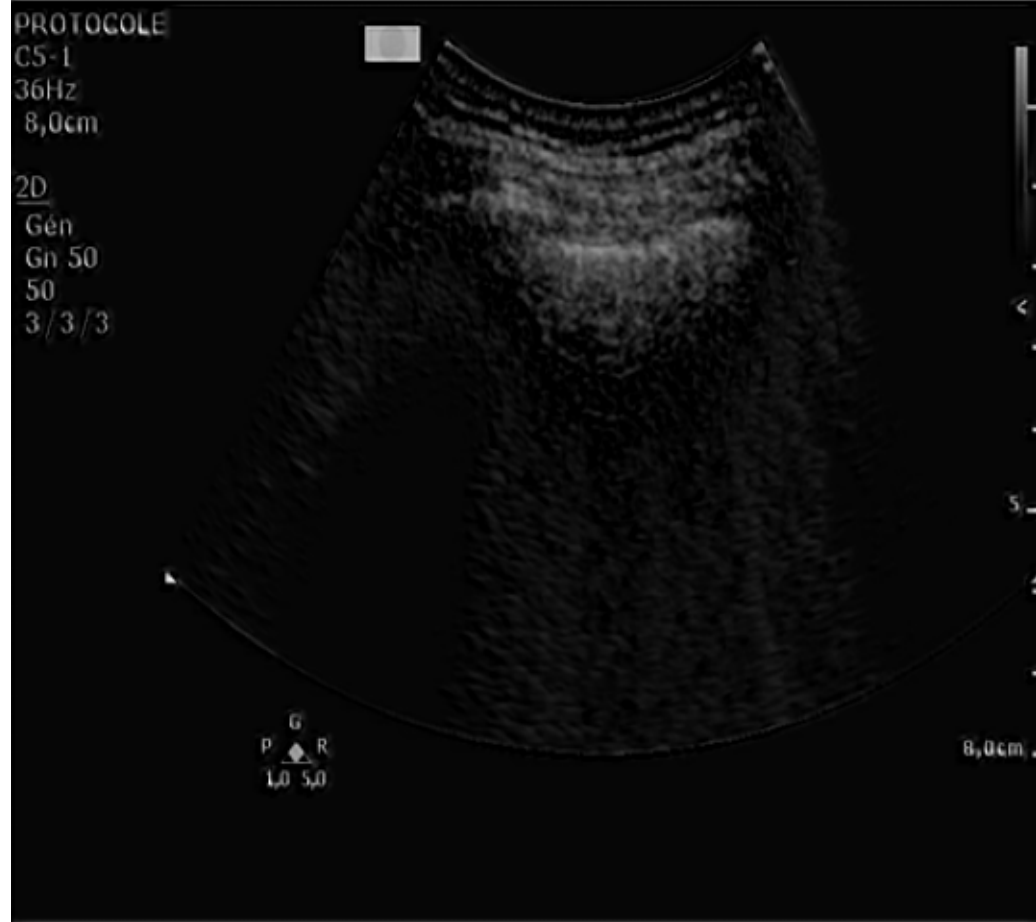


Image 40/219: frame_134.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

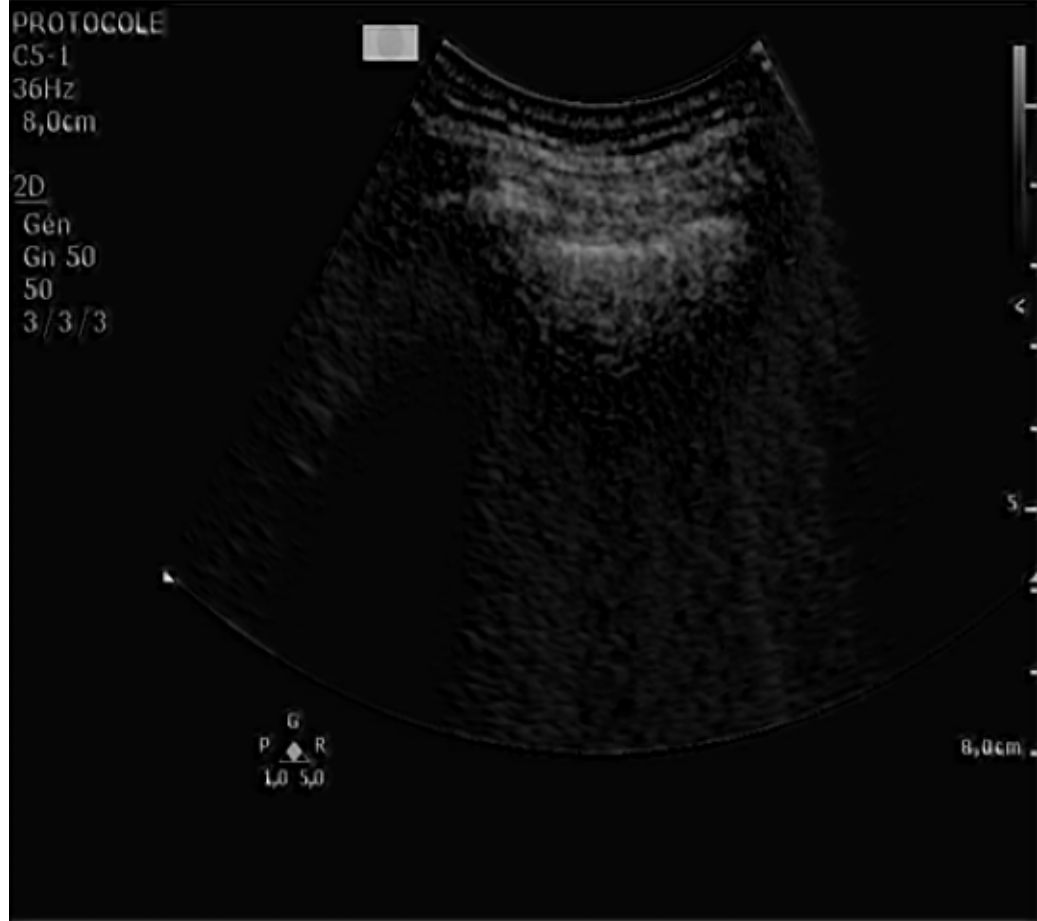


Image 41/219: frame_135.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

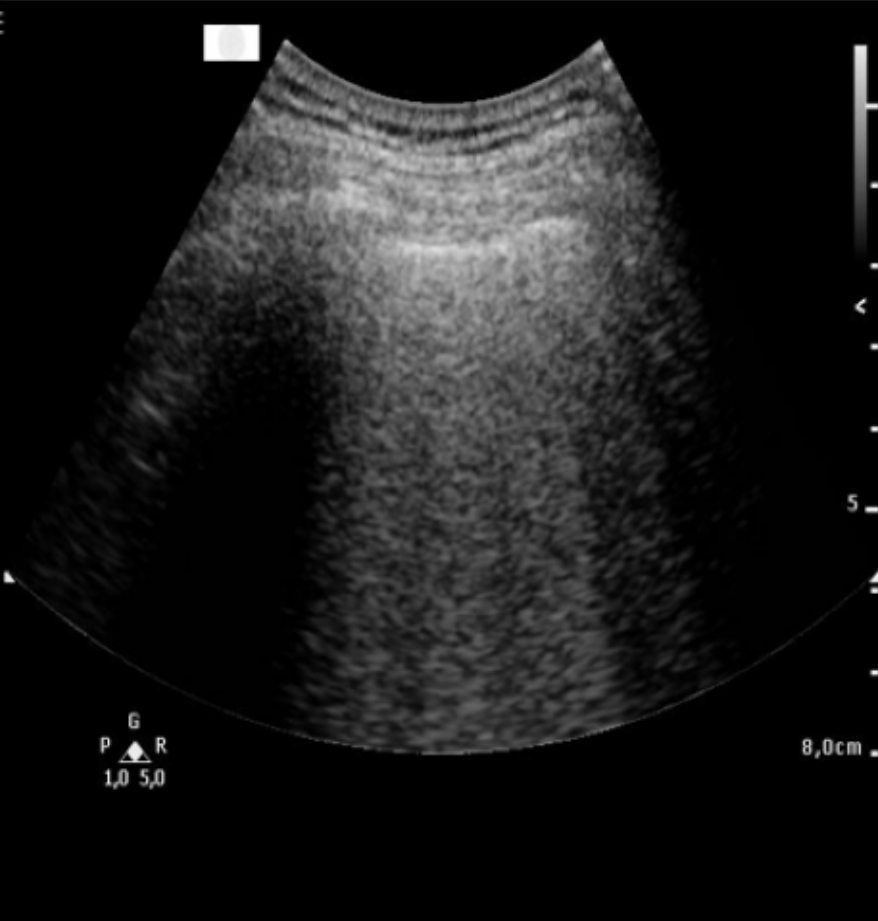


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

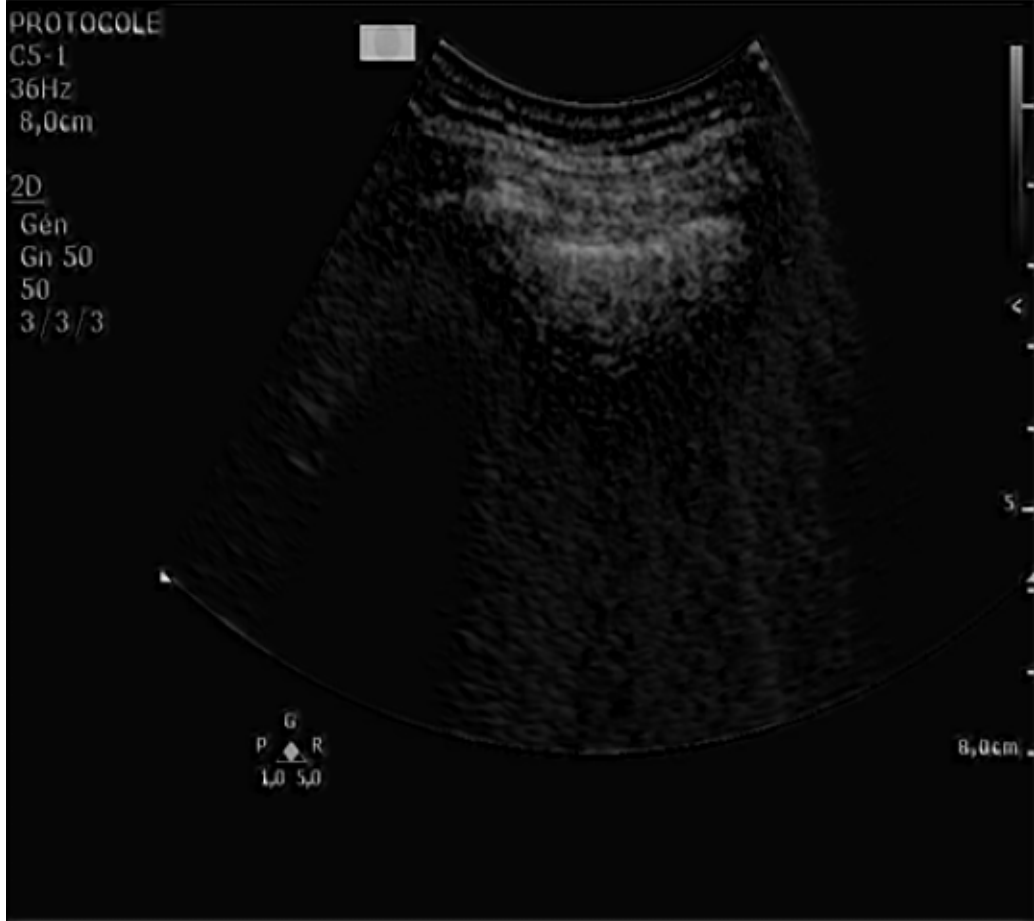


Image 42/219: frame_136.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

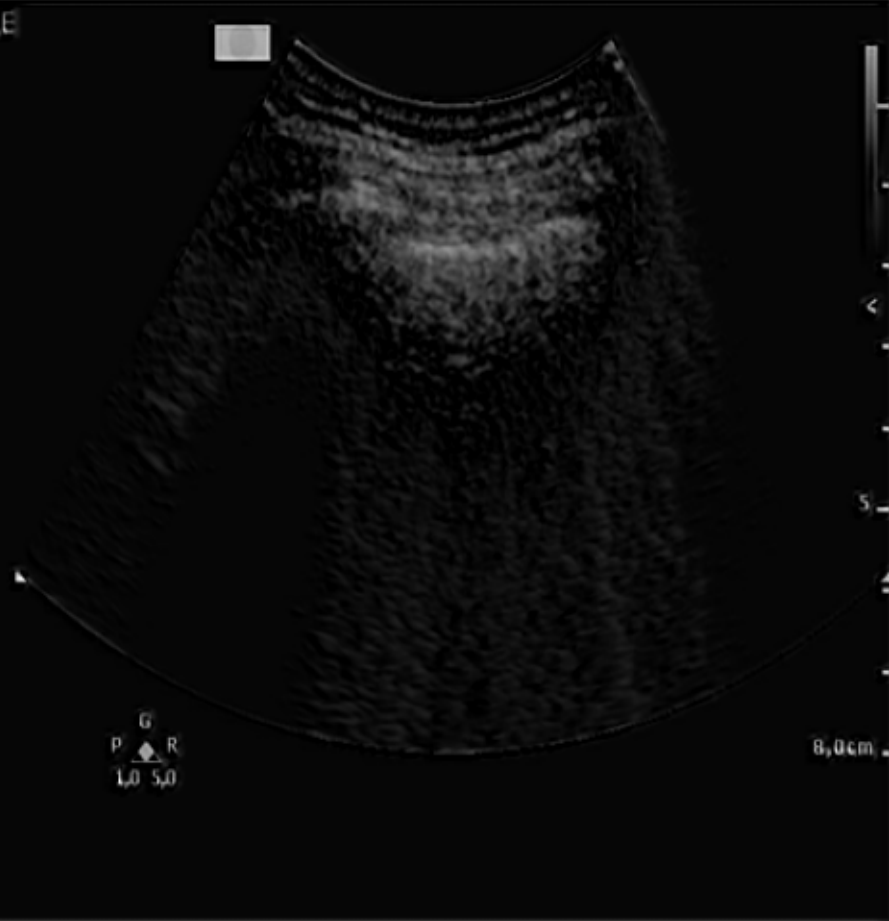


Image 43/219: frame_137.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

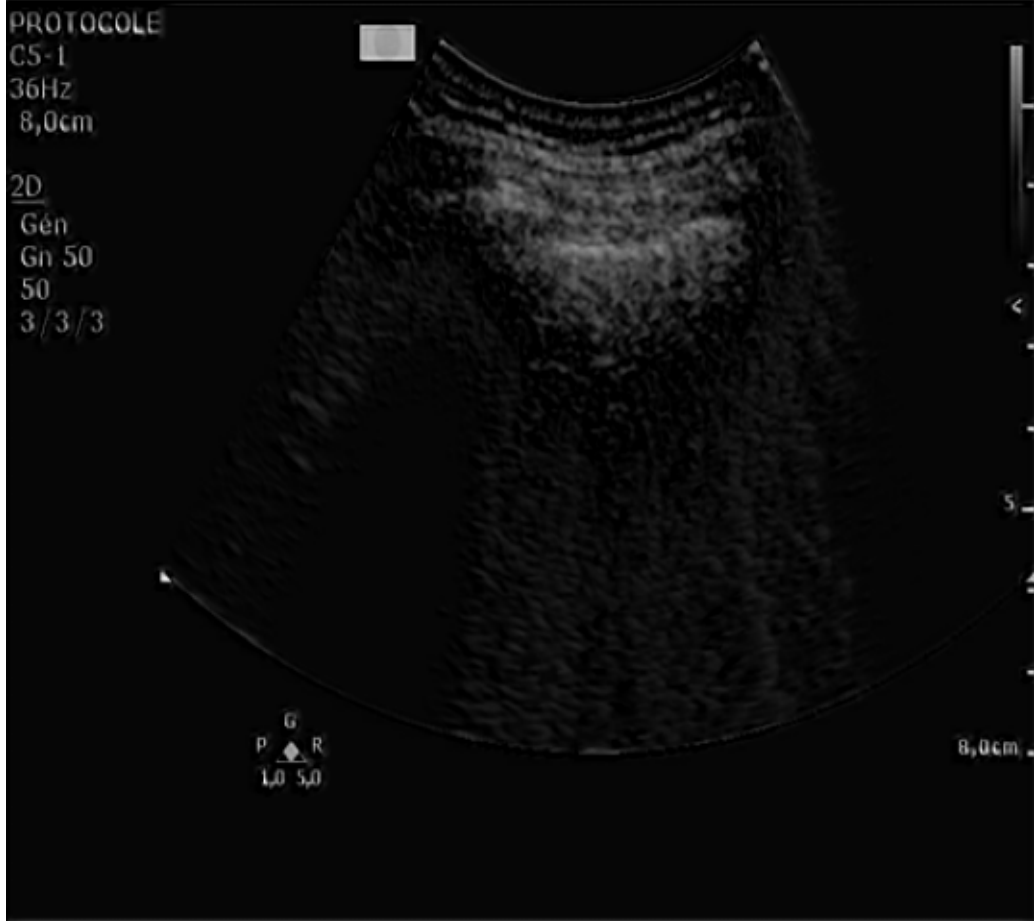


Image 44/219: frame_138.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

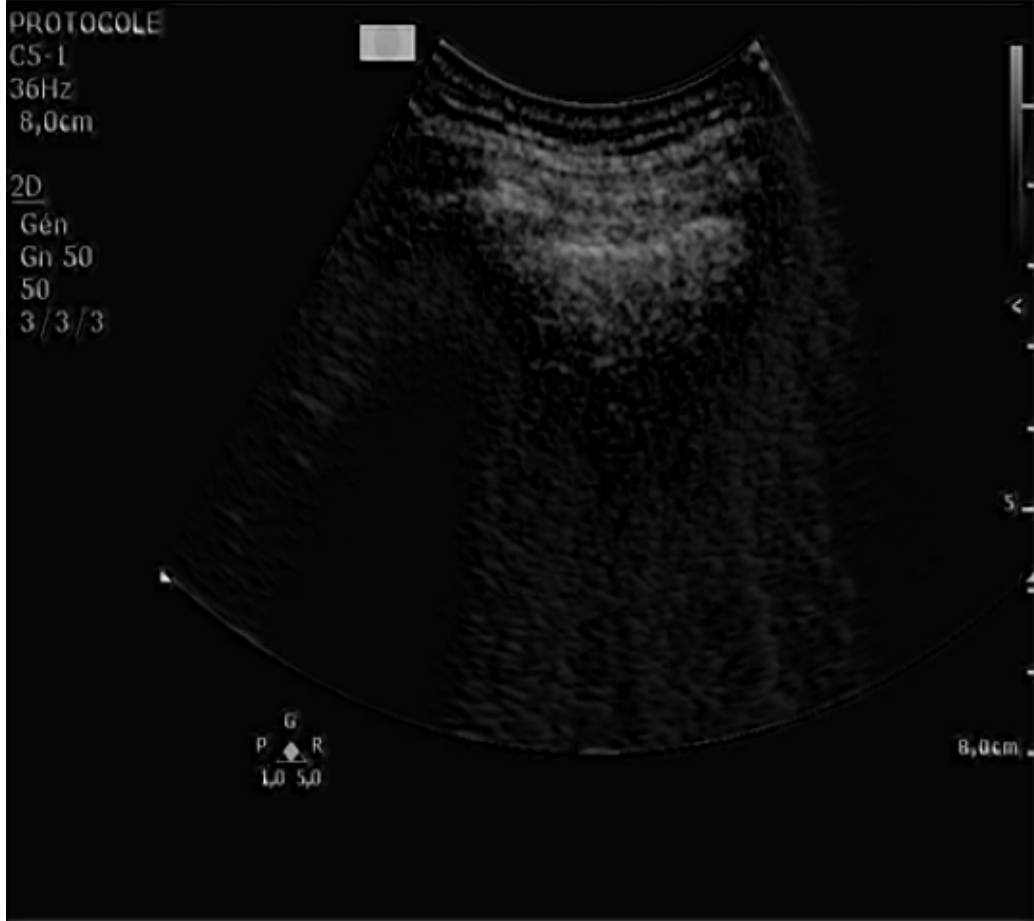


Image 45/219: frame_139.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

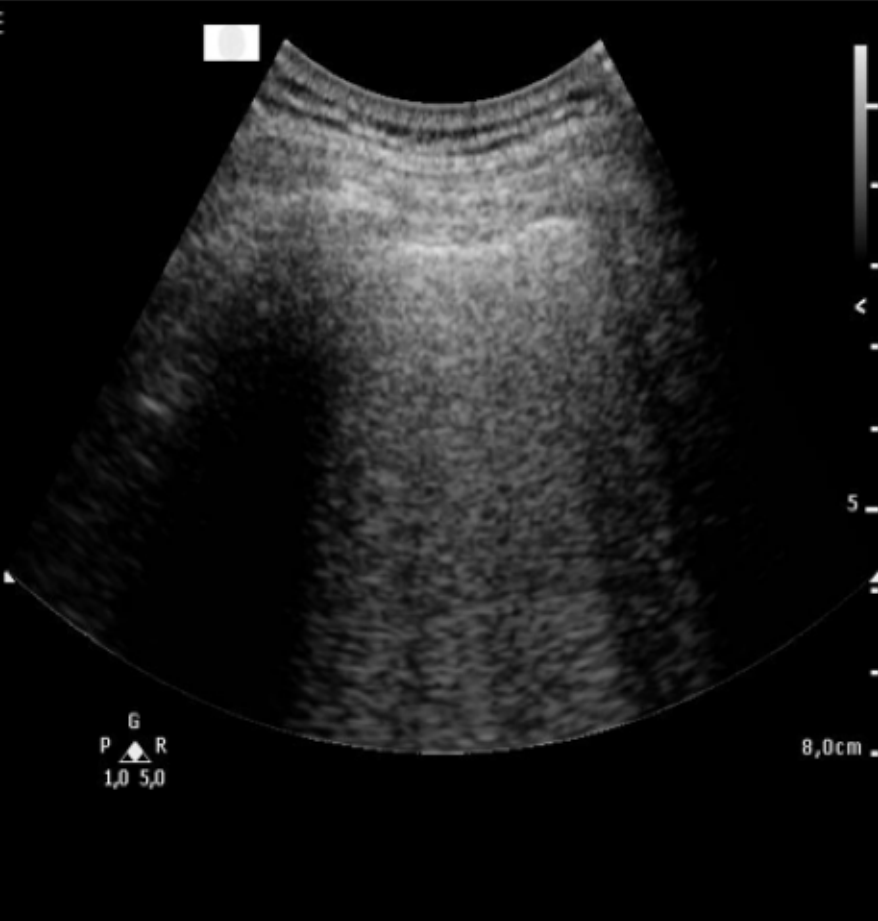


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 46/219: frame_14.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

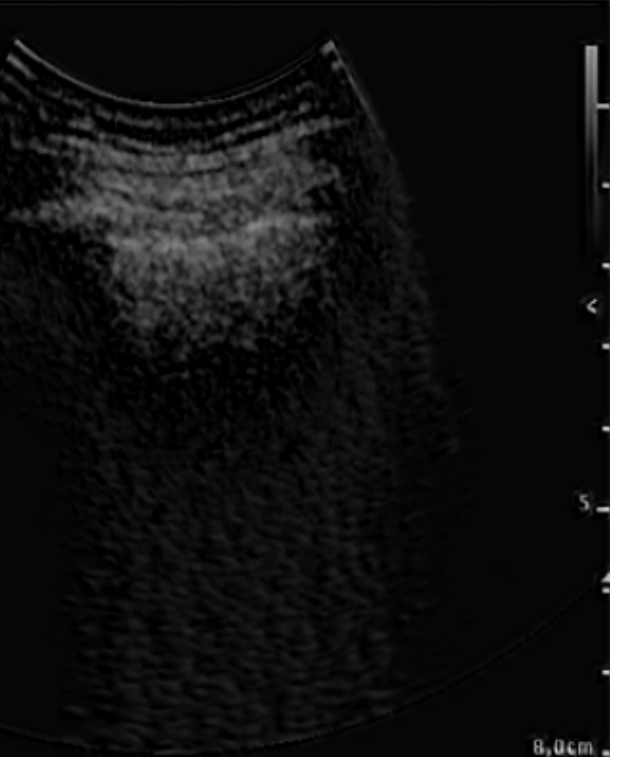
2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

Image 47/219: frame_140.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

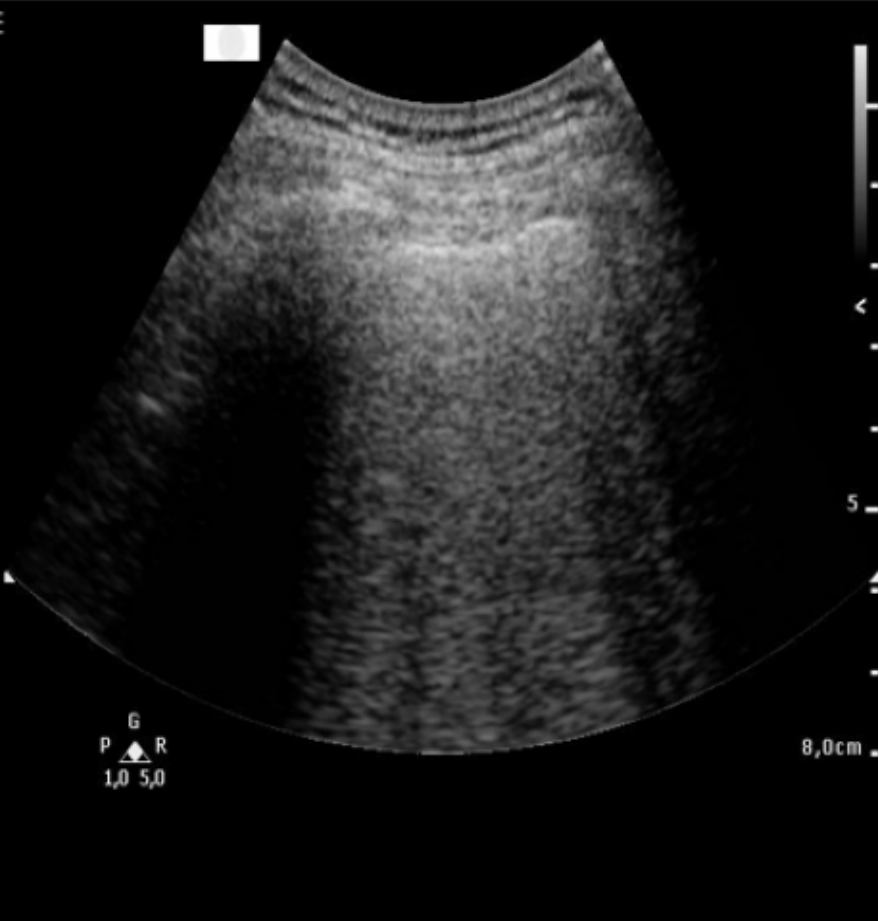


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

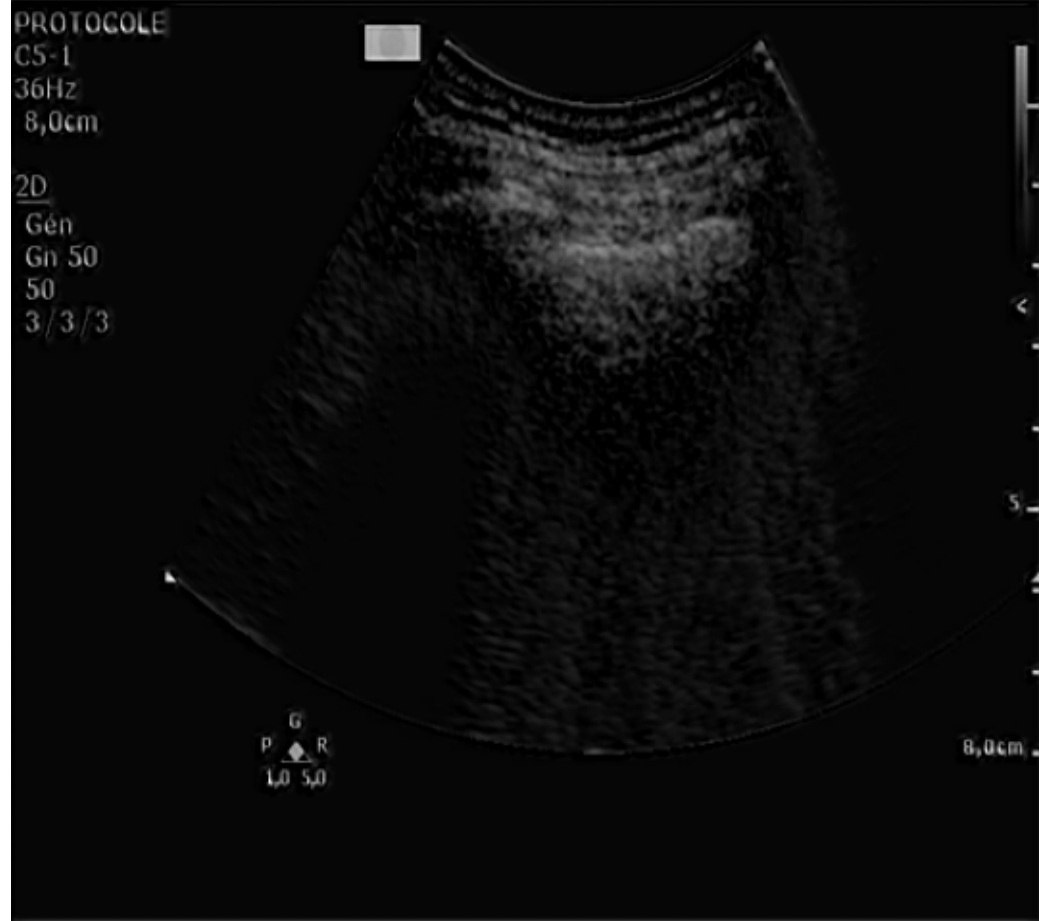


Image 48/219: frame_141.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

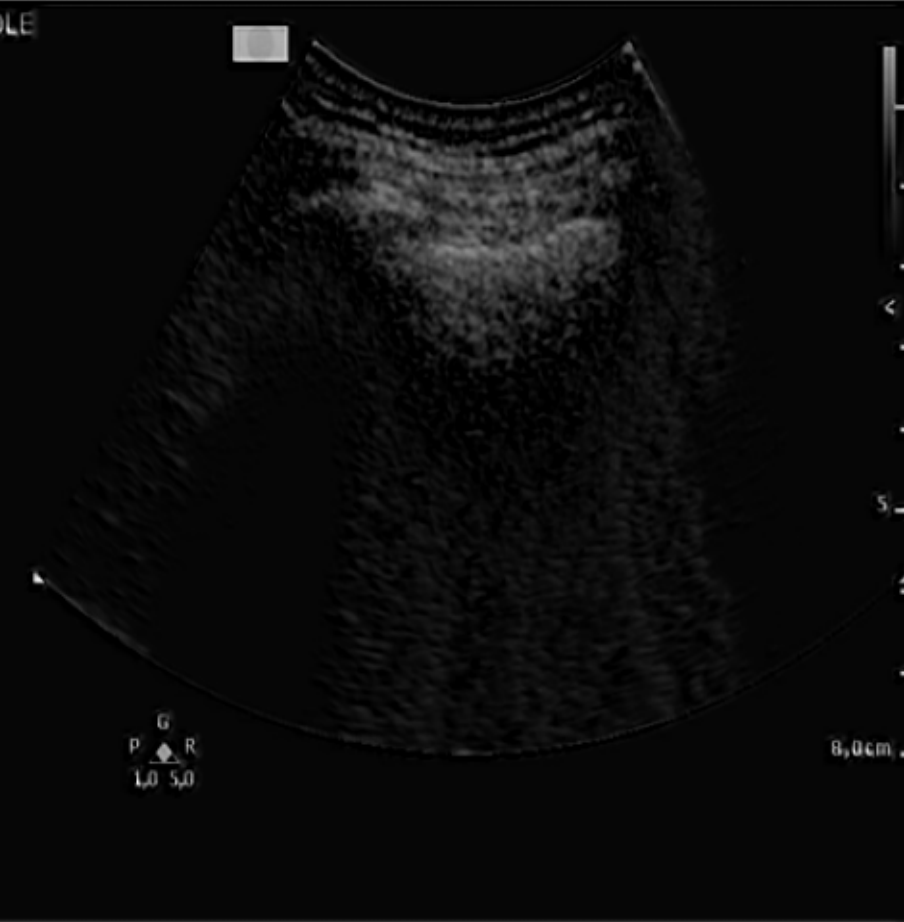


Image 49/219: frame_142.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

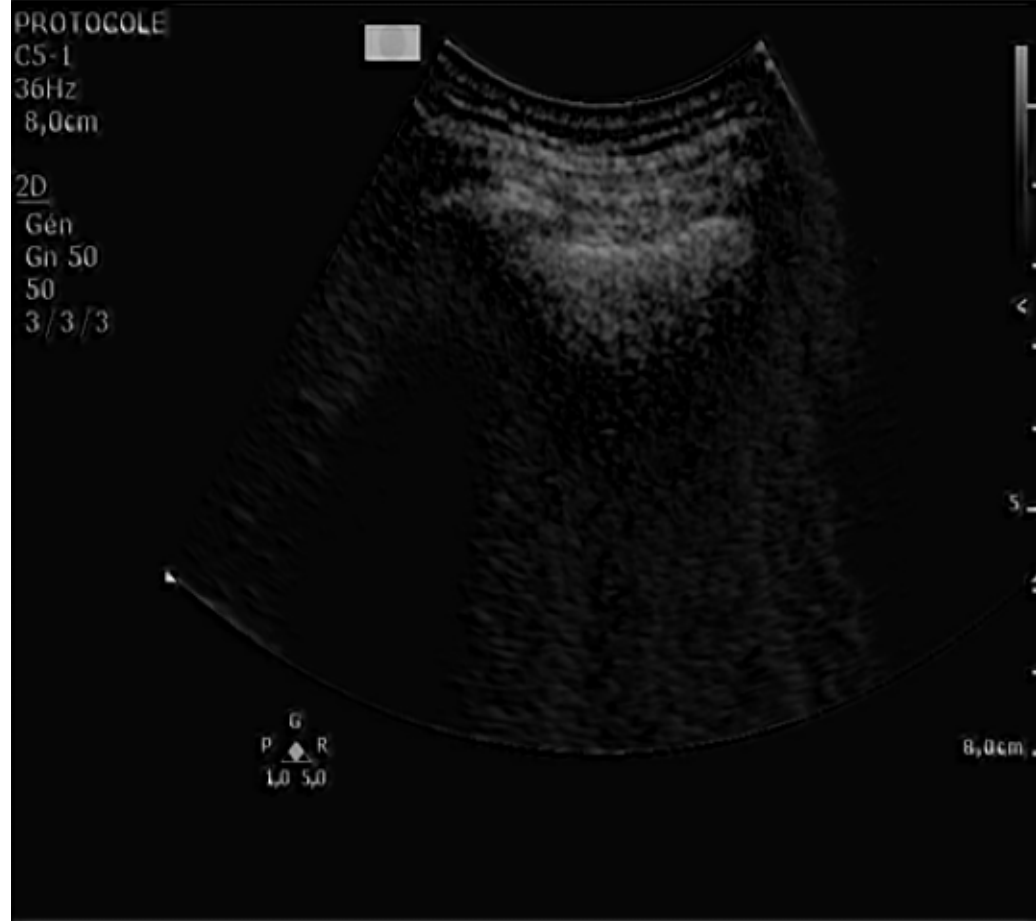


Image 50/219: frame_143.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 51/219: frame_144.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

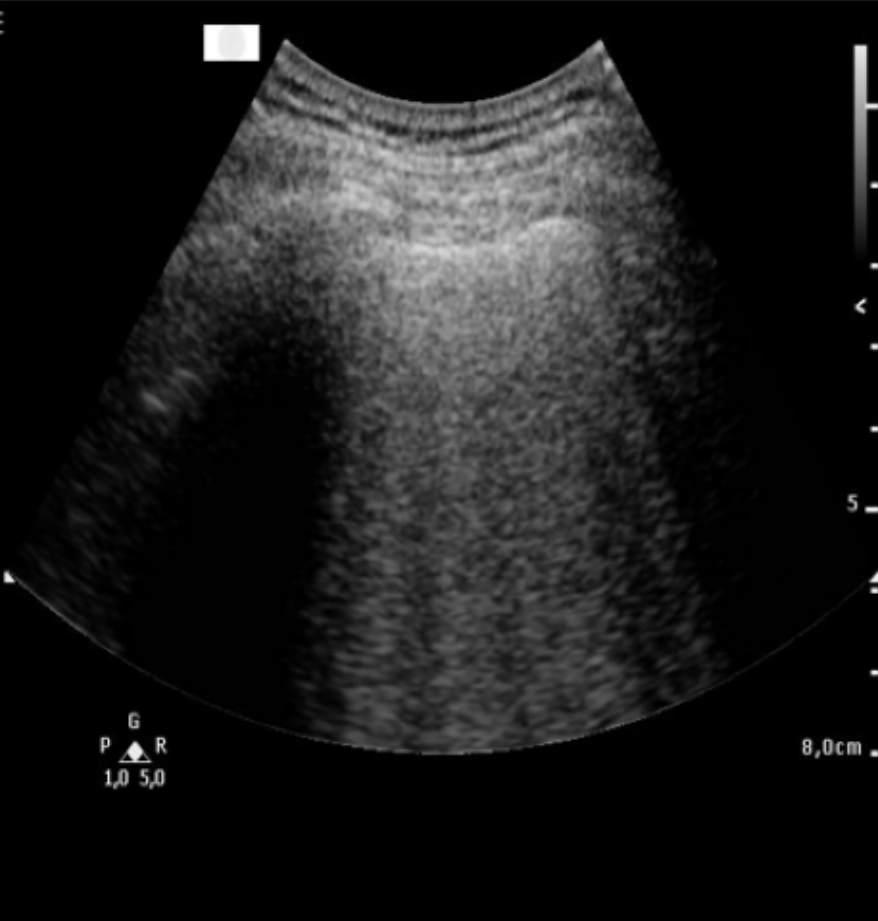


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

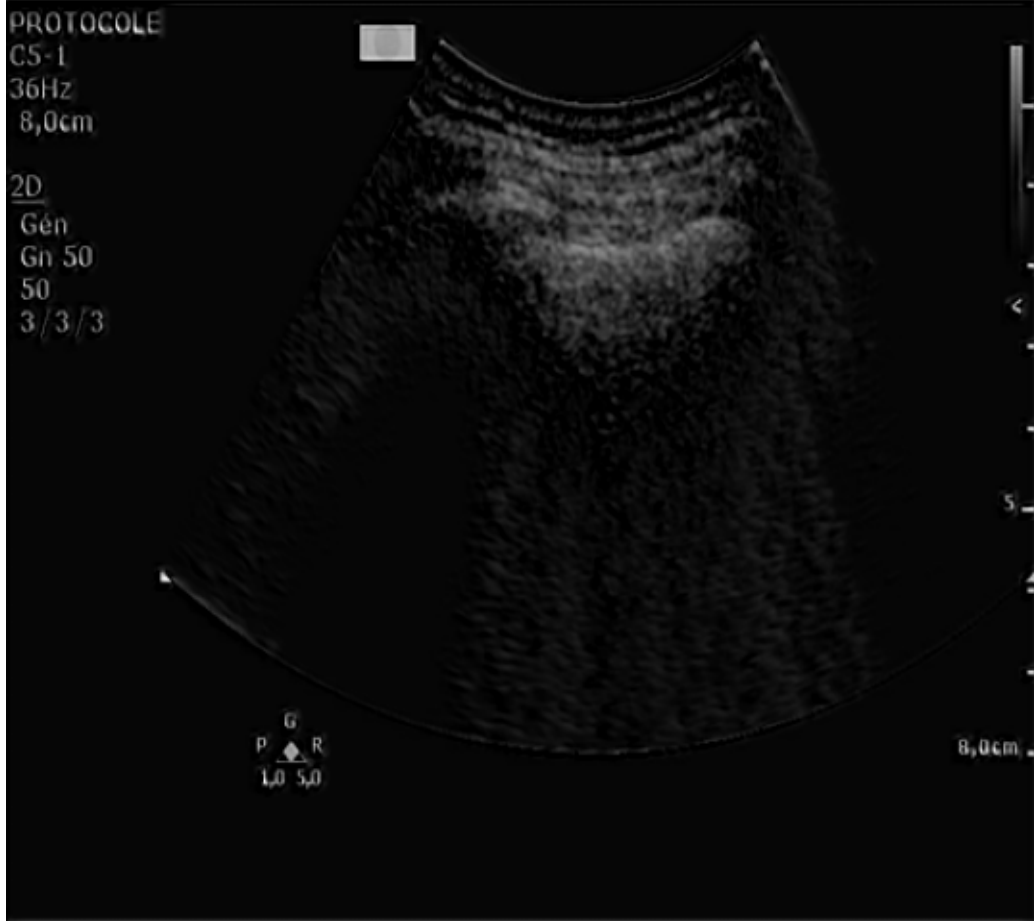


Image 52/219: frame_145.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

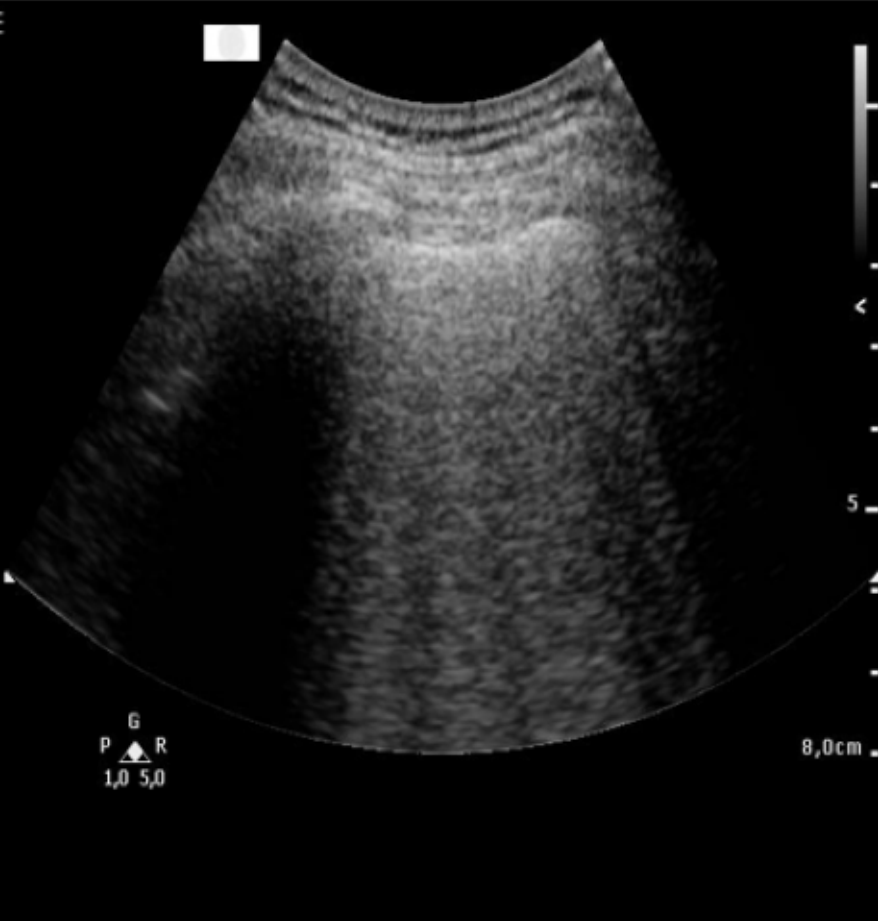


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

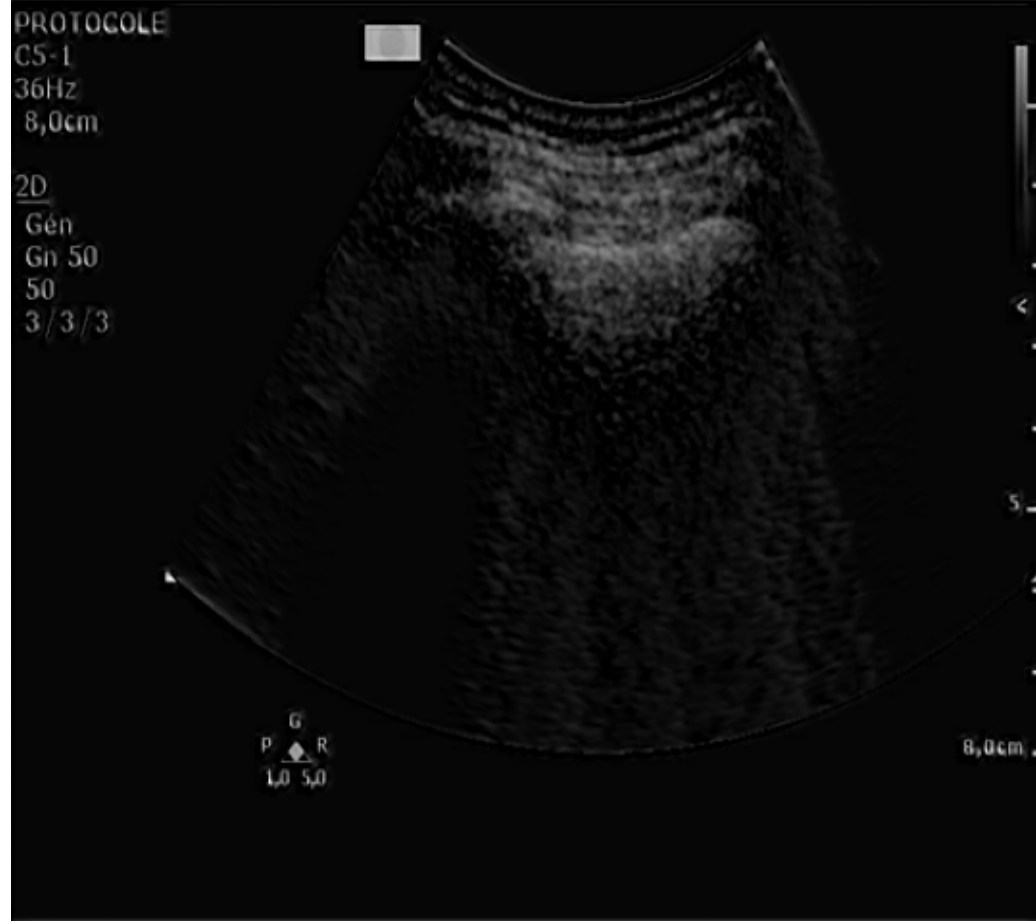


Image 53/219: frame_146.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

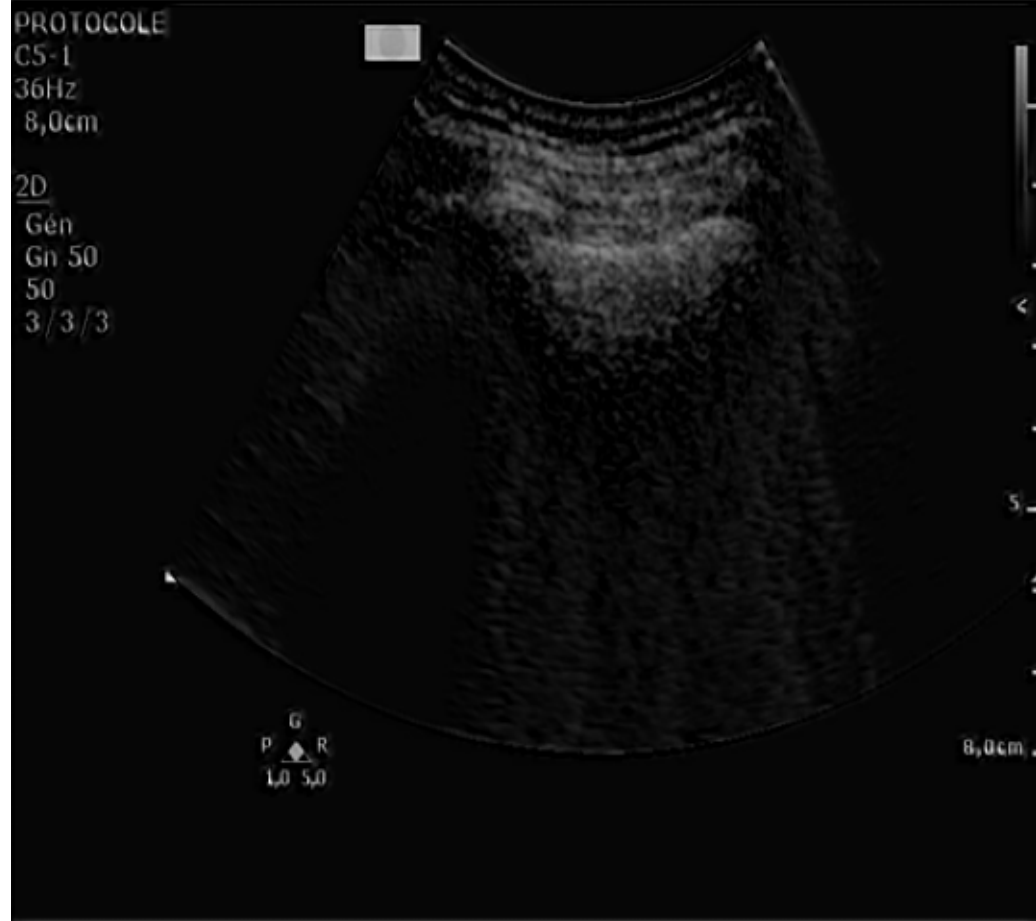


Image 54/219: frame_147.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

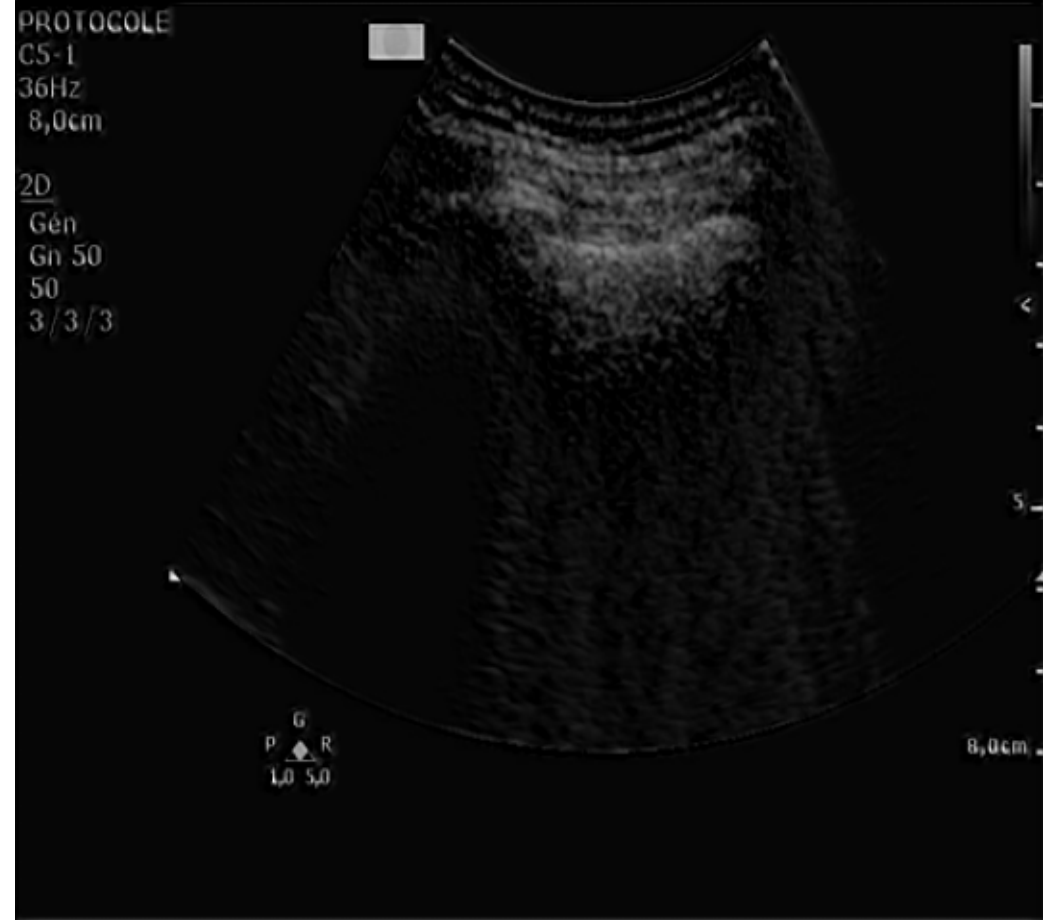


Image 55/219: frame_148.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

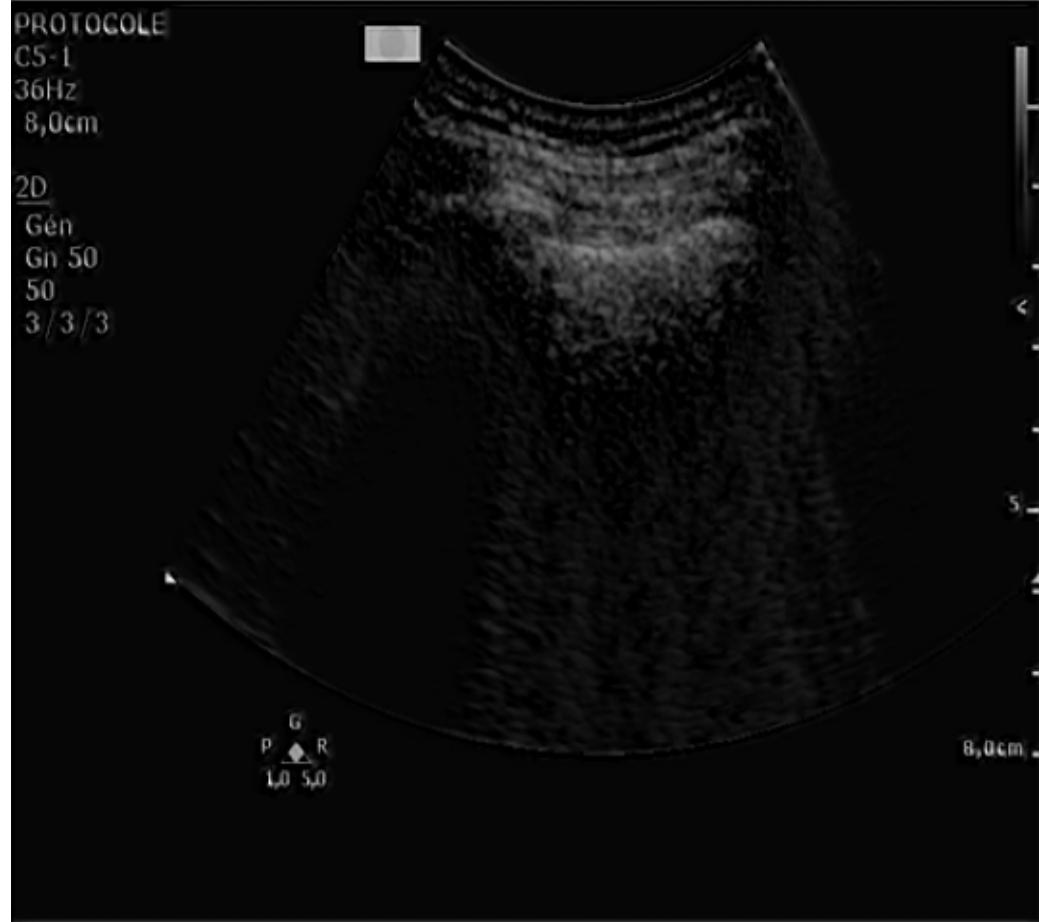


Image 56/219: frame_149.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

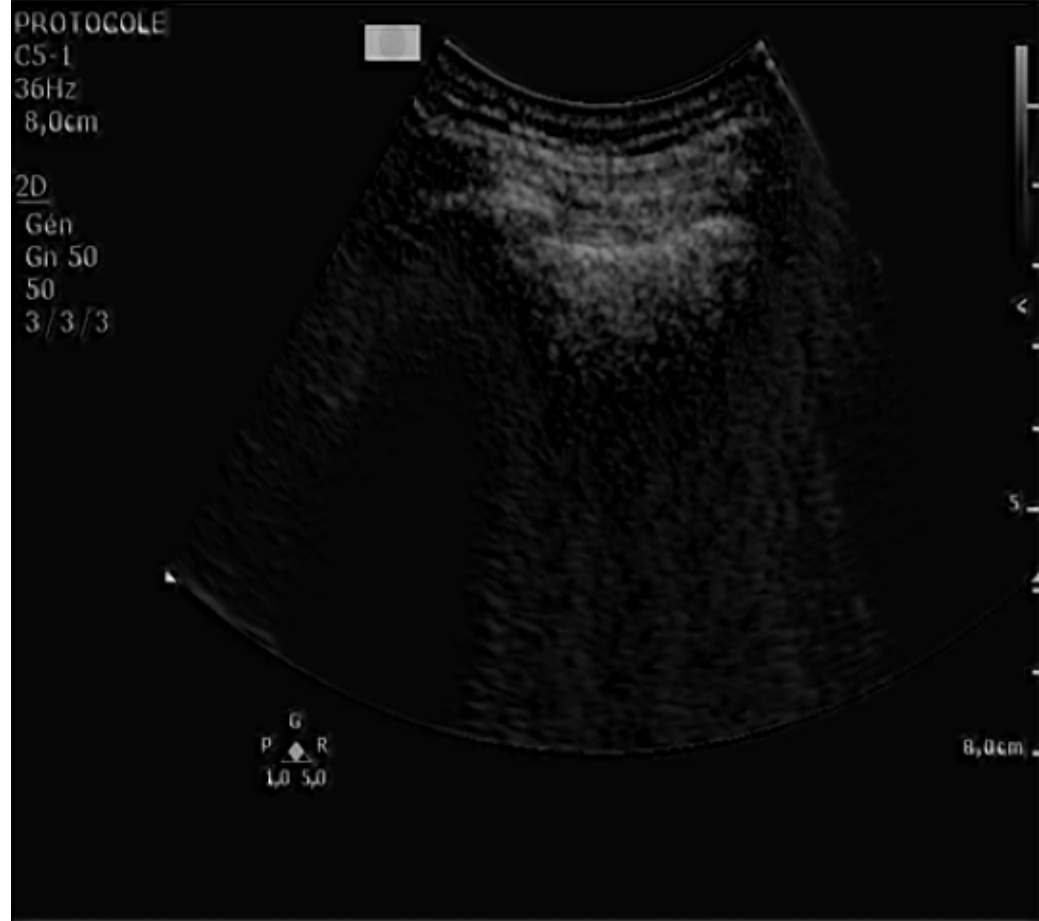


Image 57/219: frame_15.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 58/219: frame_150.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

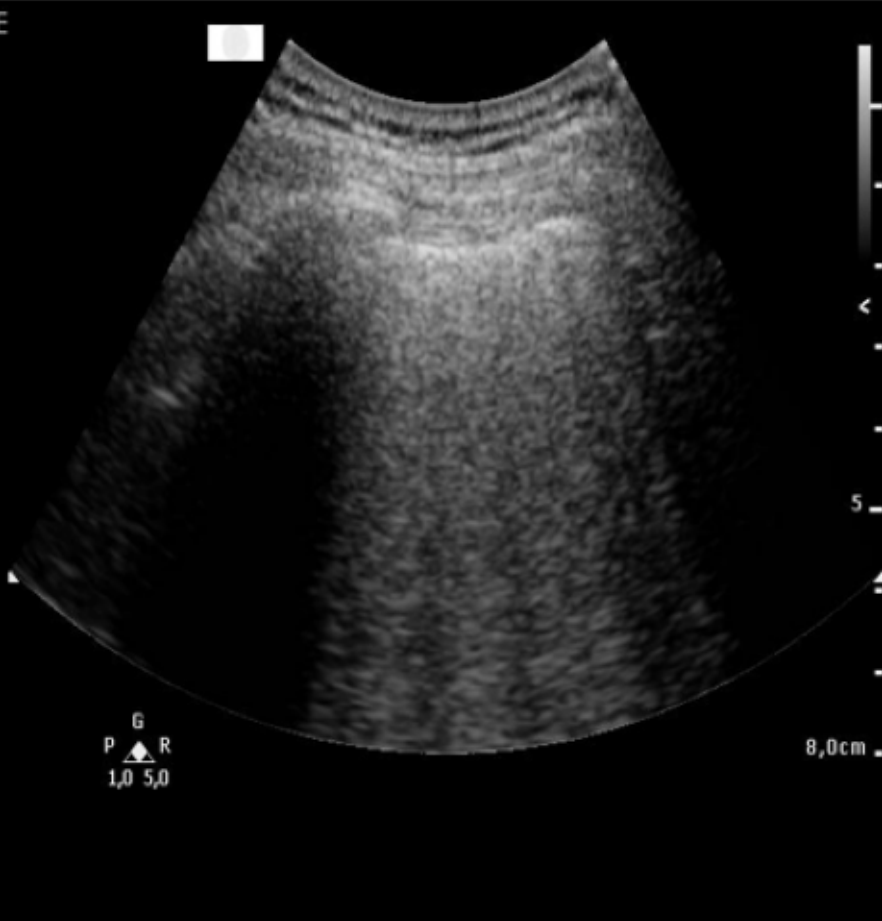


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

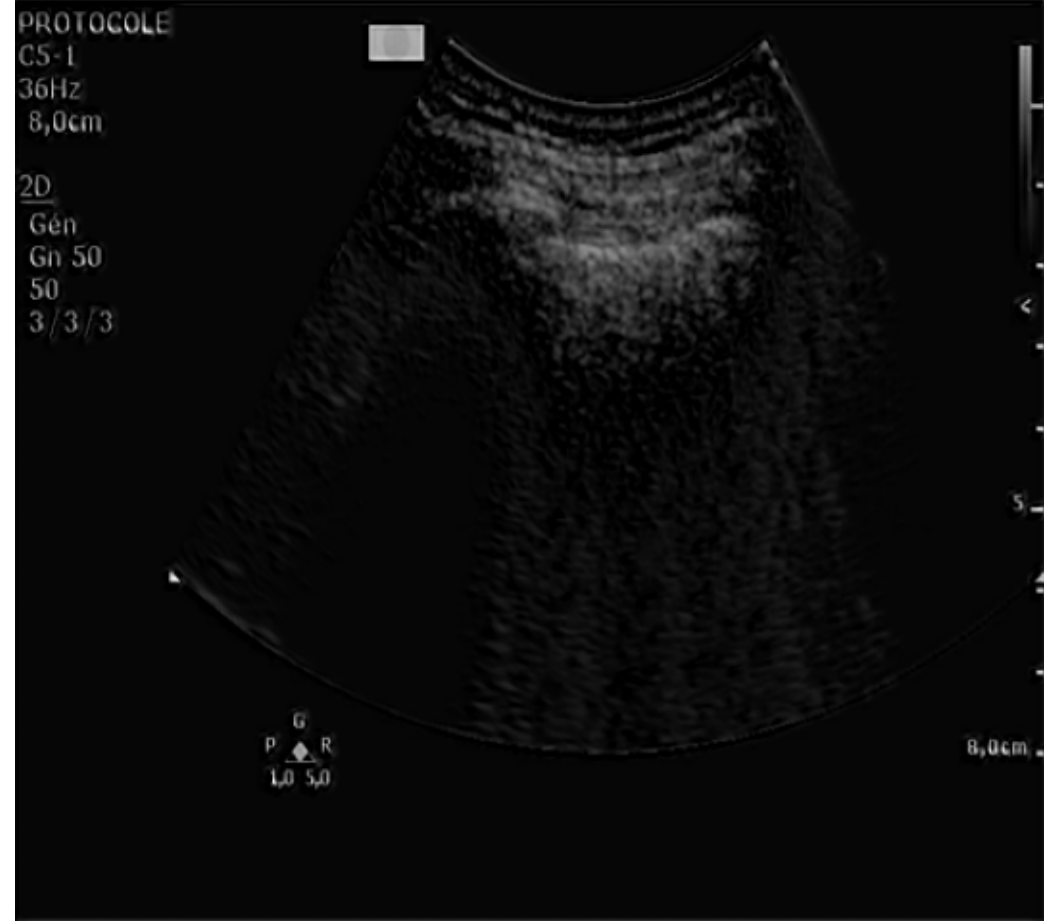


Image 59/219: frame_151.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

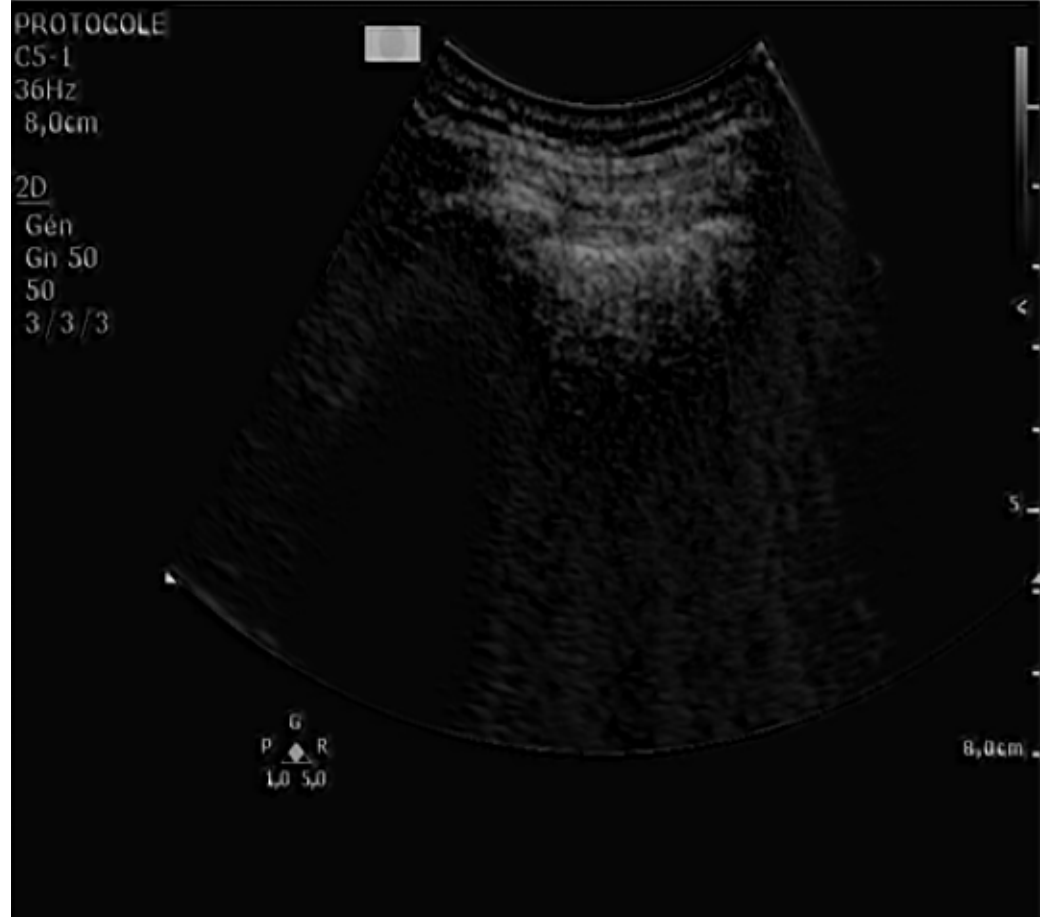


Image 60/219: frame_152.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

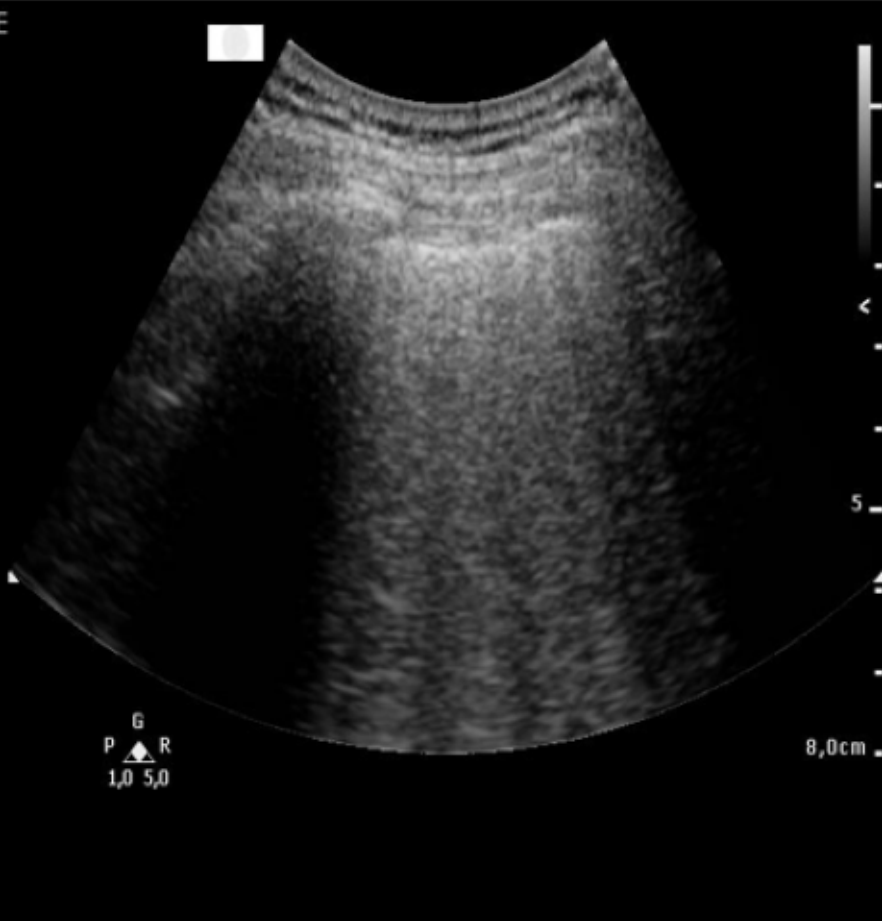


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

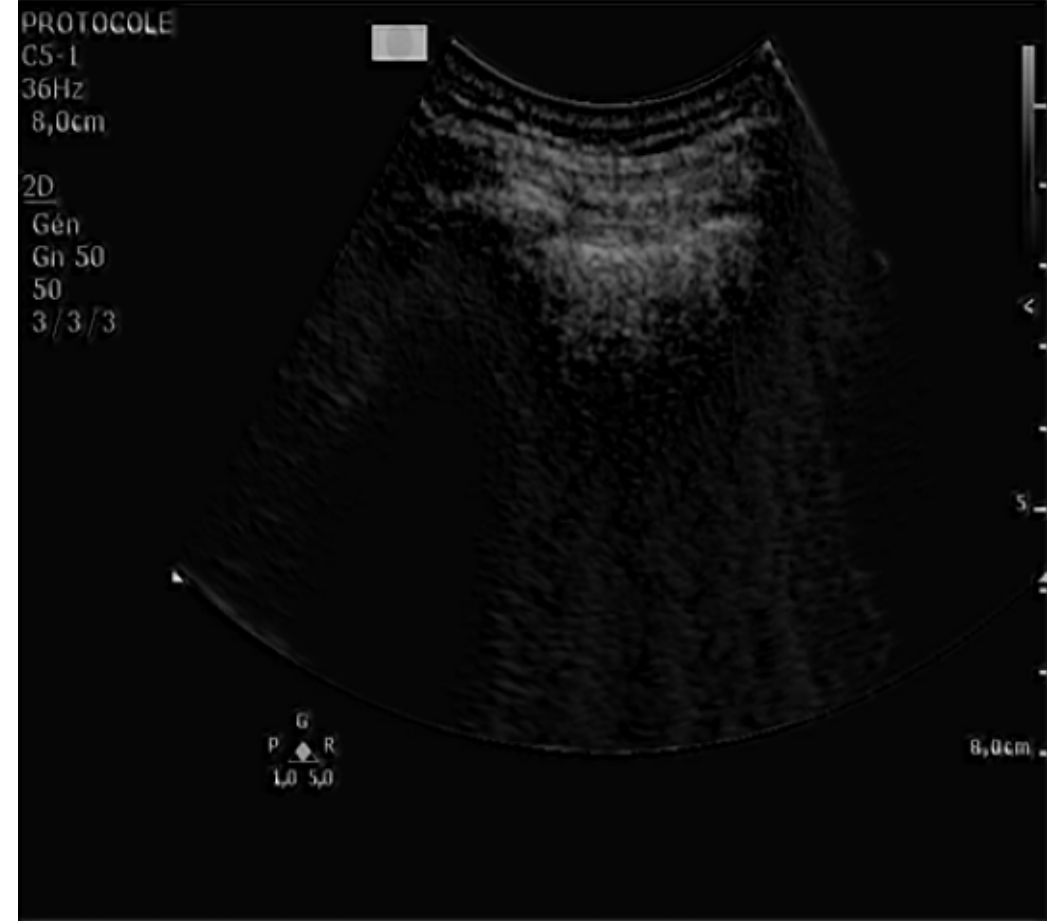


Image 61/219: frame_153.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

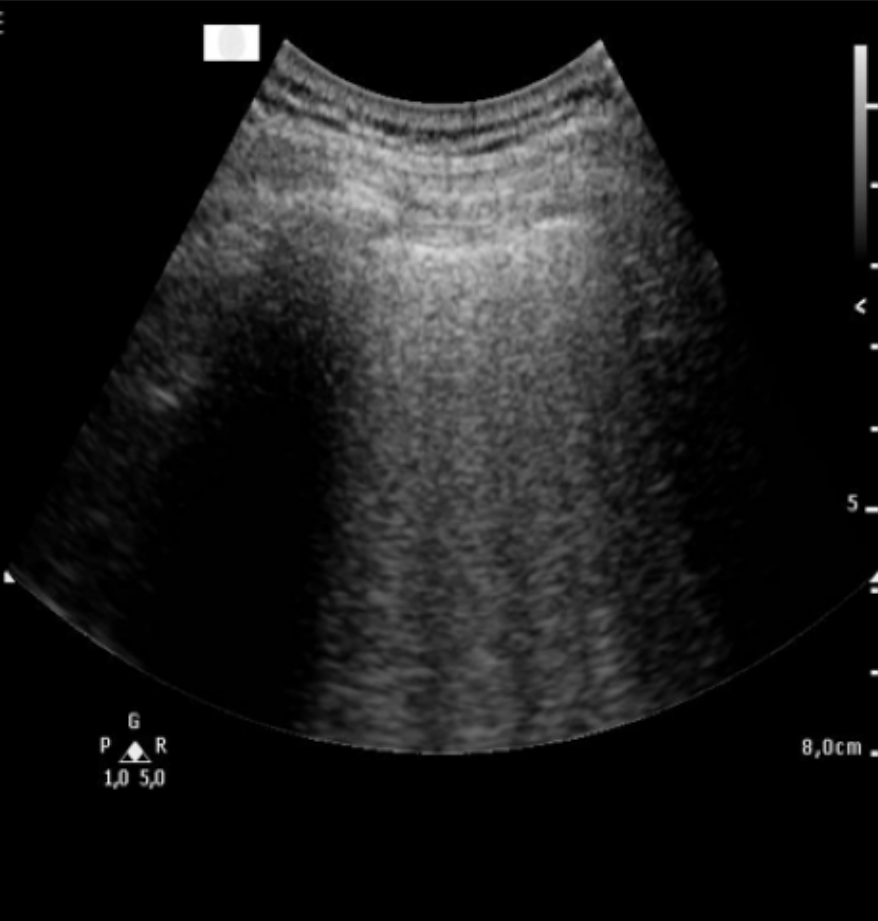


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

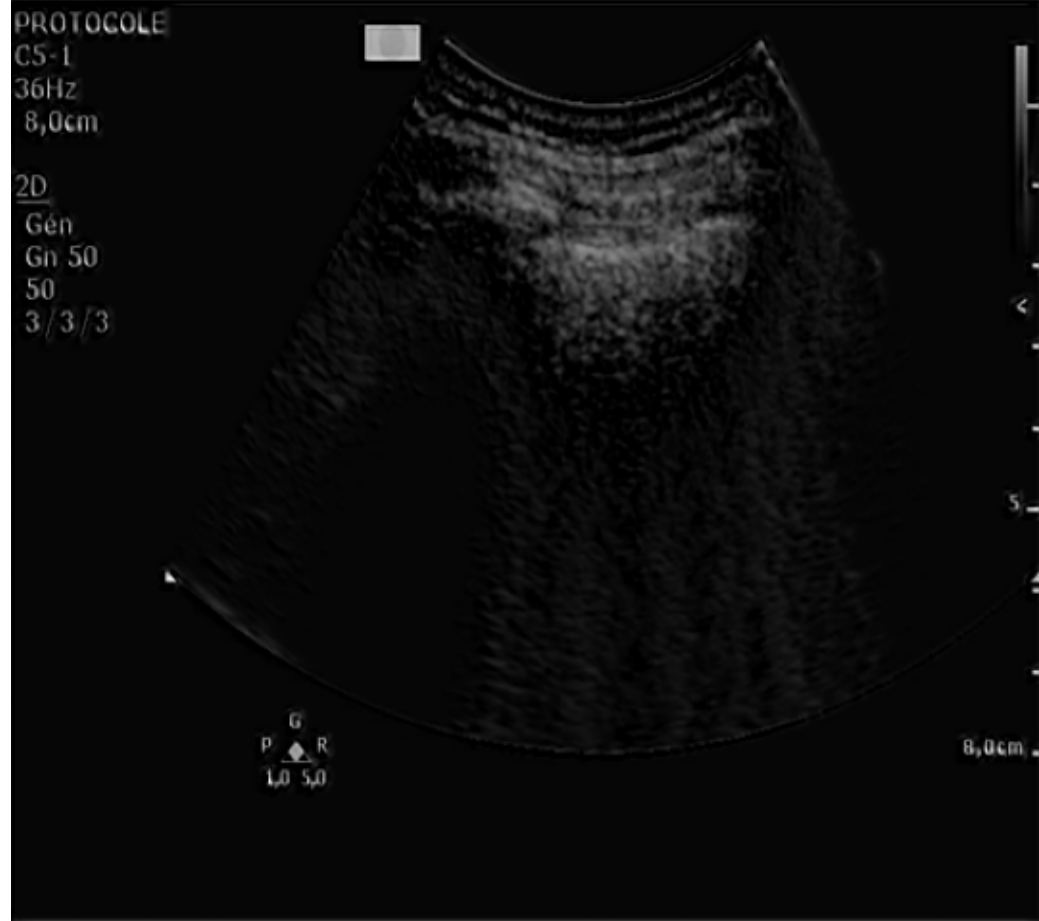


Image 62/219: frame_154.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

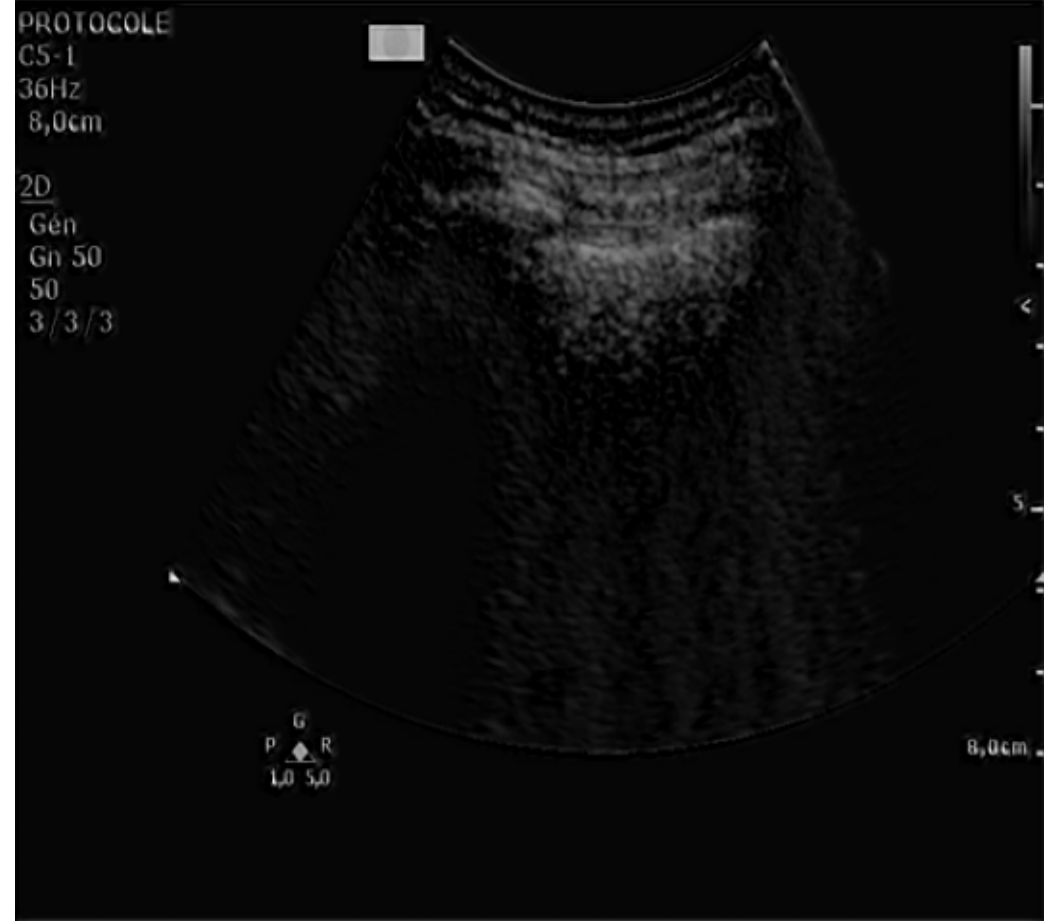


Image 63/219: frame_155.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

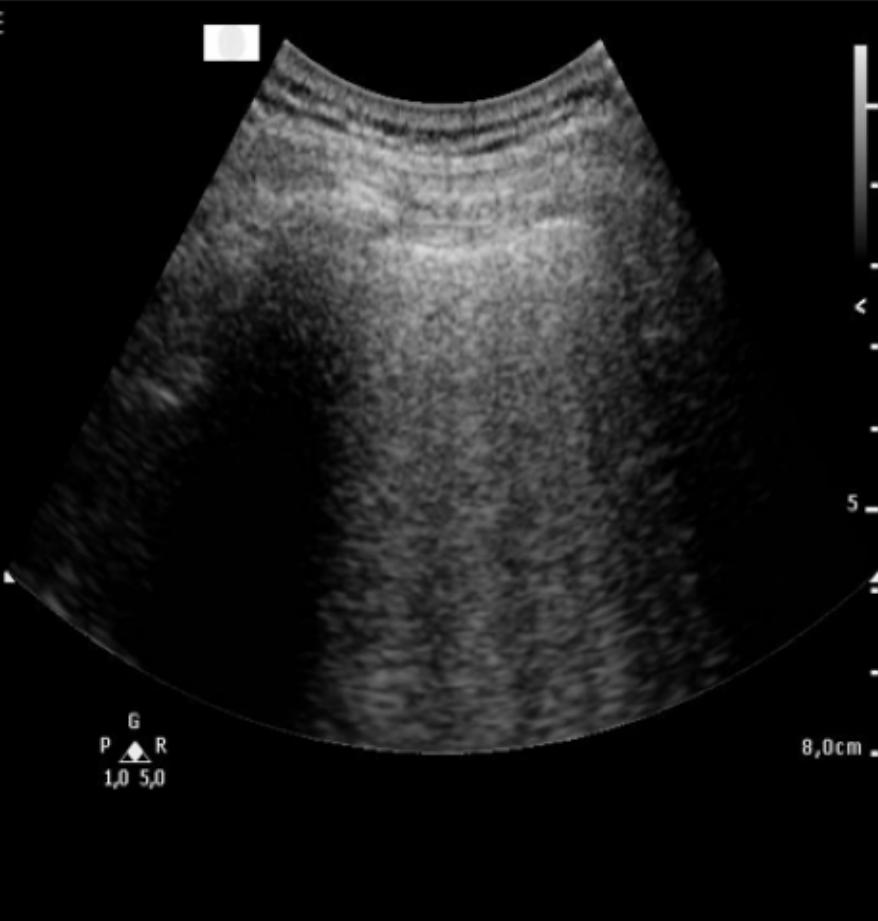


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image 64/219: frame_156.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

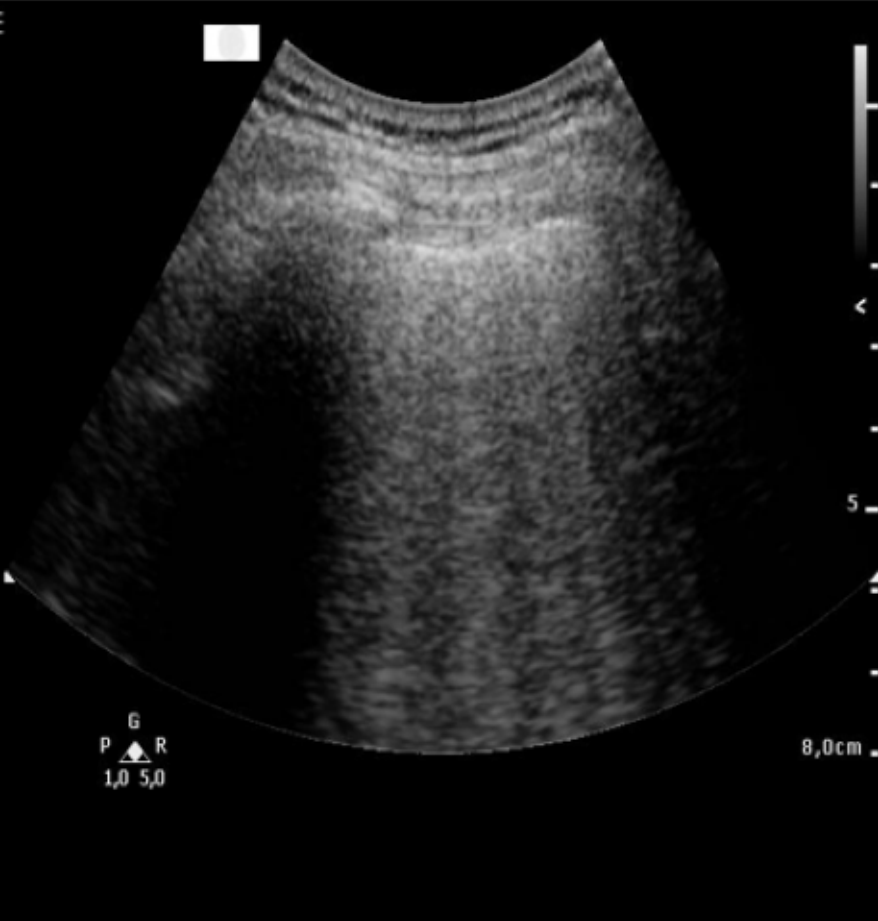


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

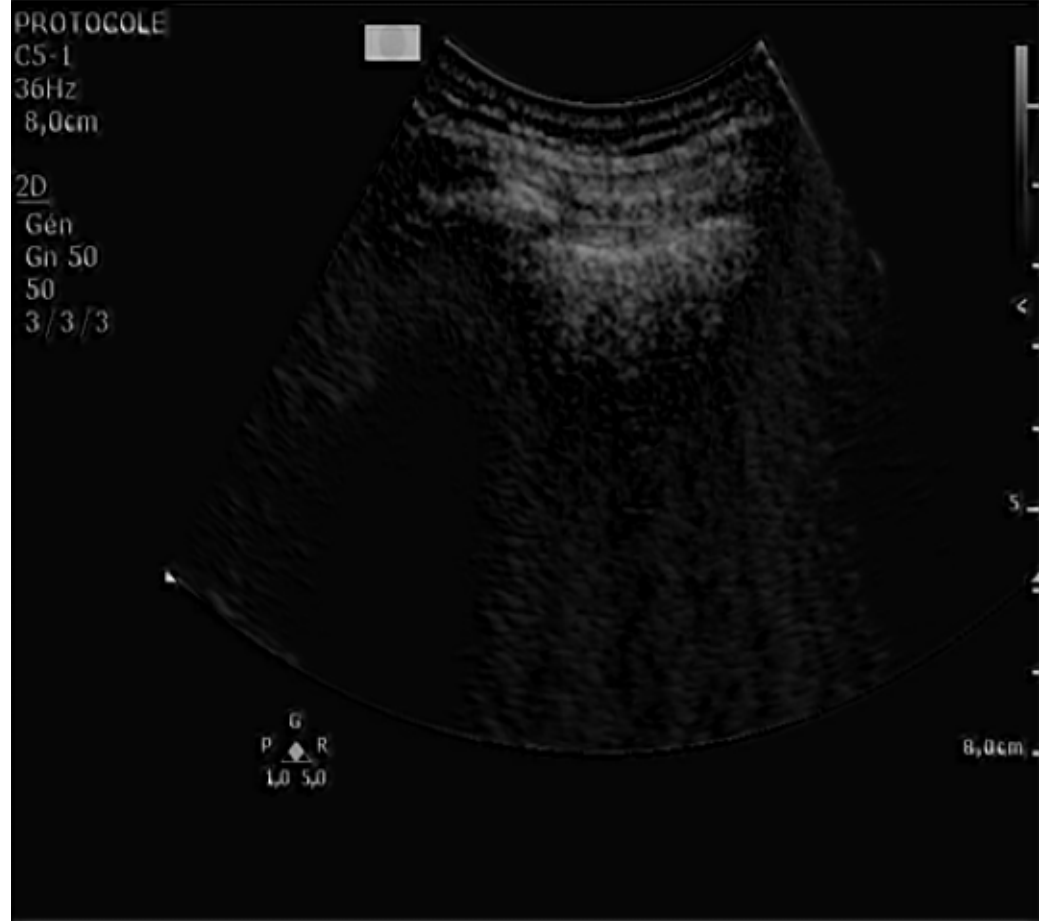


Image 65/219: frame_157.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

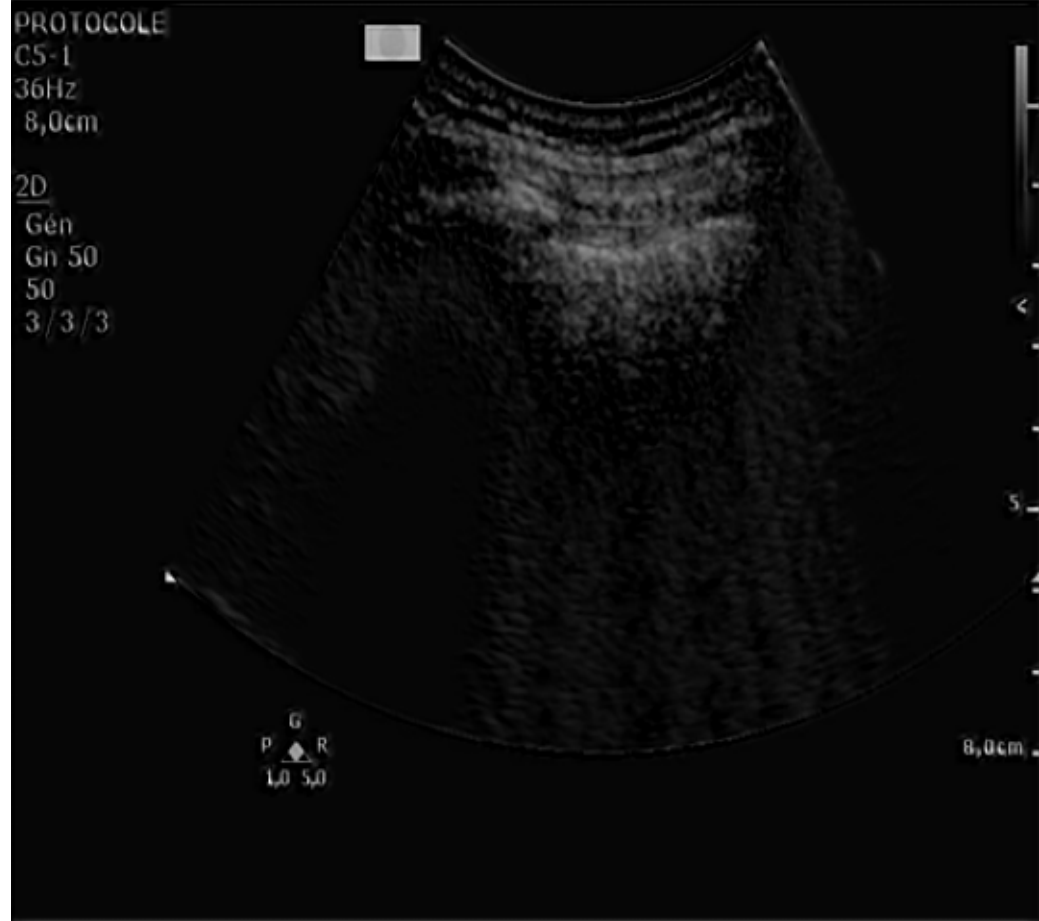


Image 66/219: frame_158.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

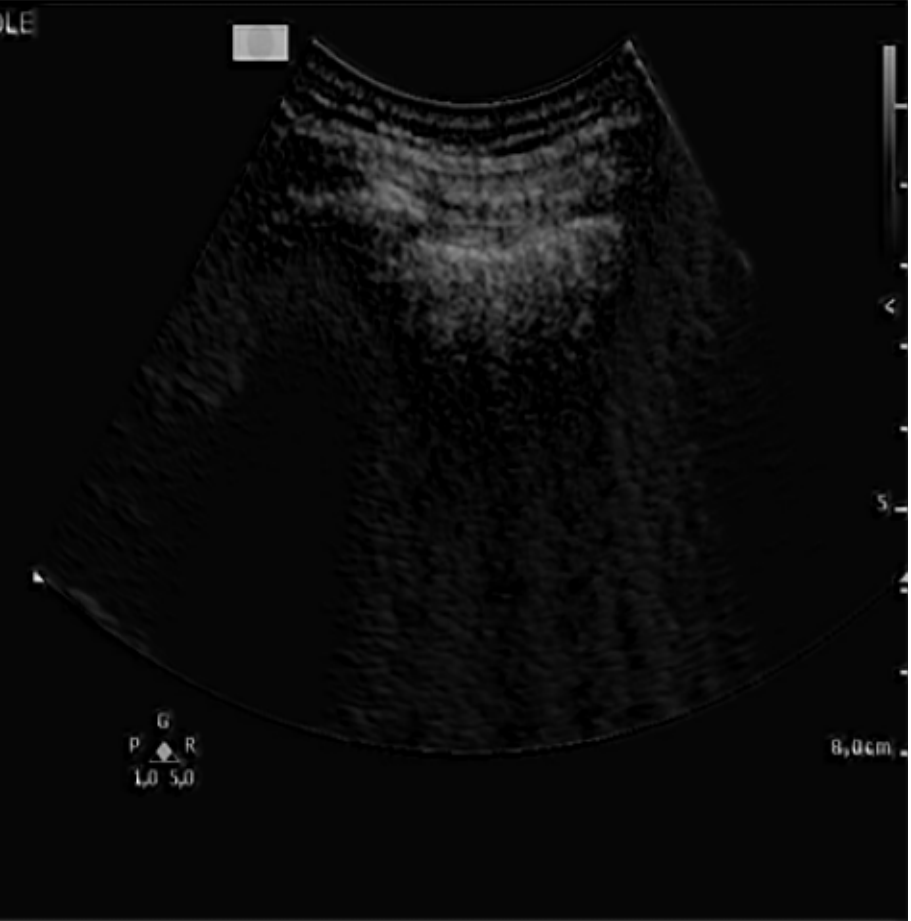


Image 67/219: frame_159.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

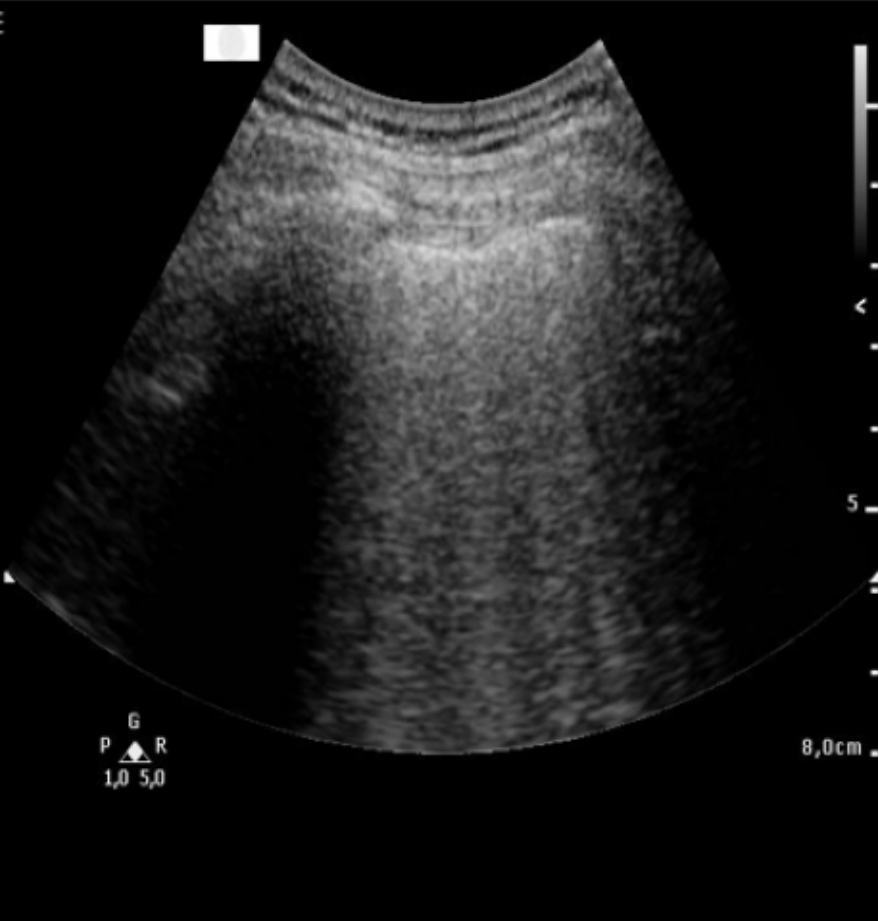


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image 68/219: frame_16.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 69/219: frame_160.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

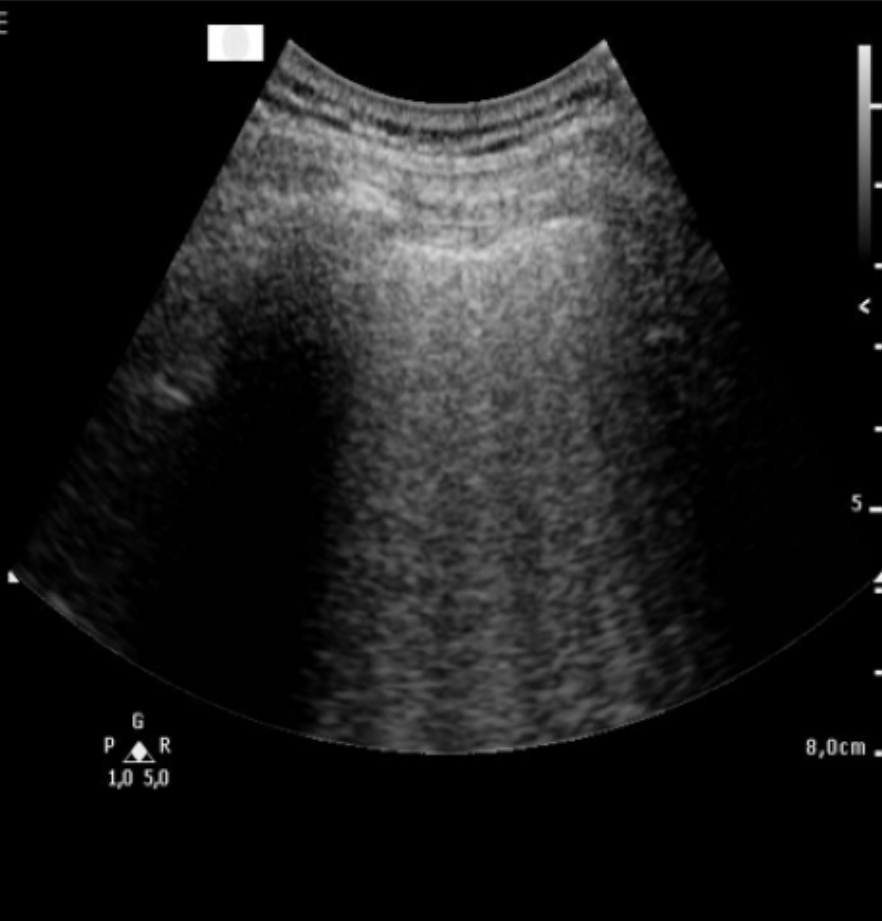


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

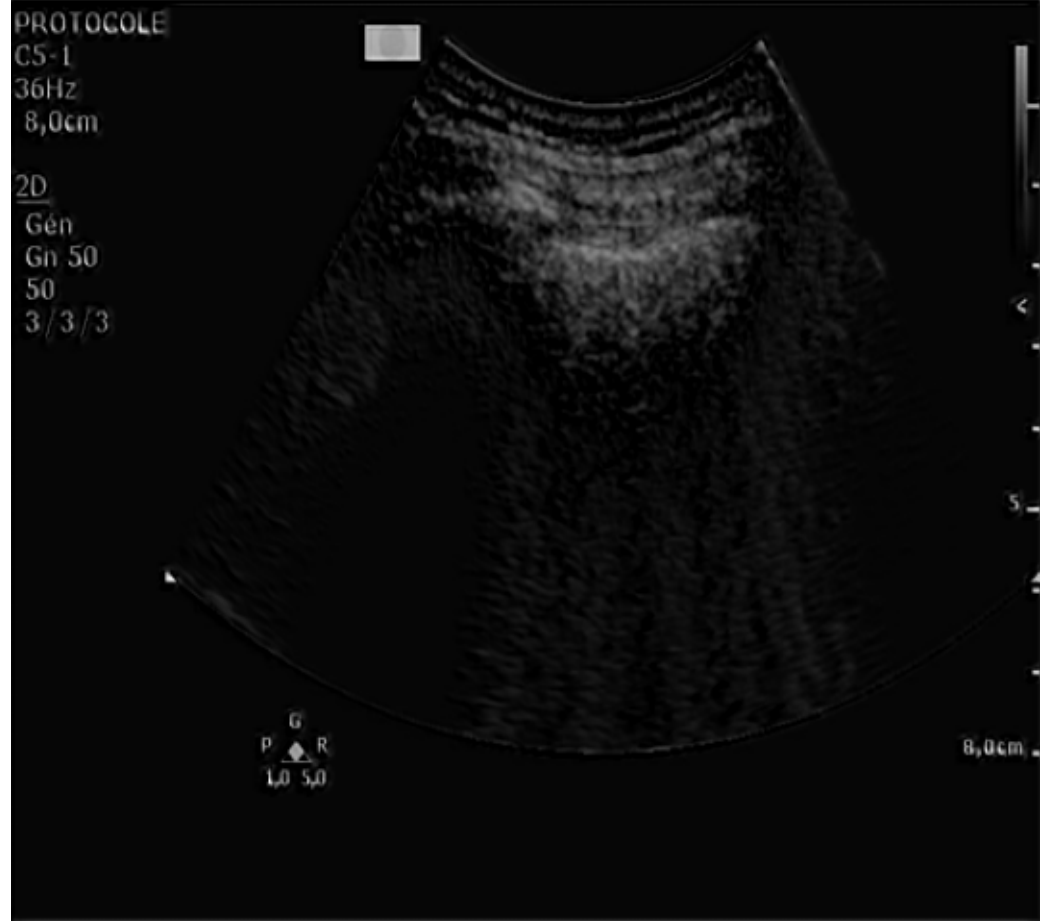


Image 70/219: frame_161.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

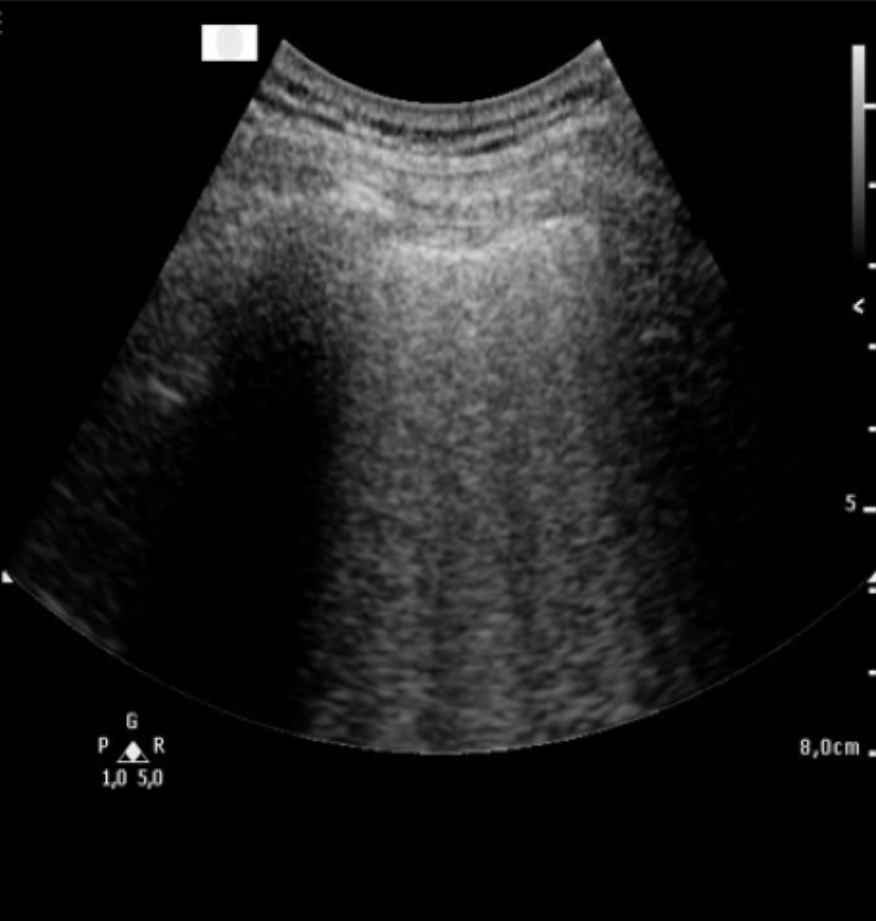


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

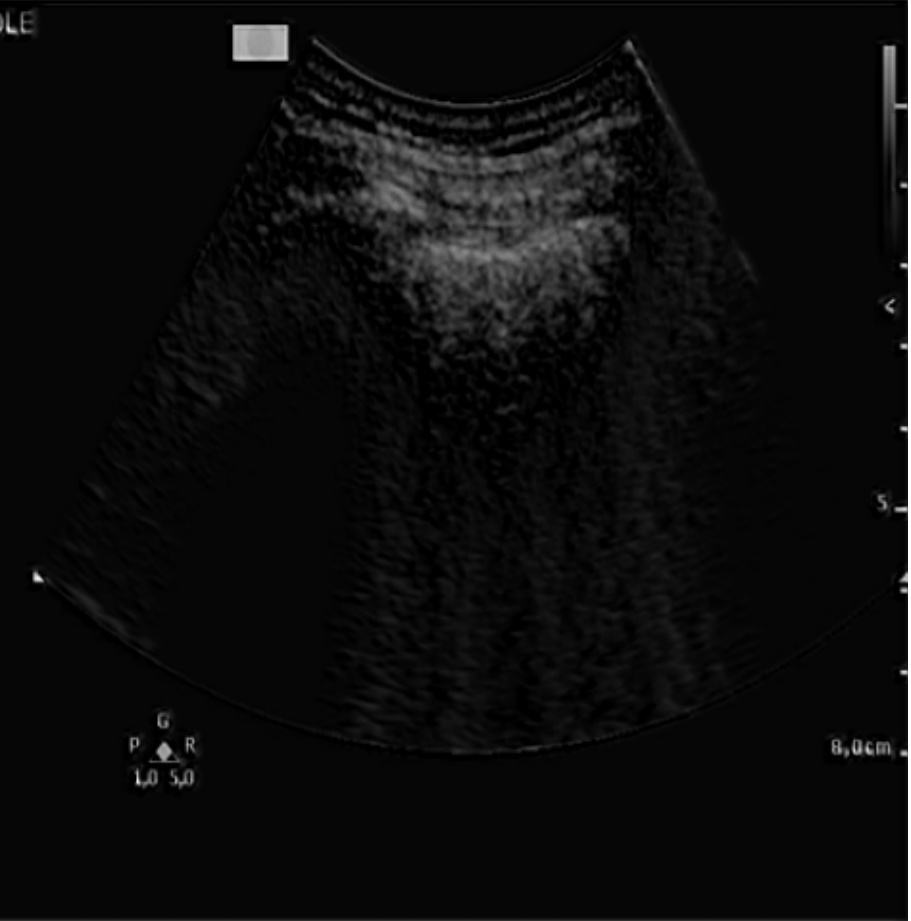


Image 71/219: frame_162.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

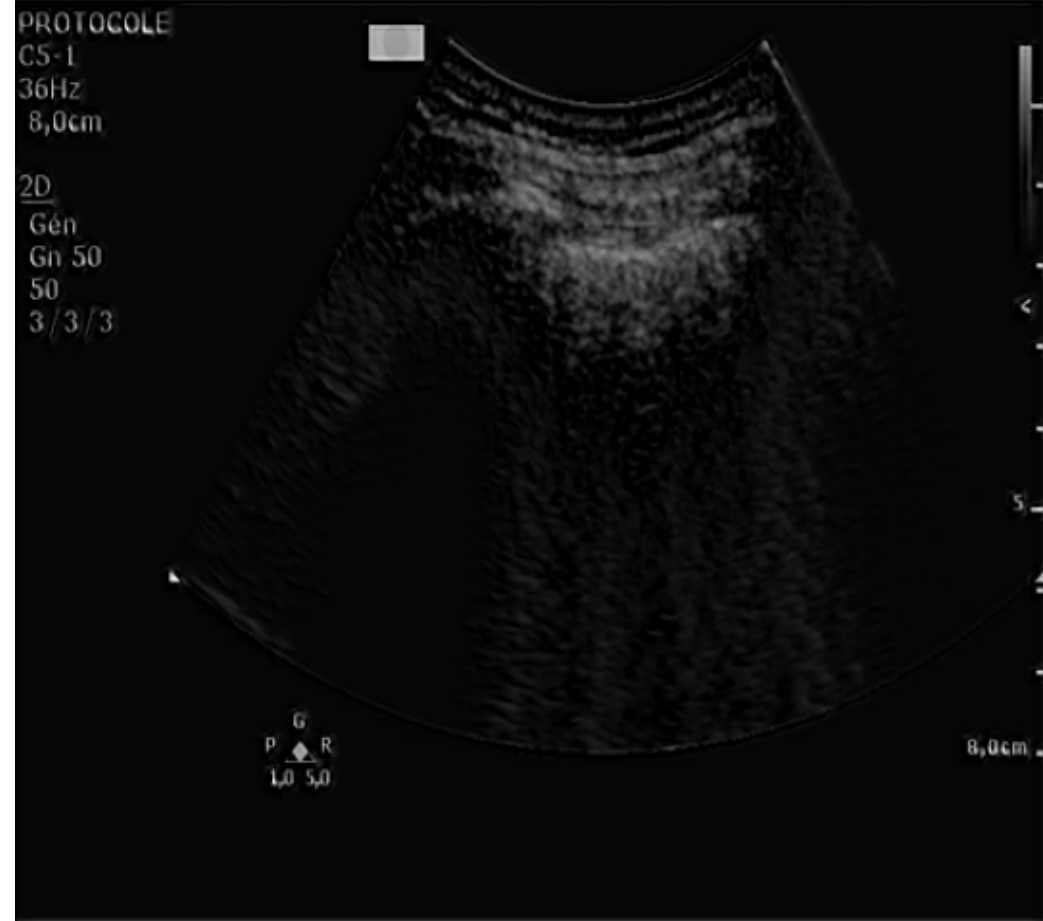


Image 72/219: frame_163.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

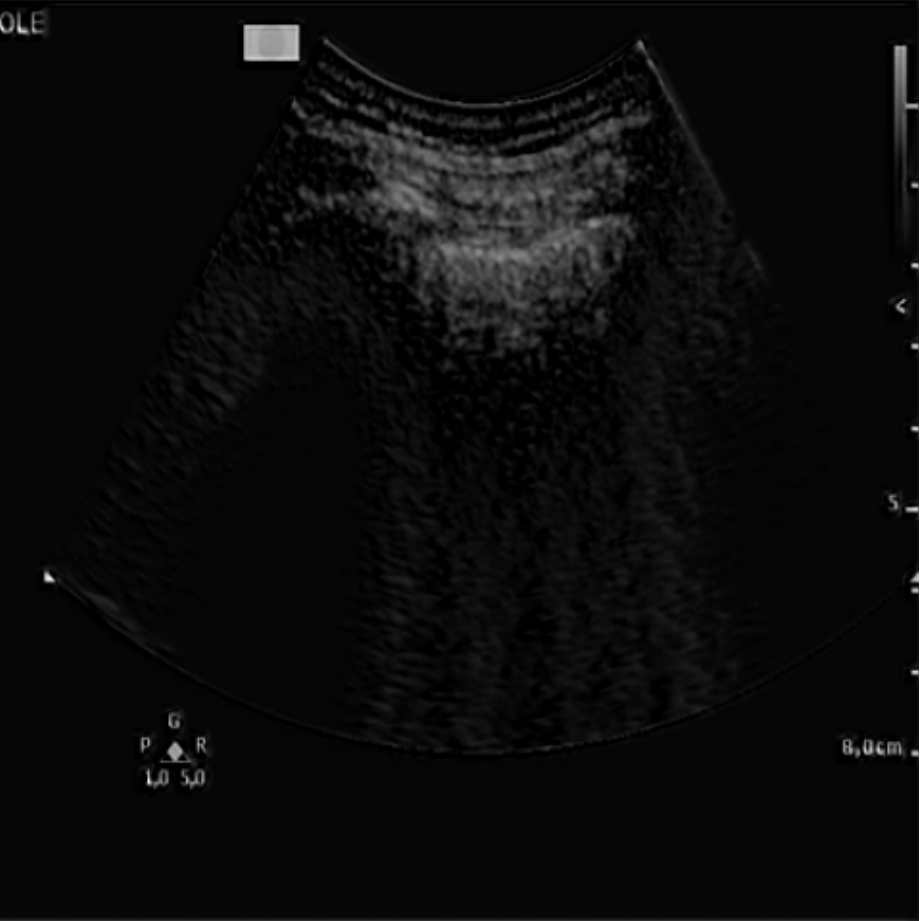


Image 73/219: frame_164.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

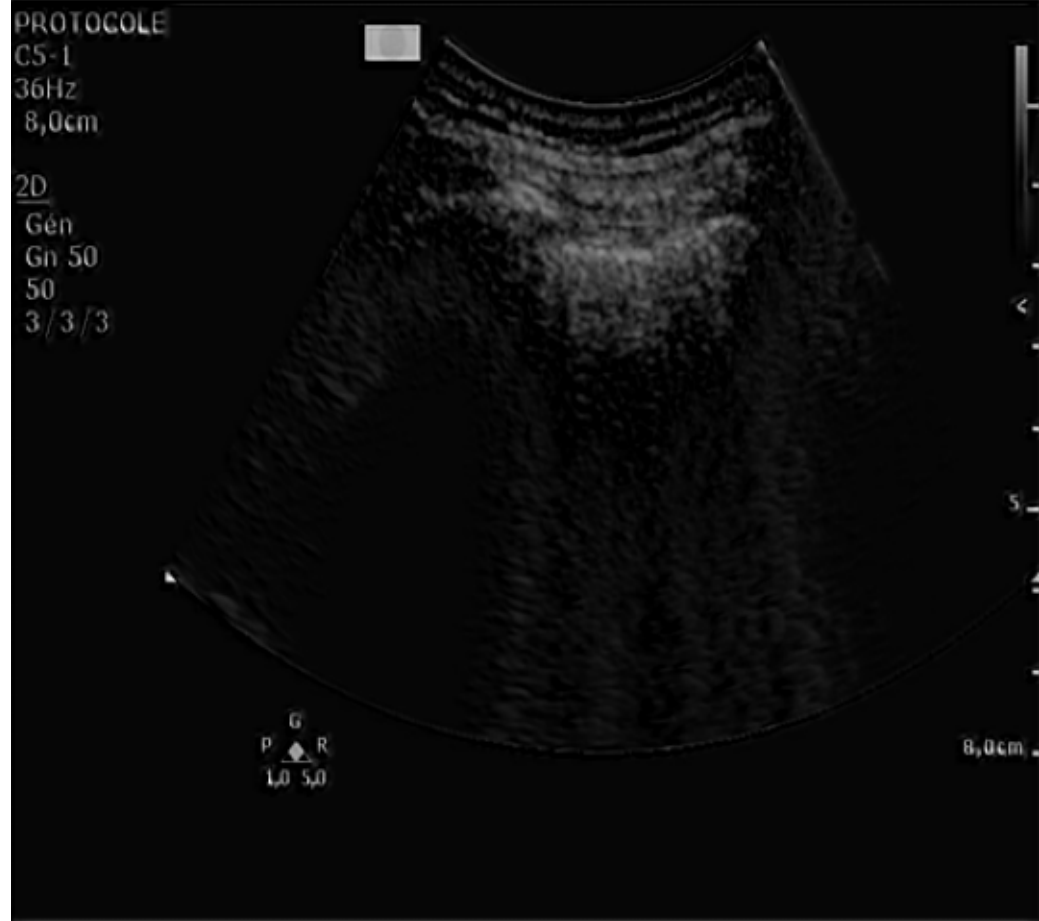


Image 74/219: frame_165.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

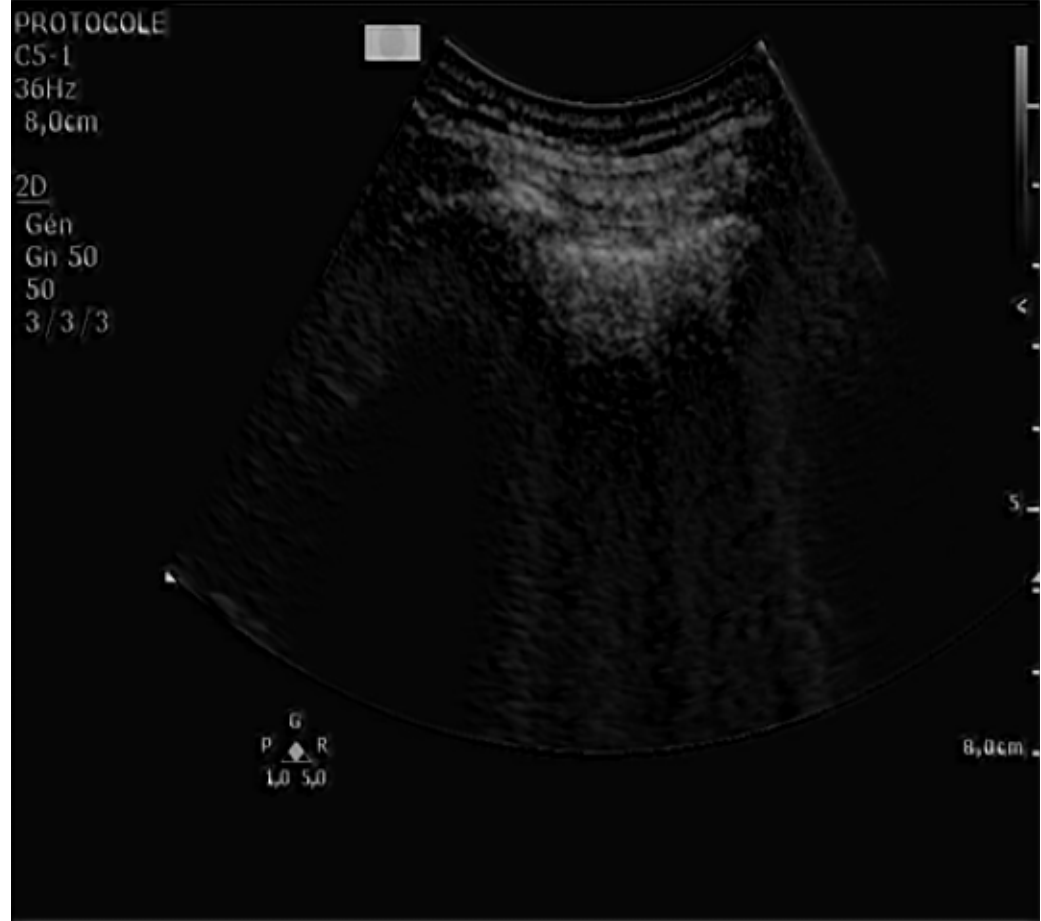


Image 75/219: frame_166.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

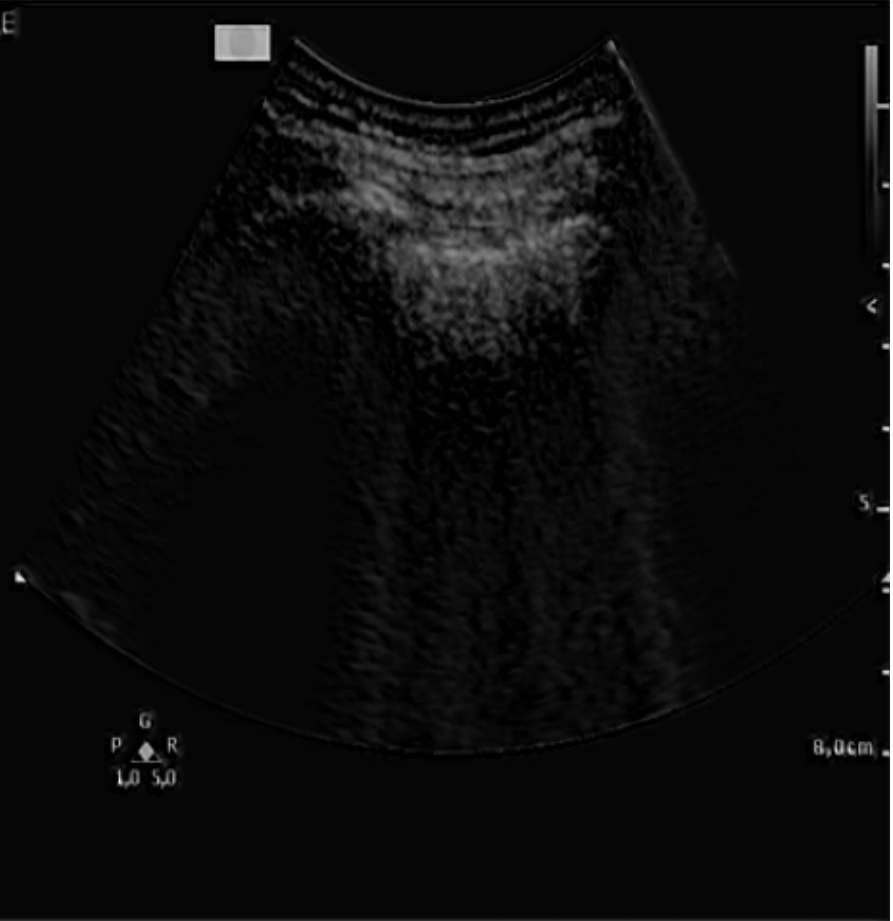


Image 76/219: frame_167.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

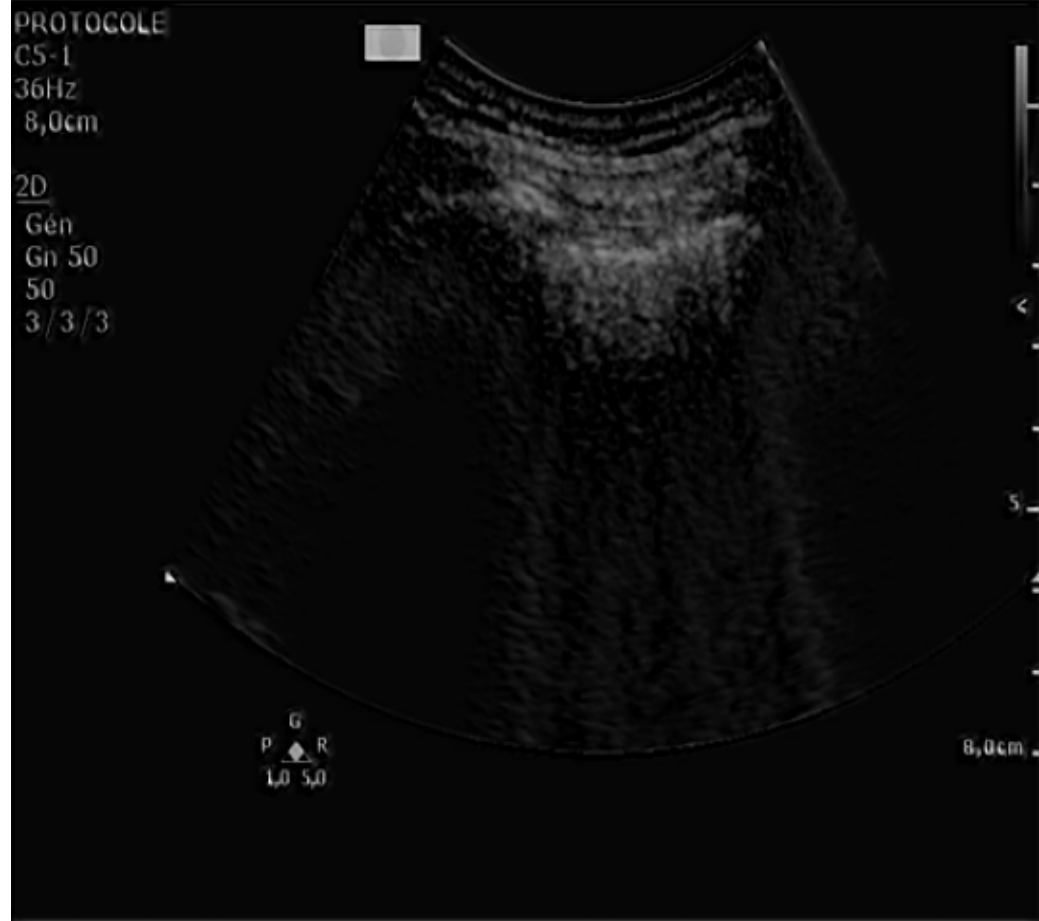


Image 77/219: frame_168.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

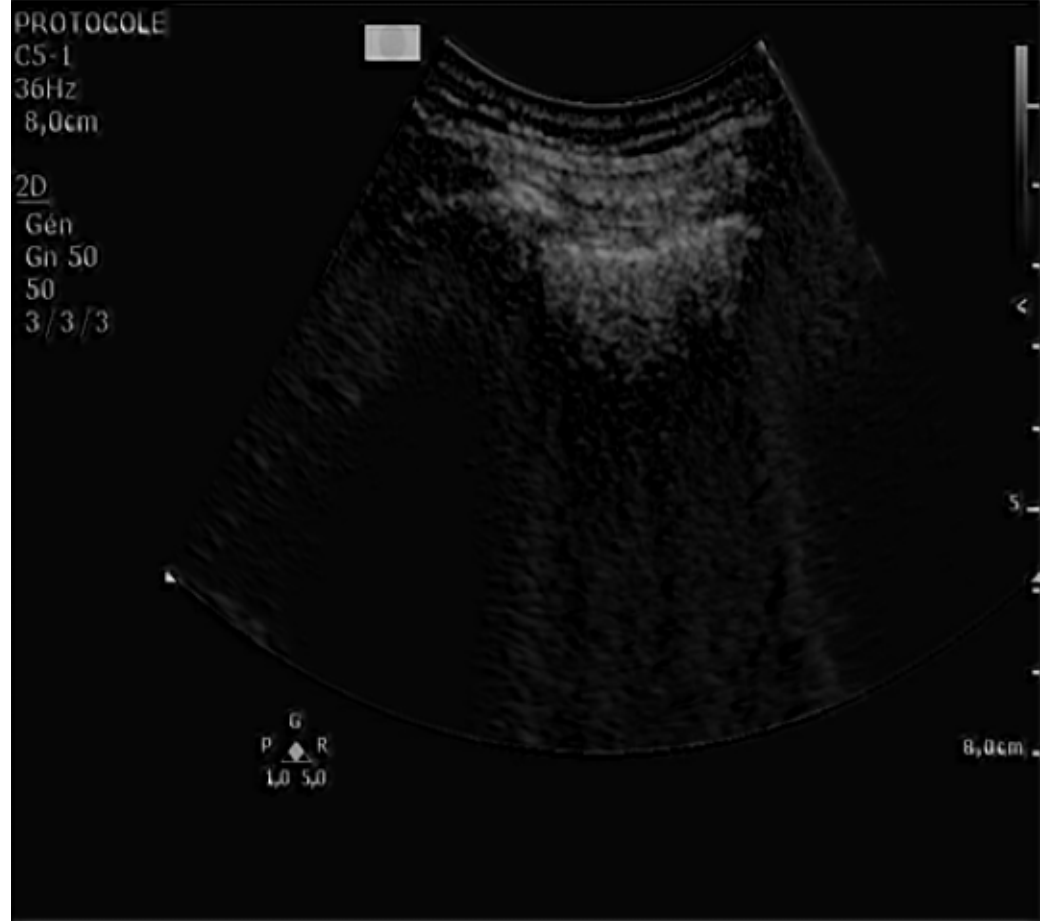


Image 78/219: frame_169.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 79/219: frame_17.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 80/219: frame_170.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

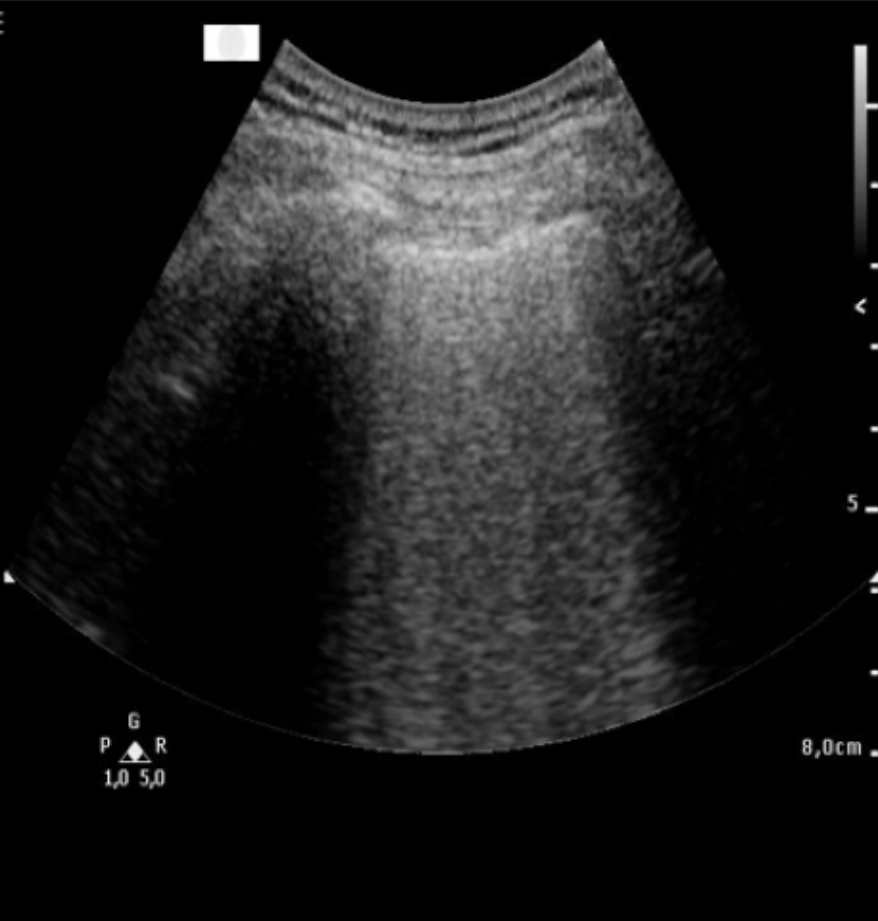


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

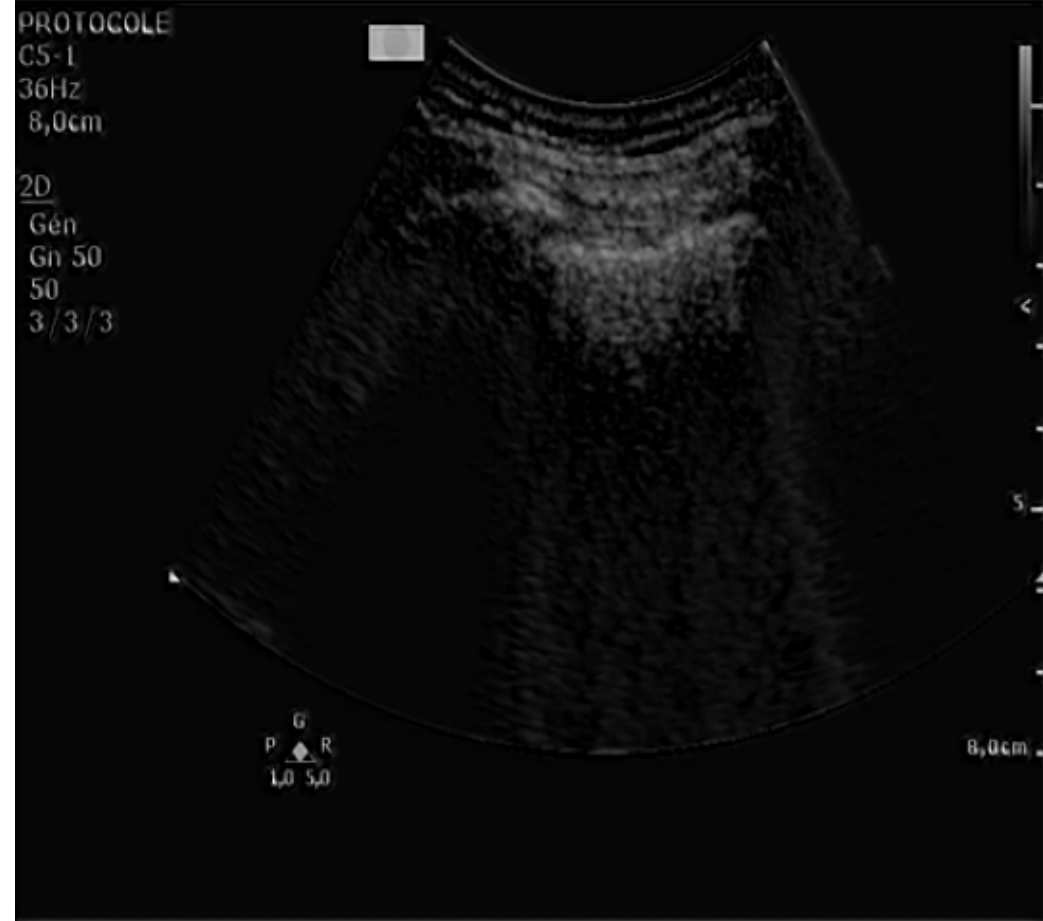


Image 81/219: frame_171.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

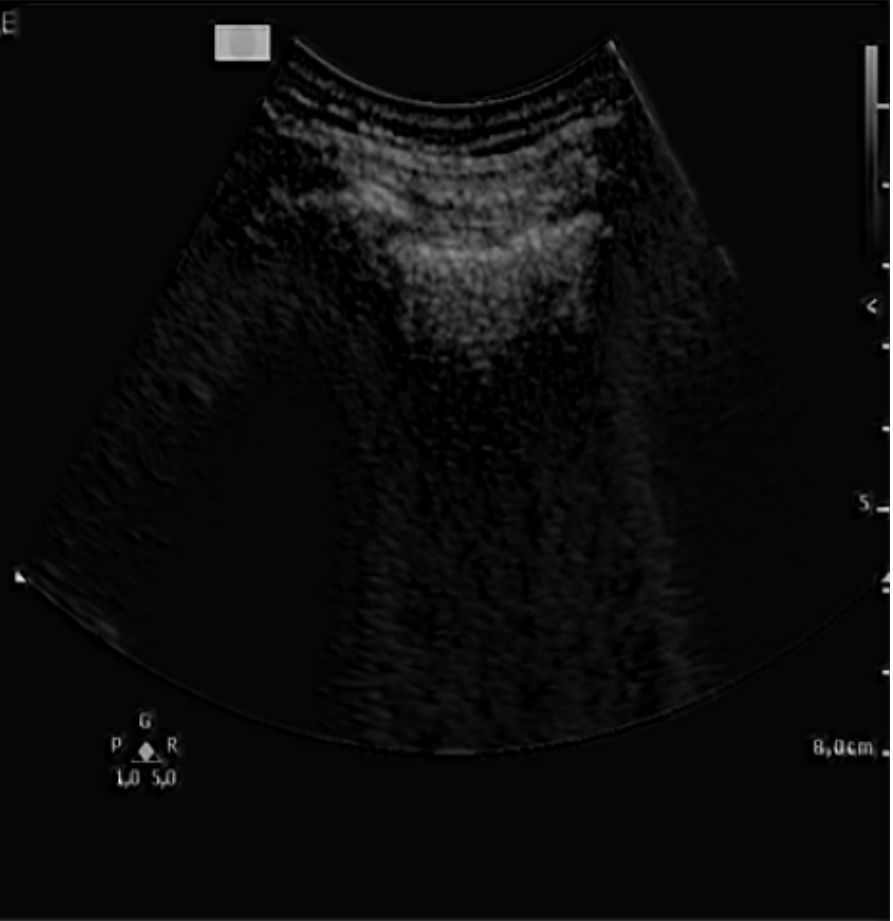


Image 82/219: frame_172.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 83/219: frame_173.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

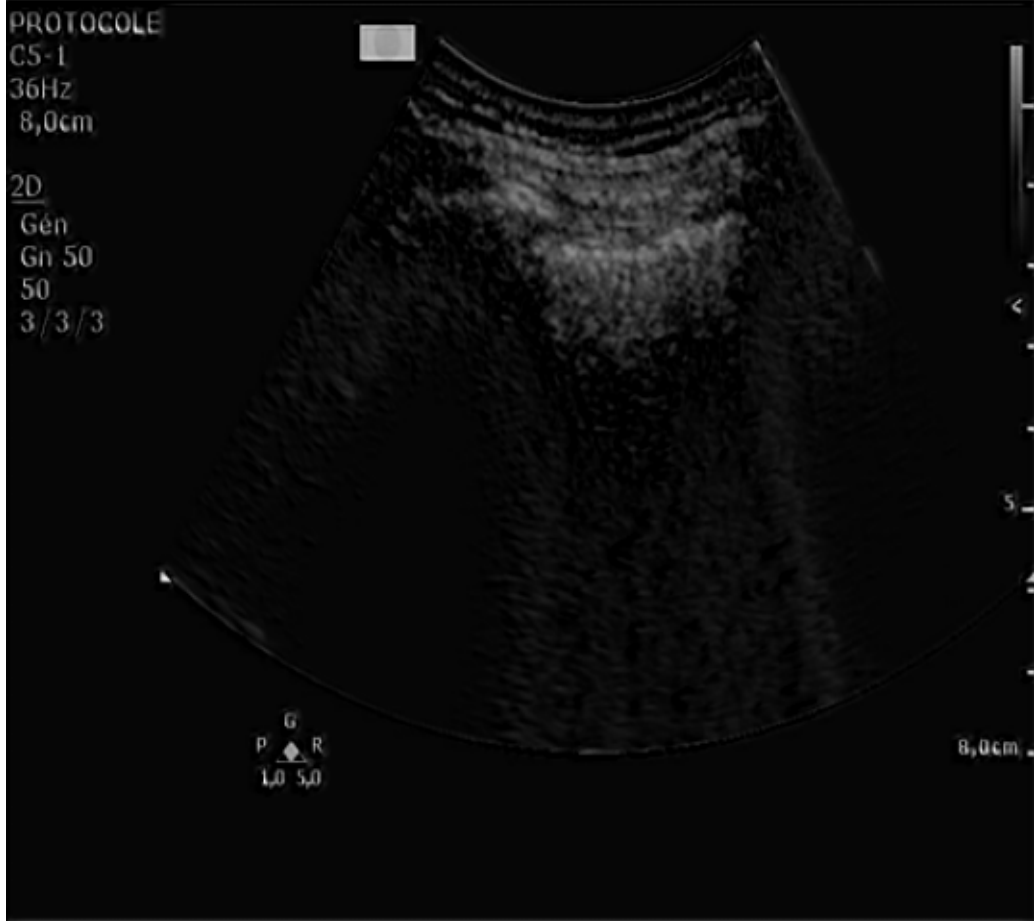


Image 84/219: frame_174.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

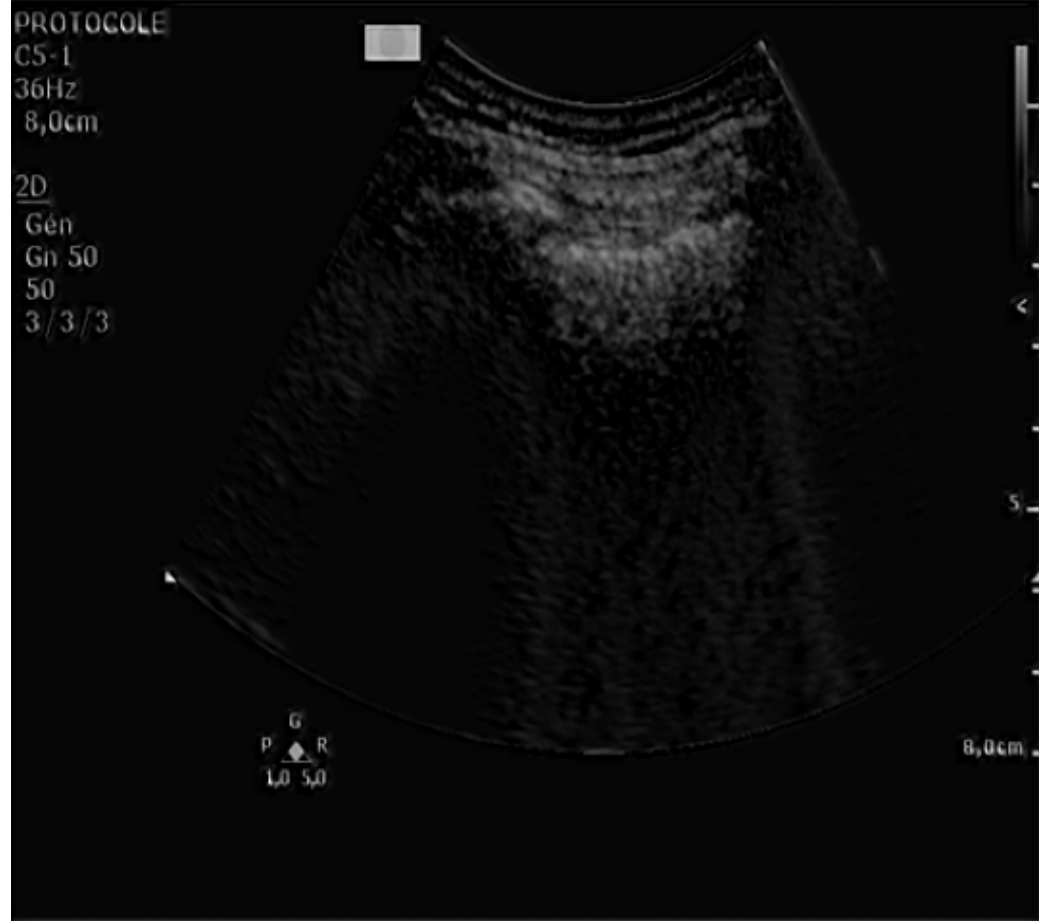


Image 85/219: frame_175.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

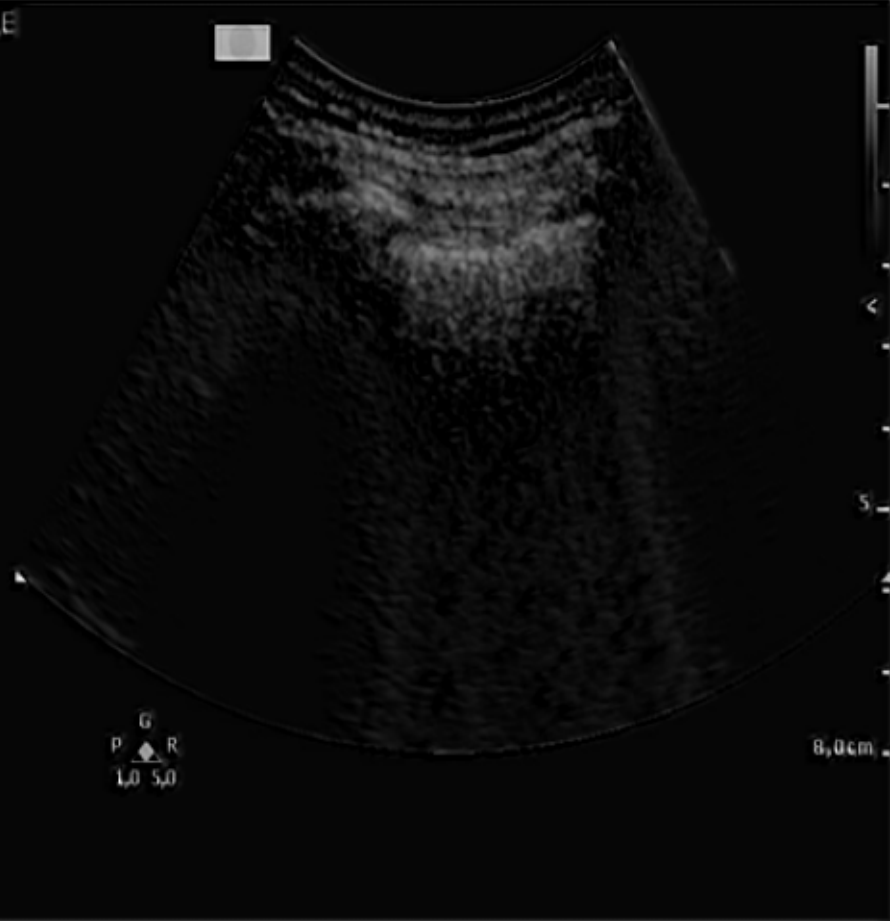


Image 86/219: frame_176.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

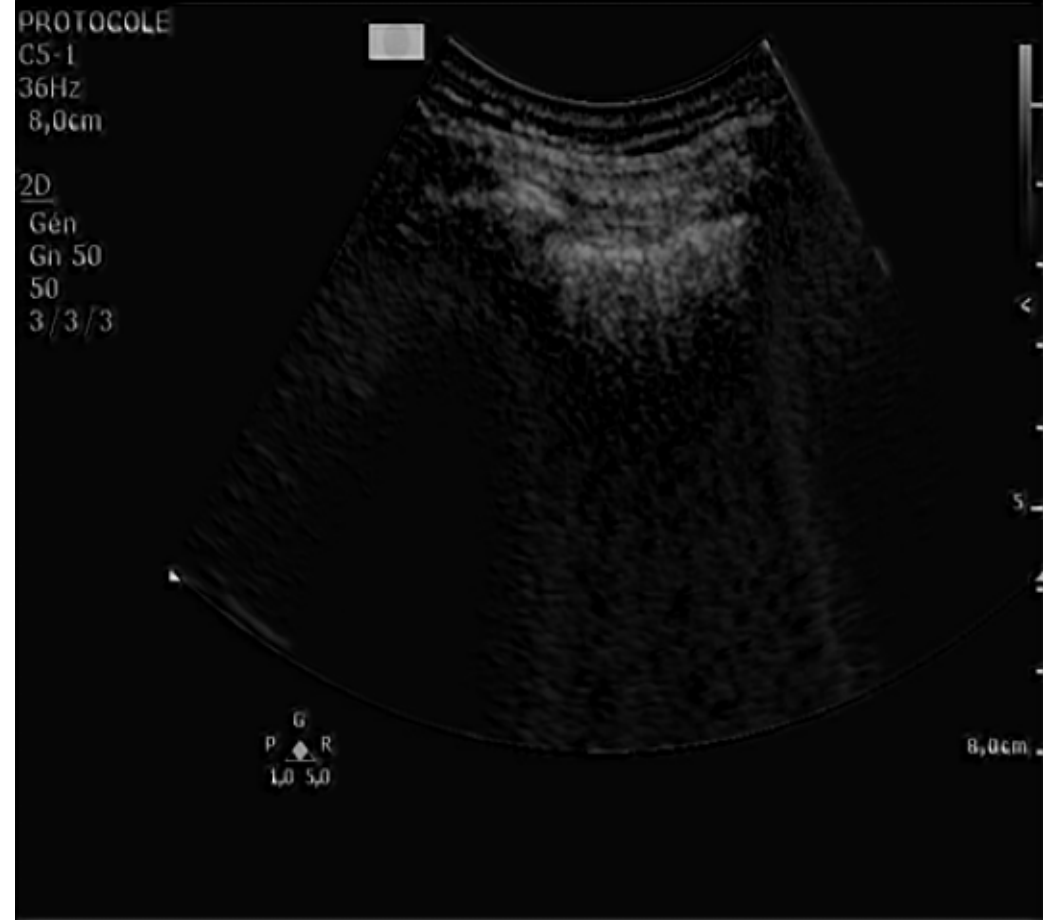


Image 87/219: frame_177.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

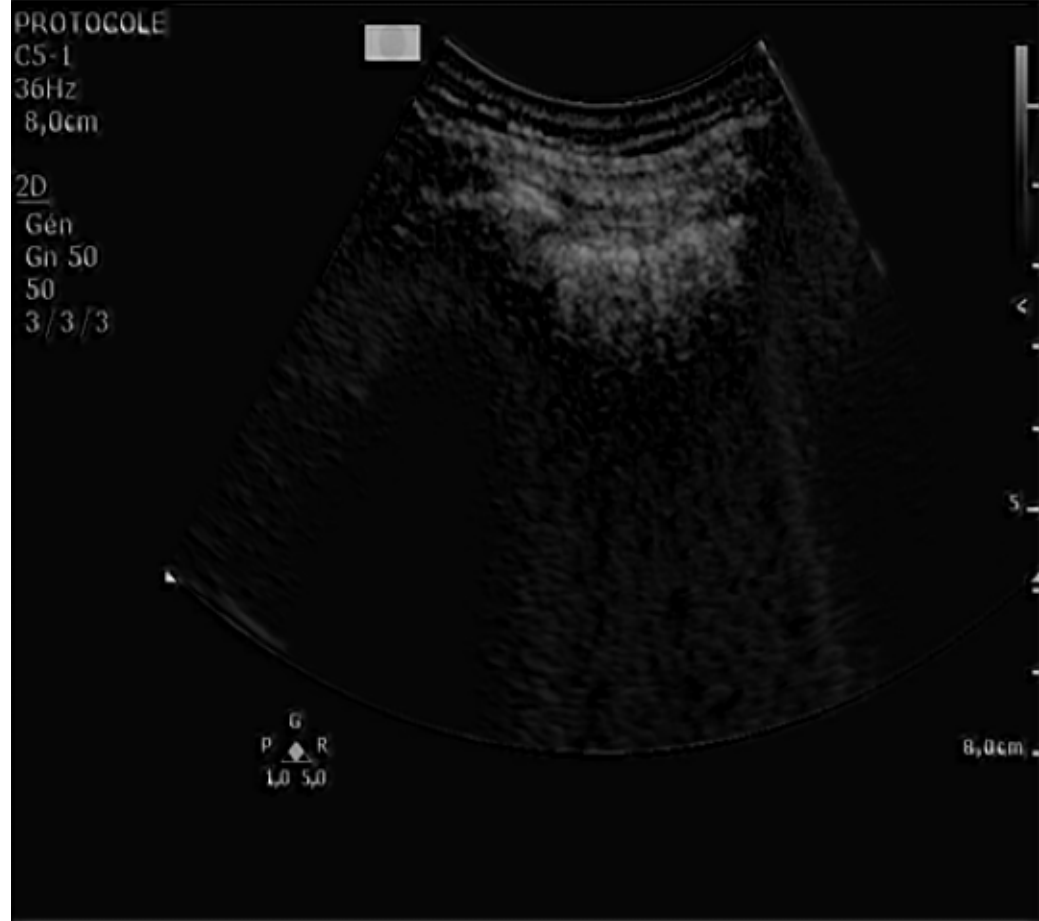


Image 88/219: frame_178.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

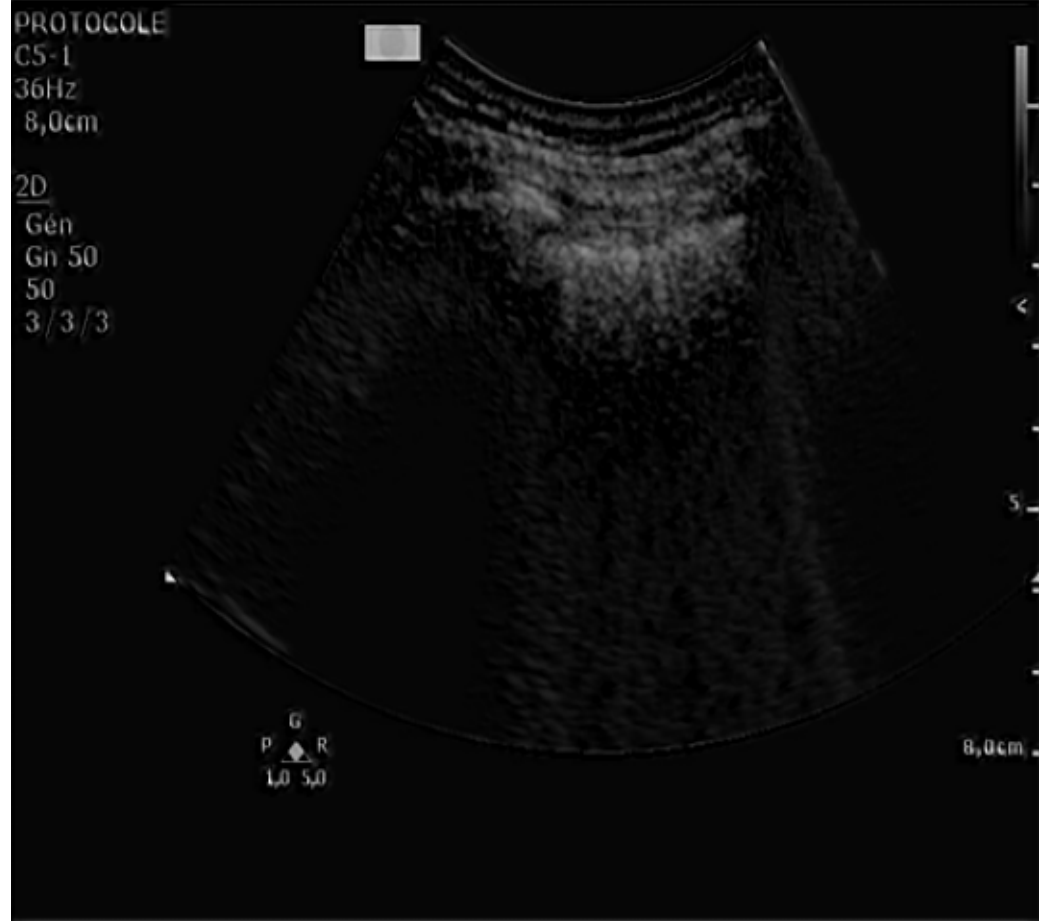


Image 89/219: frame_179.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

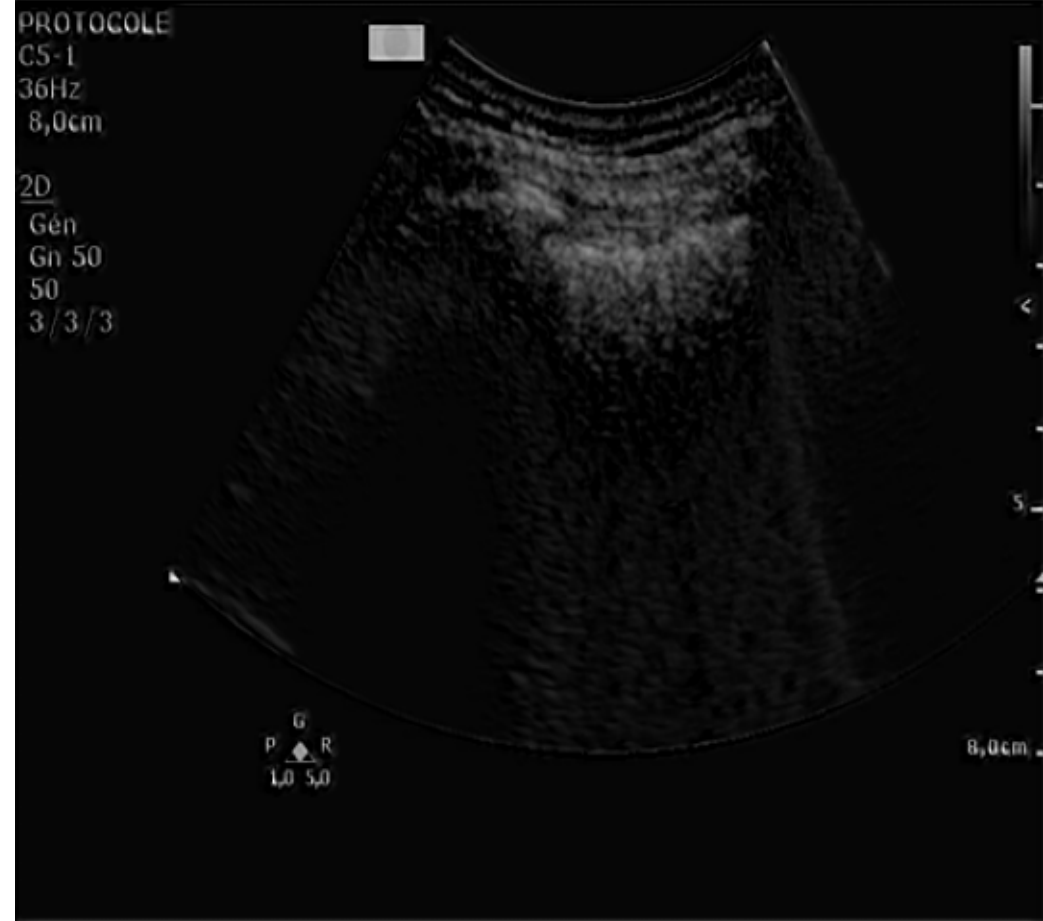


Image 90/219: frame_18.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



< 5 >

8,0cm

P G R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



< 5 >

8,0cm

P G R
1,0 5,0

Image 91/219: frame_180.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

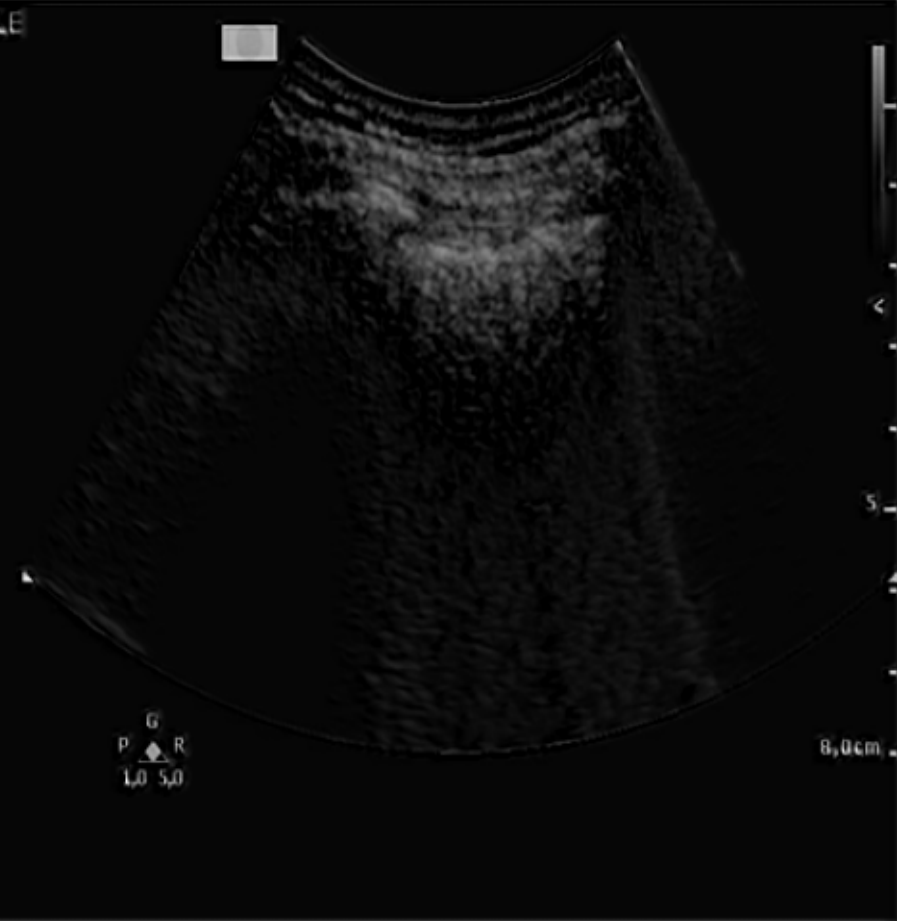


Image 92/219: frame_181.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 93/219: frame_182.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

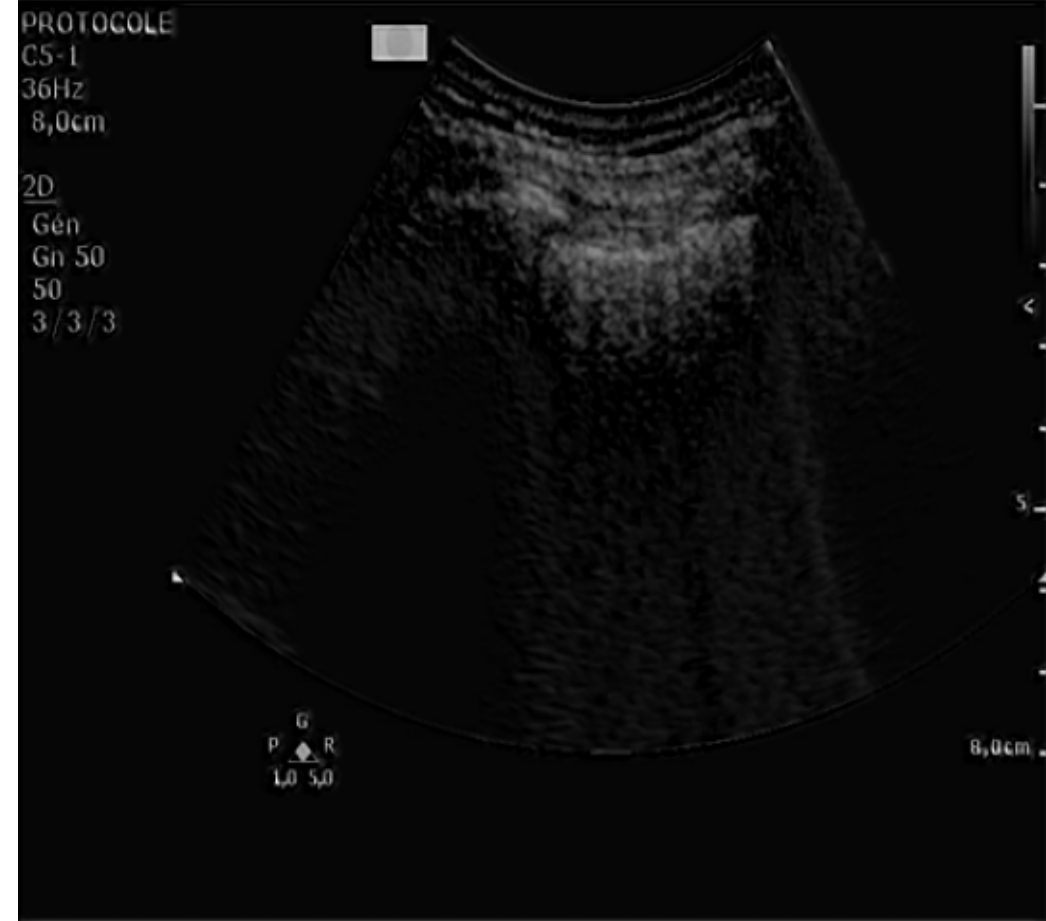


Image 94/219: frame_183.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

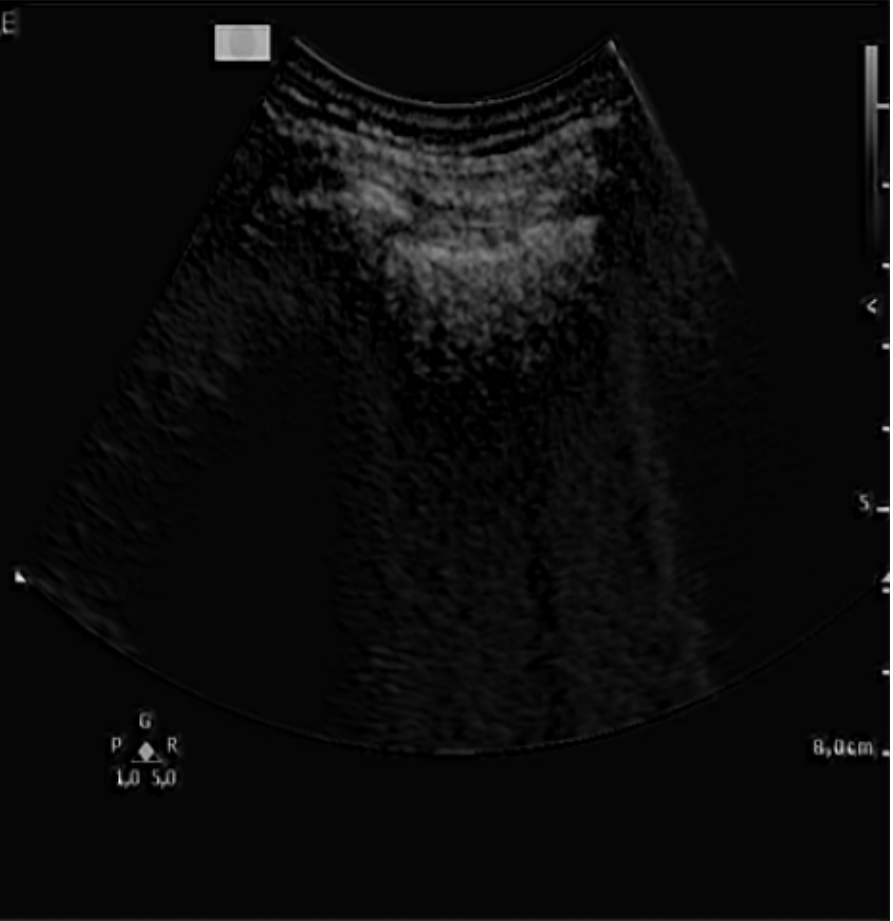


Image 95/219: frame_184.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

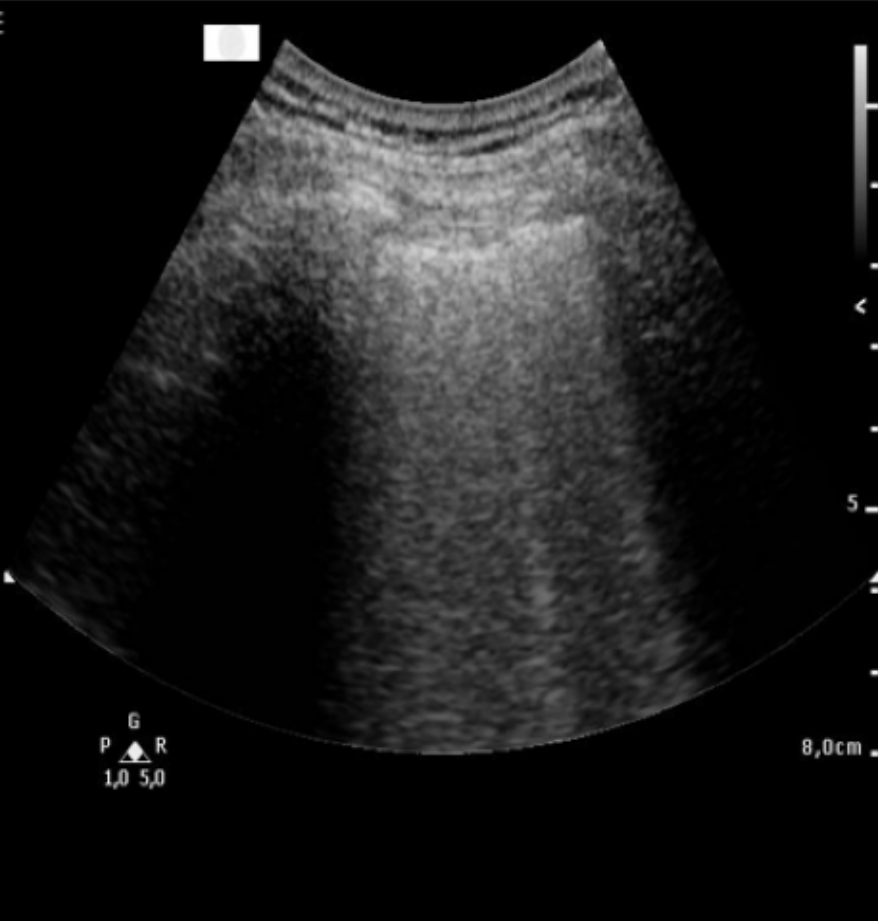


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

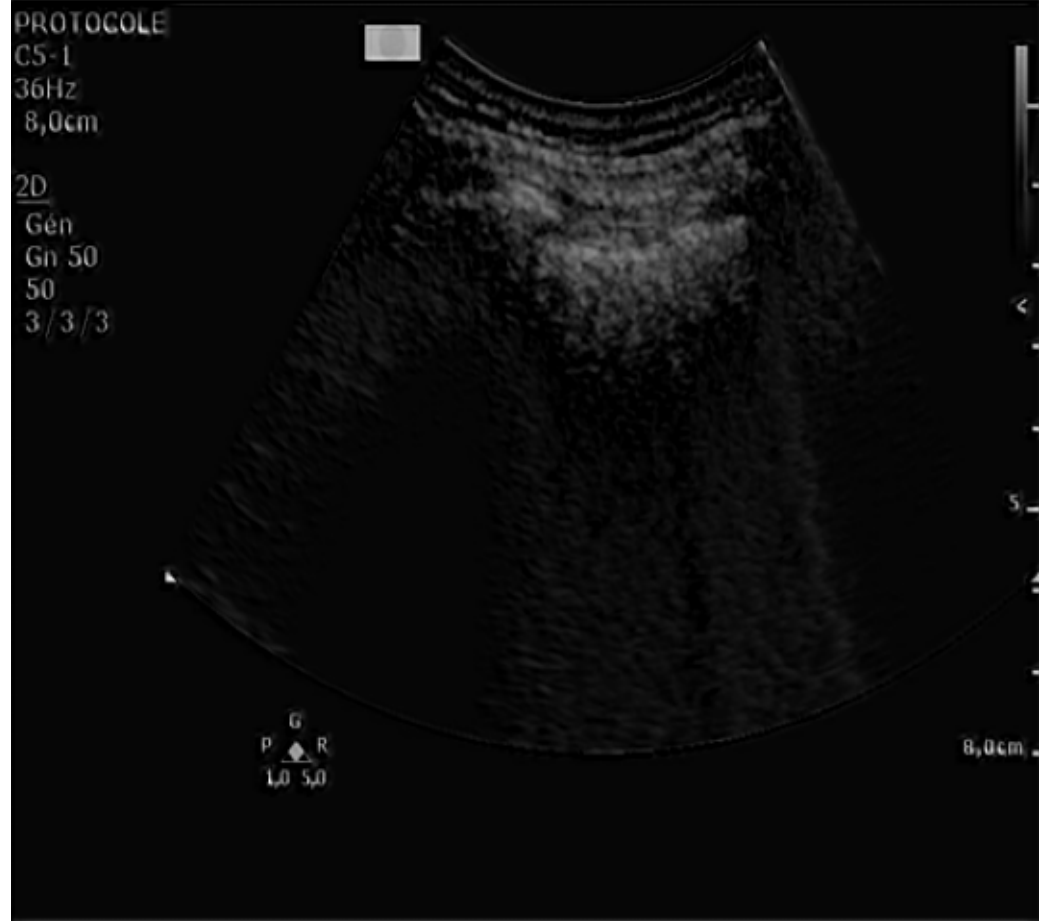


Image 96/219: frame_185.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image 97/219: frame_186.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

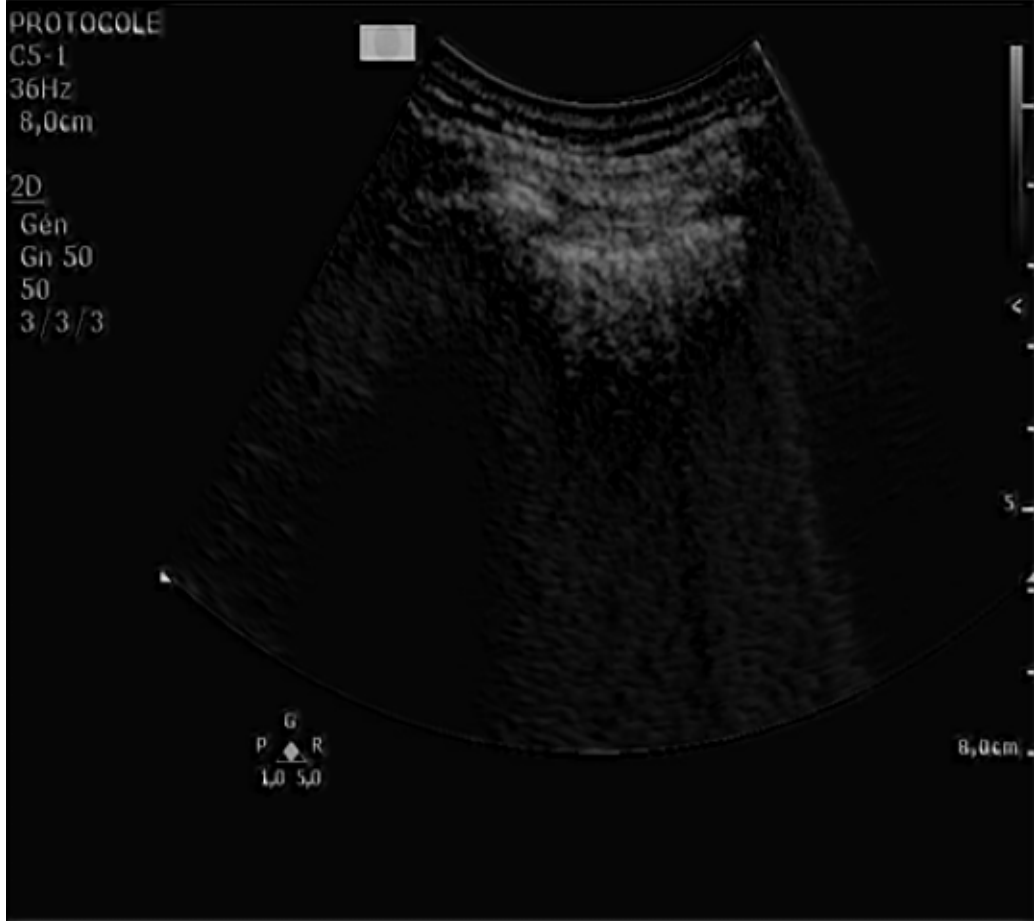


Image 98/219: frame_187.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 99/219: frame_188.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

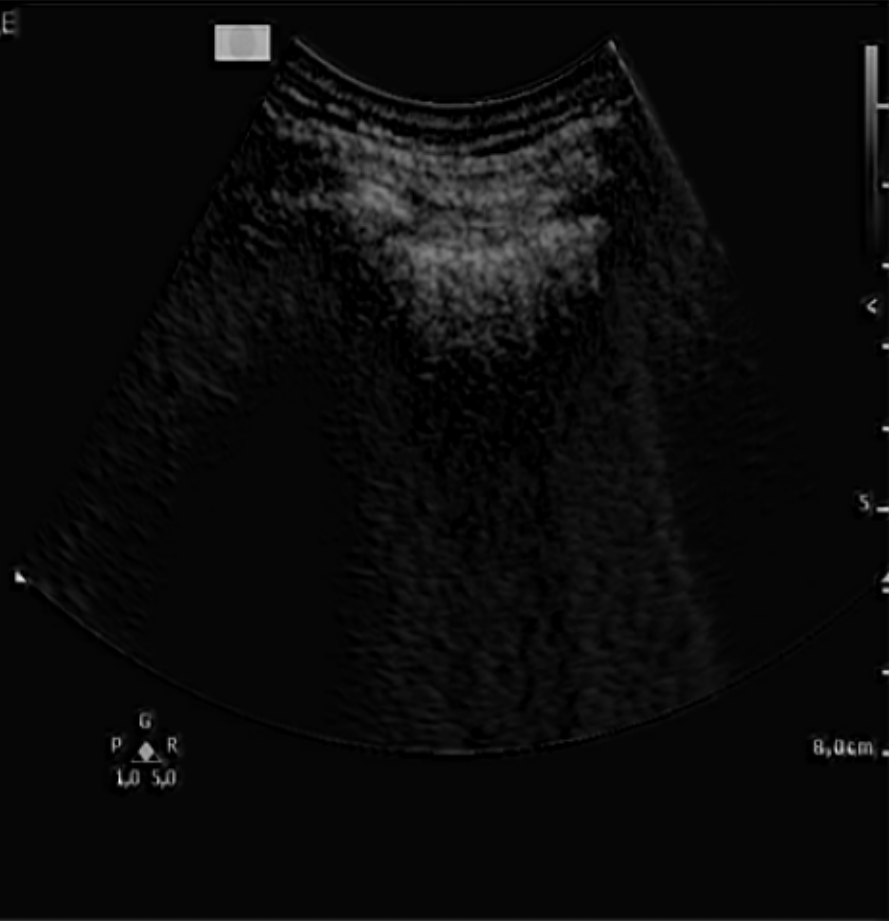


Image 100/219: frame_189.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

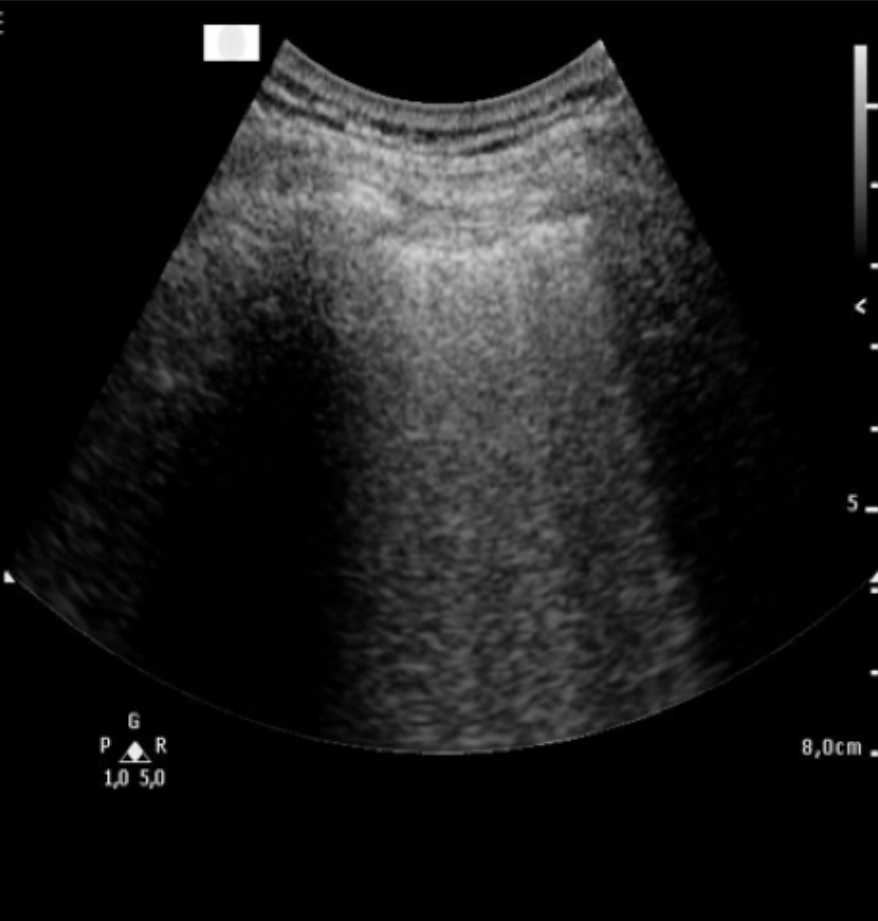


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 101/219: frame_19.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 102/219: frame_190.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

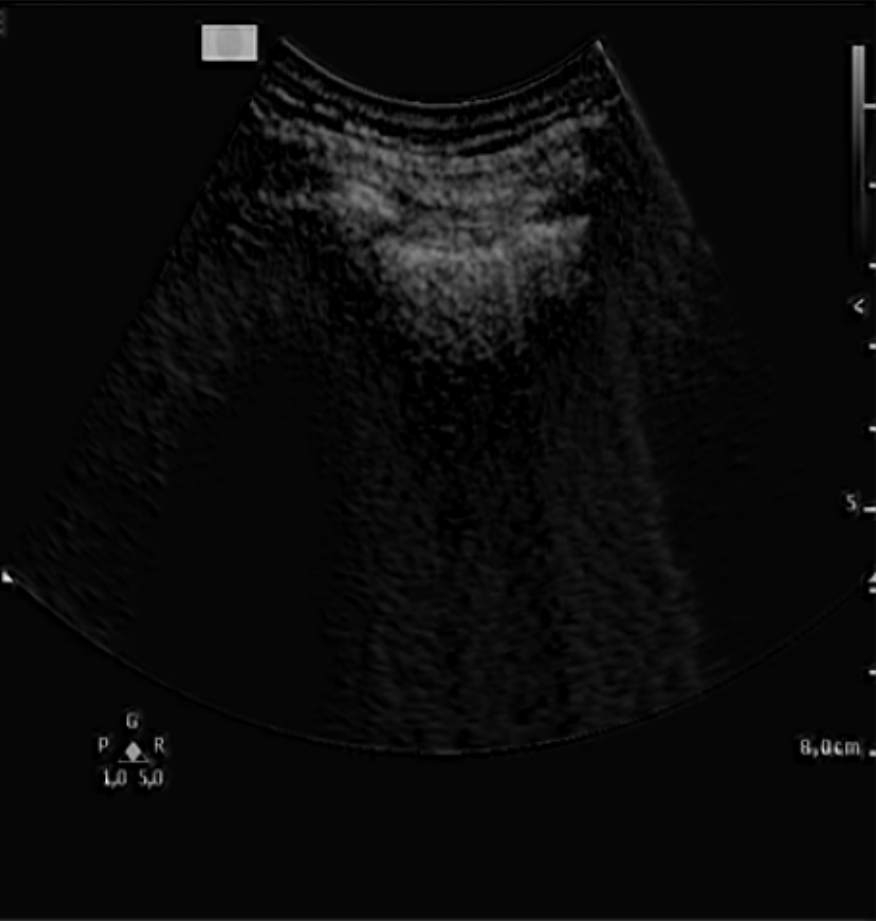


Image 103/219: frame_191.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

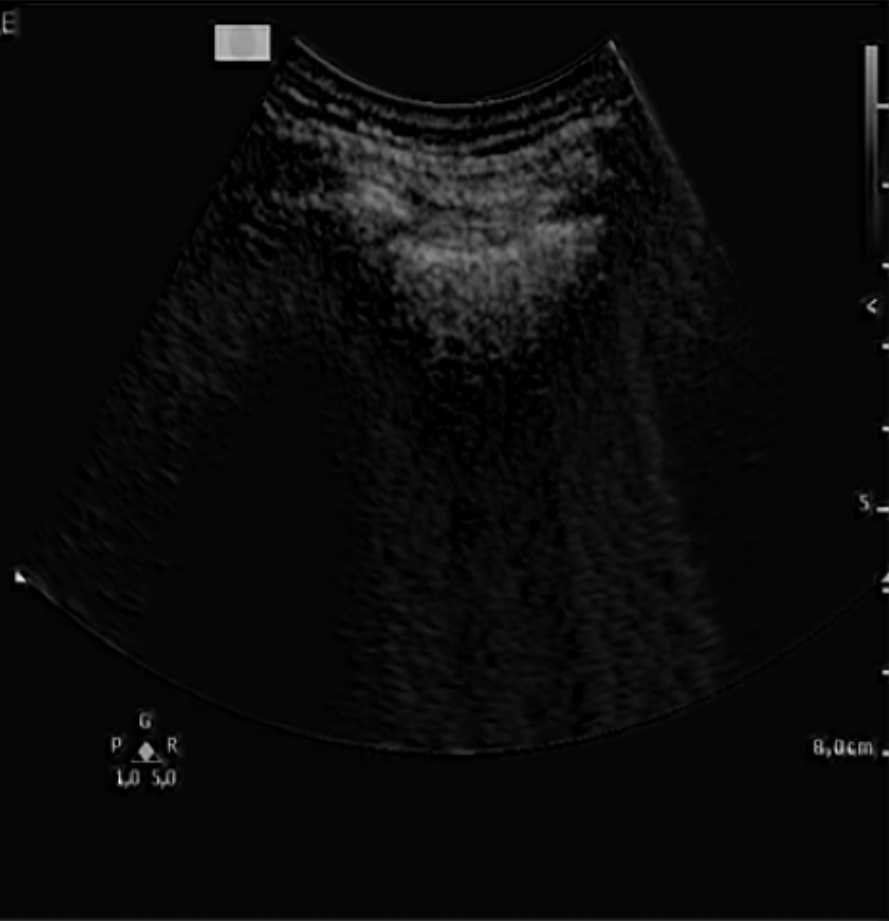


Image 104/219: frame_192.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

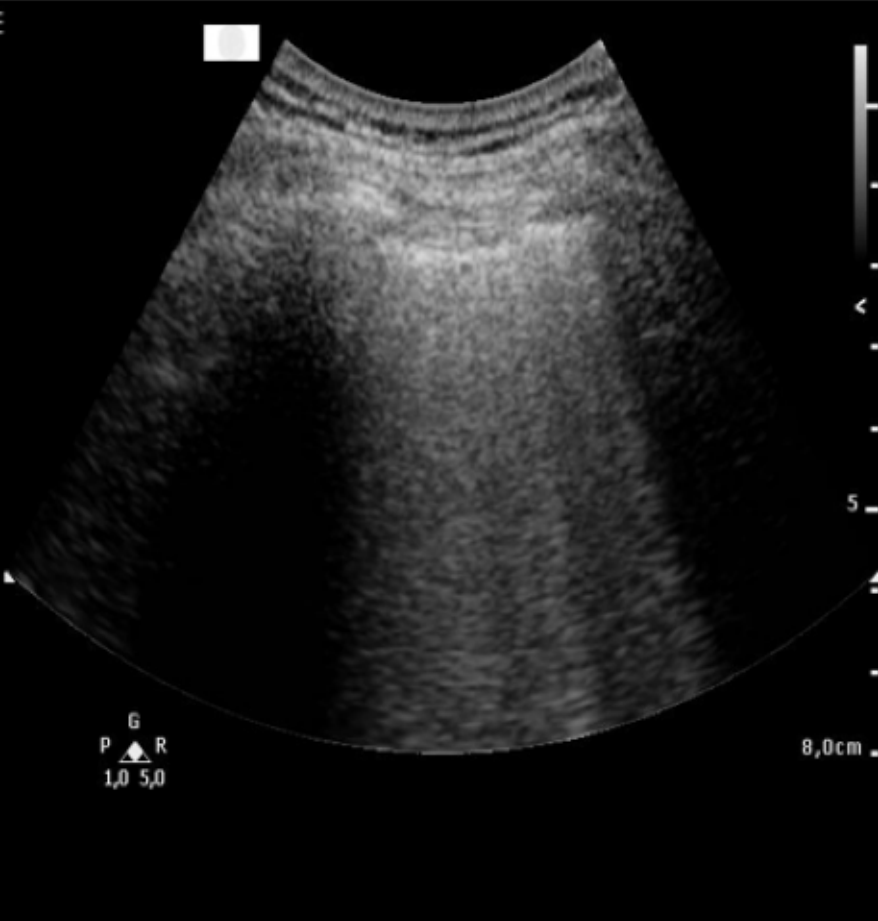


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image 105/219: frame_193.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

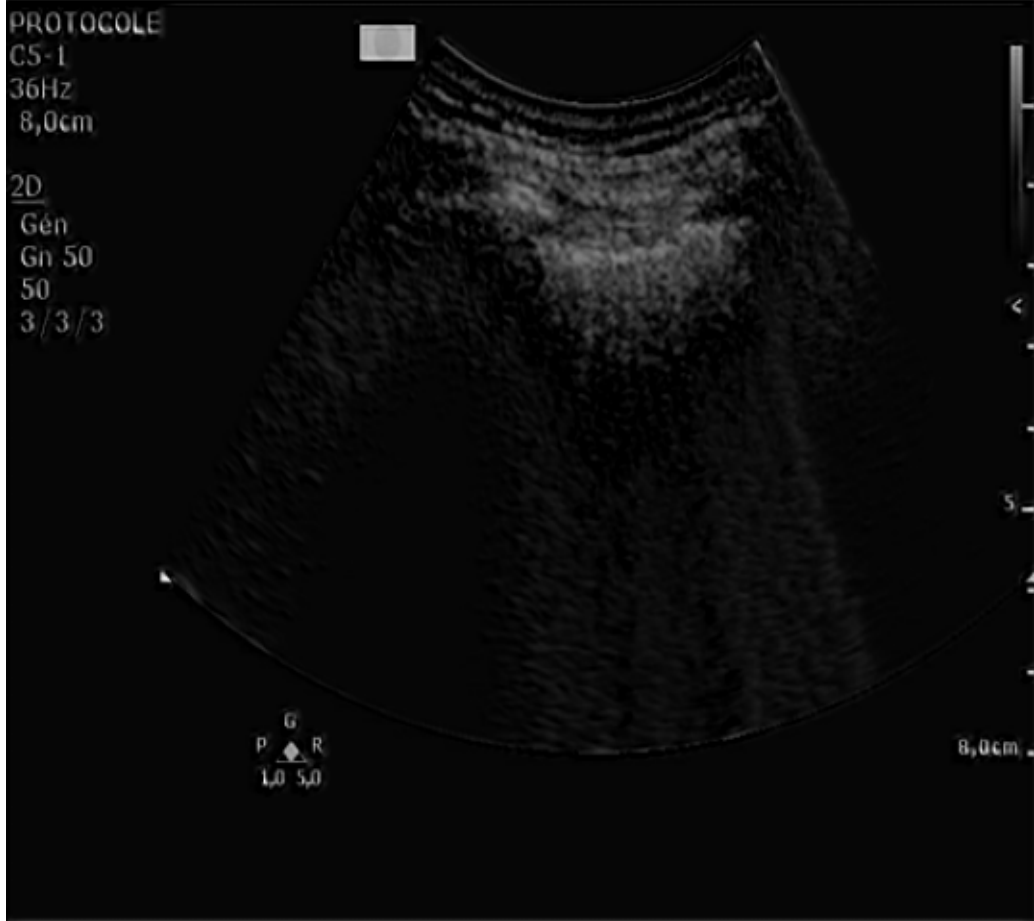


Image 106/219: frame_194.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

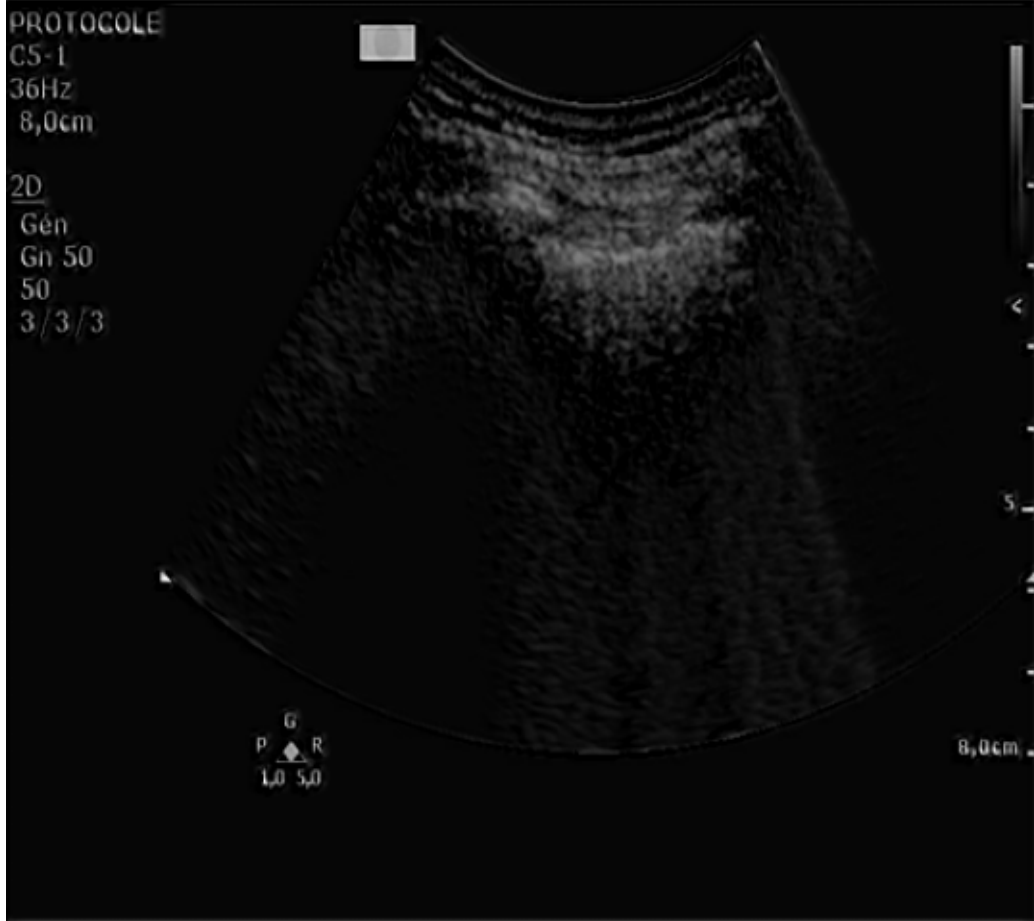


Image bruitée

Image 107/219: frame_195.jpg

Image débruitée

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3 / 3 / 3

IM 0,6

ITm 0,1



PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3 / 3 / 3

IM 0,6

ITm 0,1

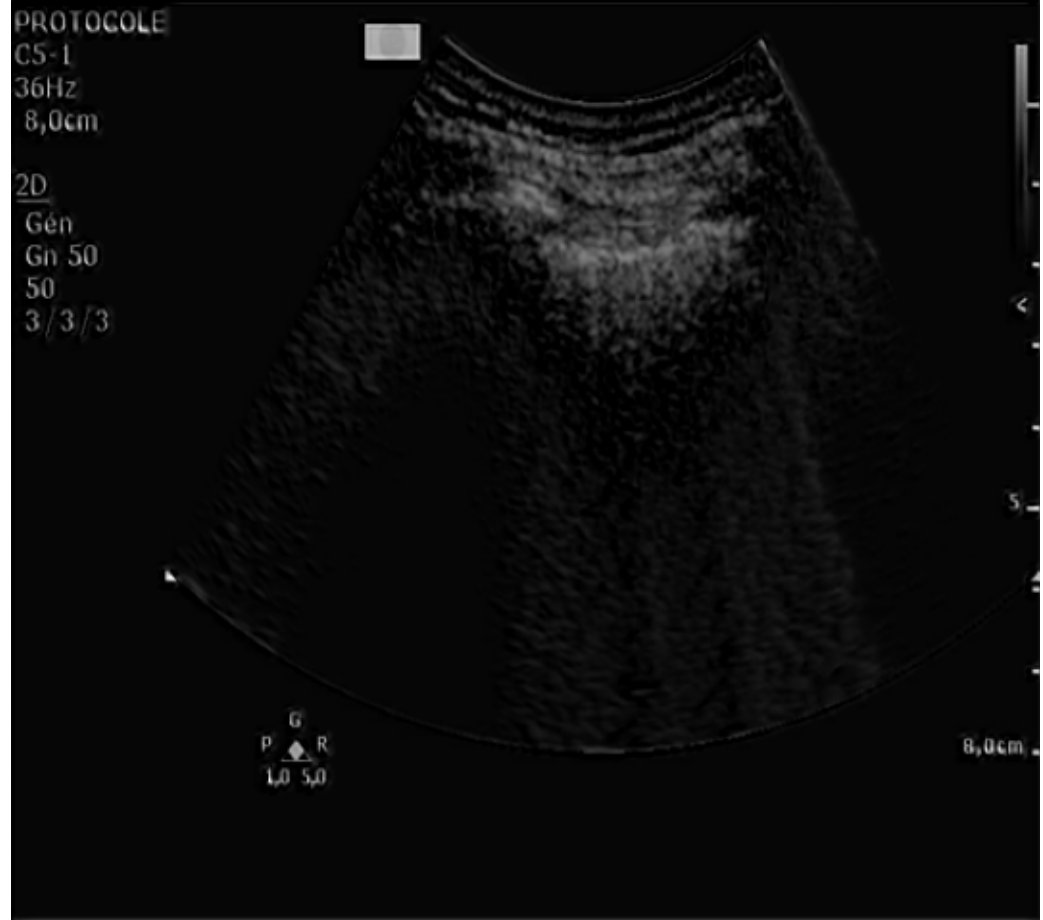


Image 108/219: frame_196.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

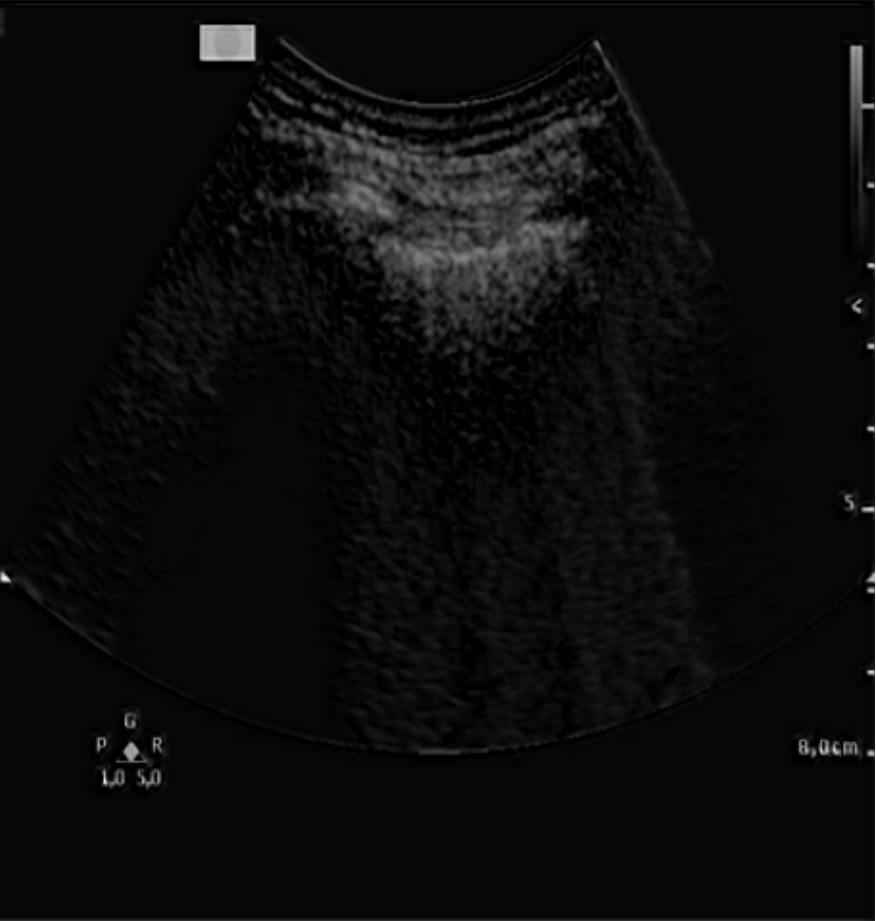


Image 109/219: frame_197.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

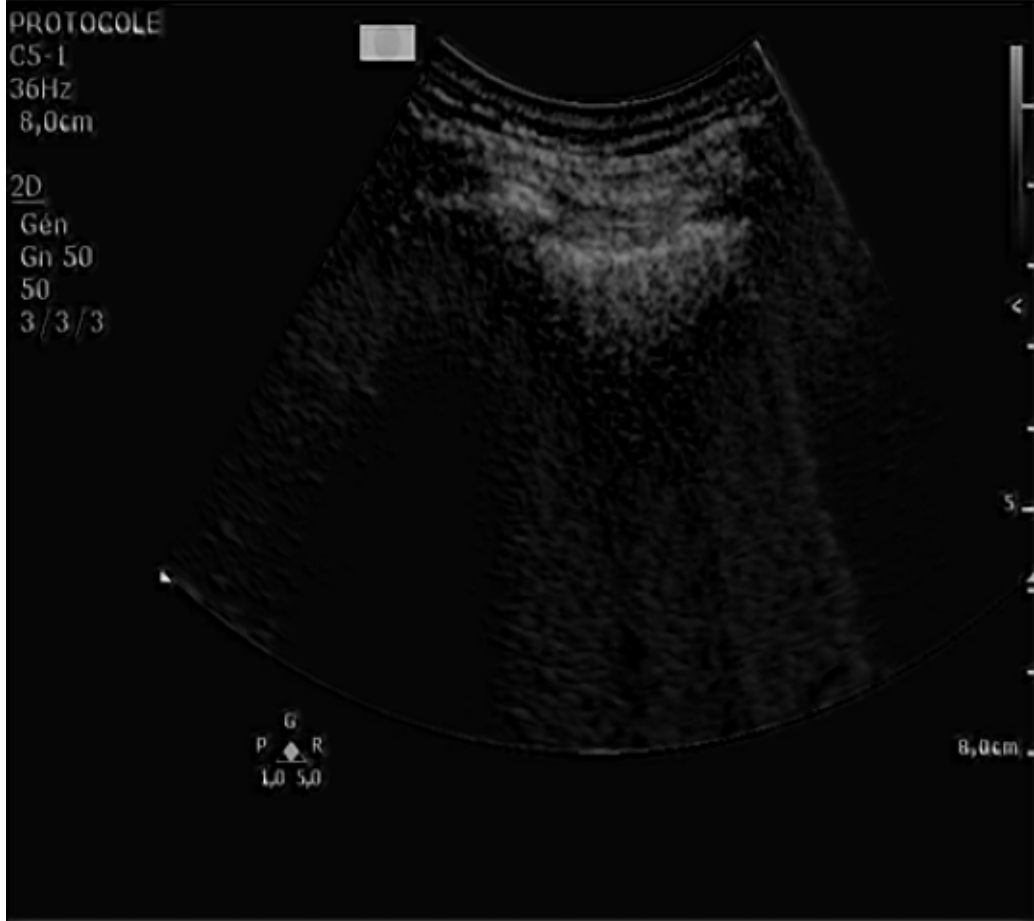


Image 110/219: frame_198.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

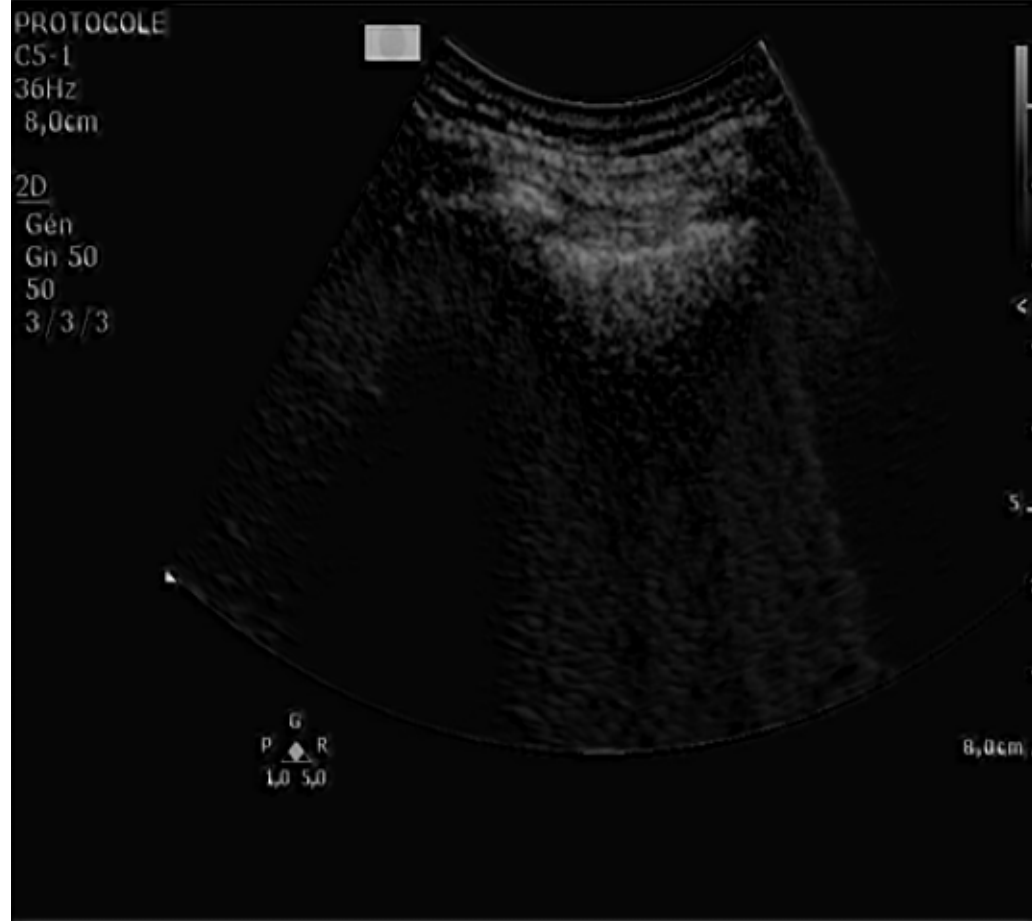


Image 111/219: frame_199.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

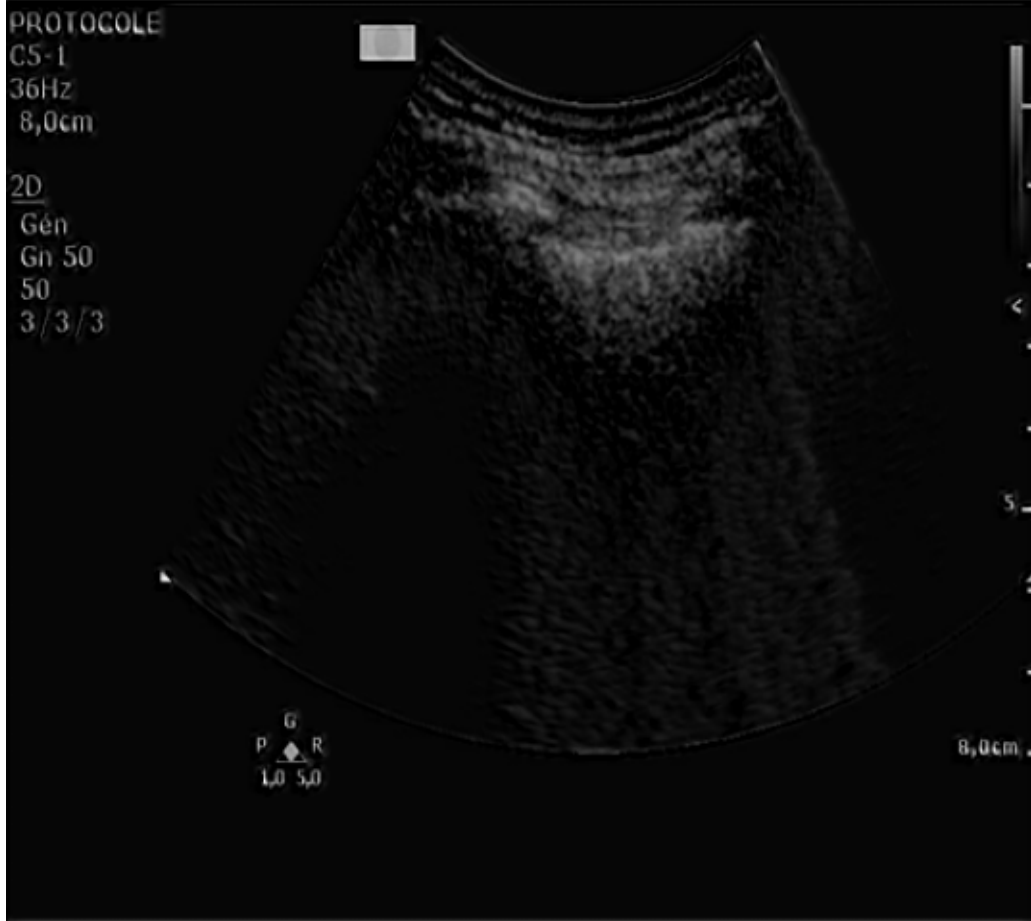


Image 112/219: frame_2.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5
8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5
8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 113/219: frame_20.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 114/219: frame_200.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

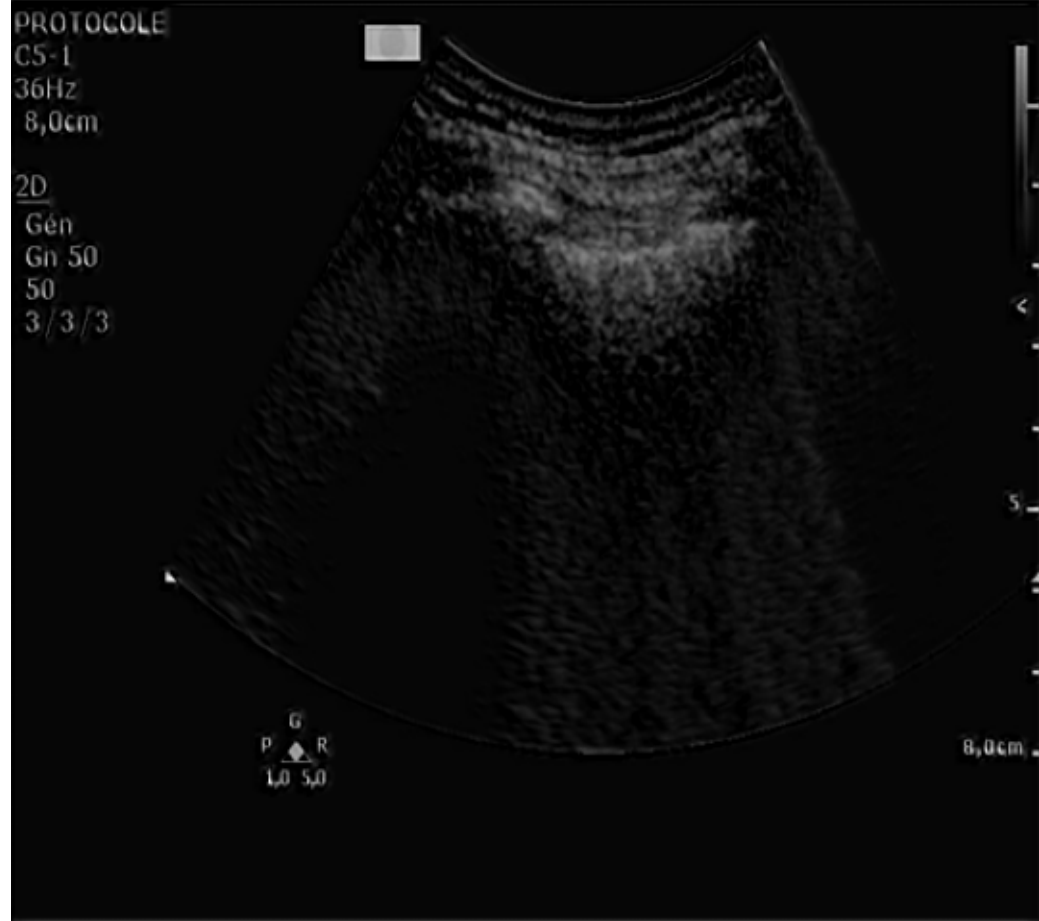


Image 115/219: frame_201.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

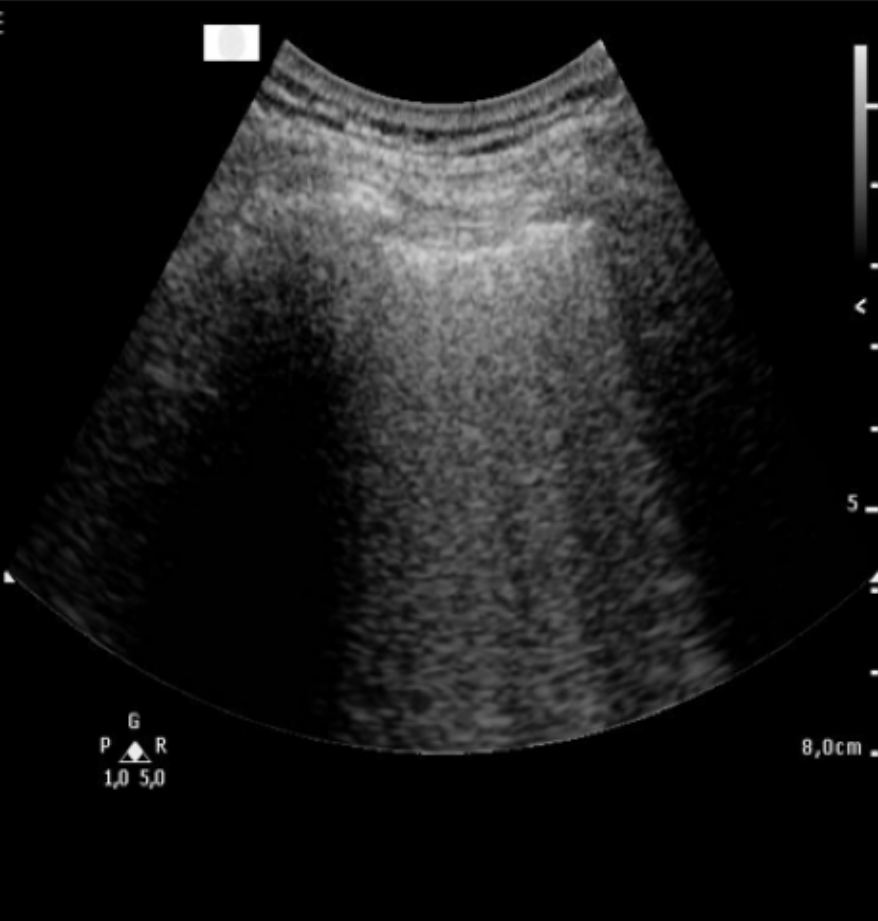


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 116/219: frame_202.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

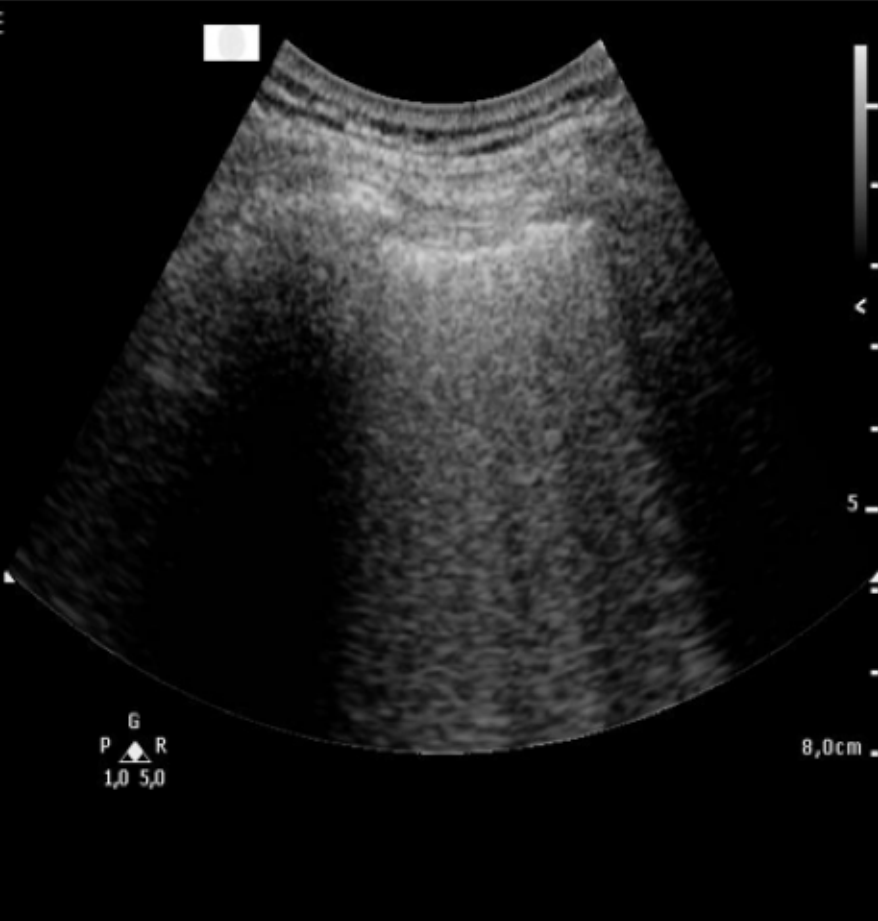


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

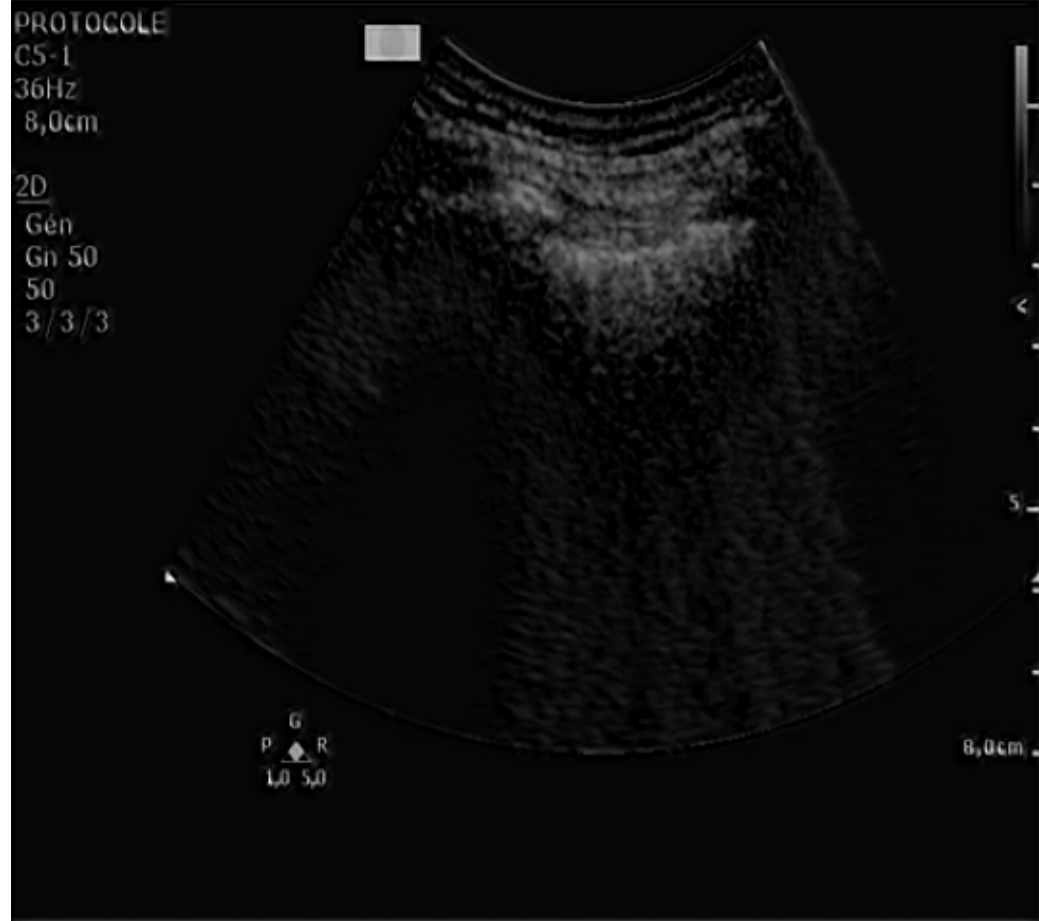


Image 117/219: frame_203.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

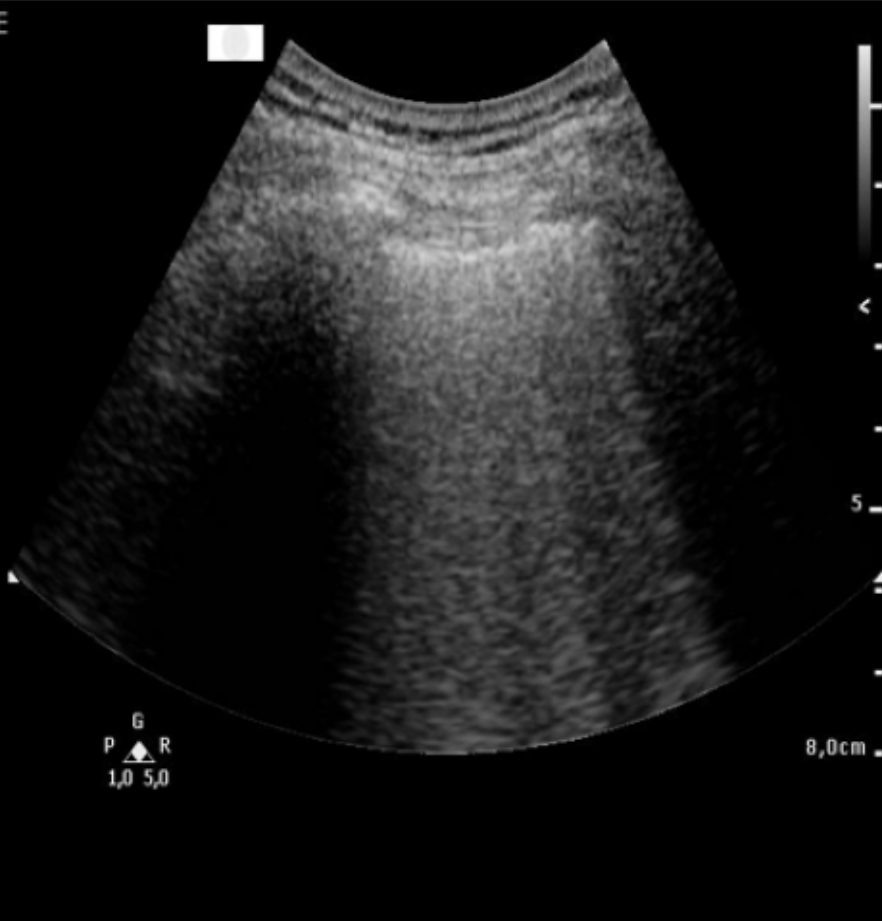


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

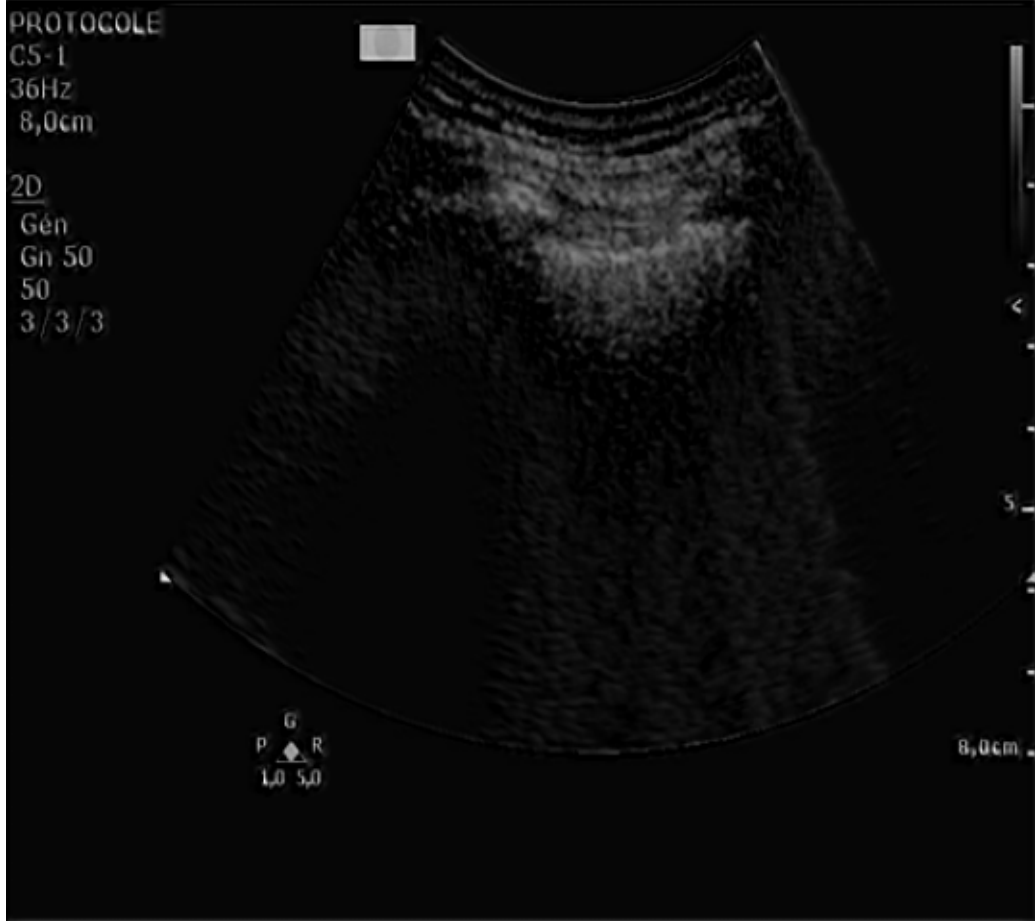


Image 118/219: frame_204.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

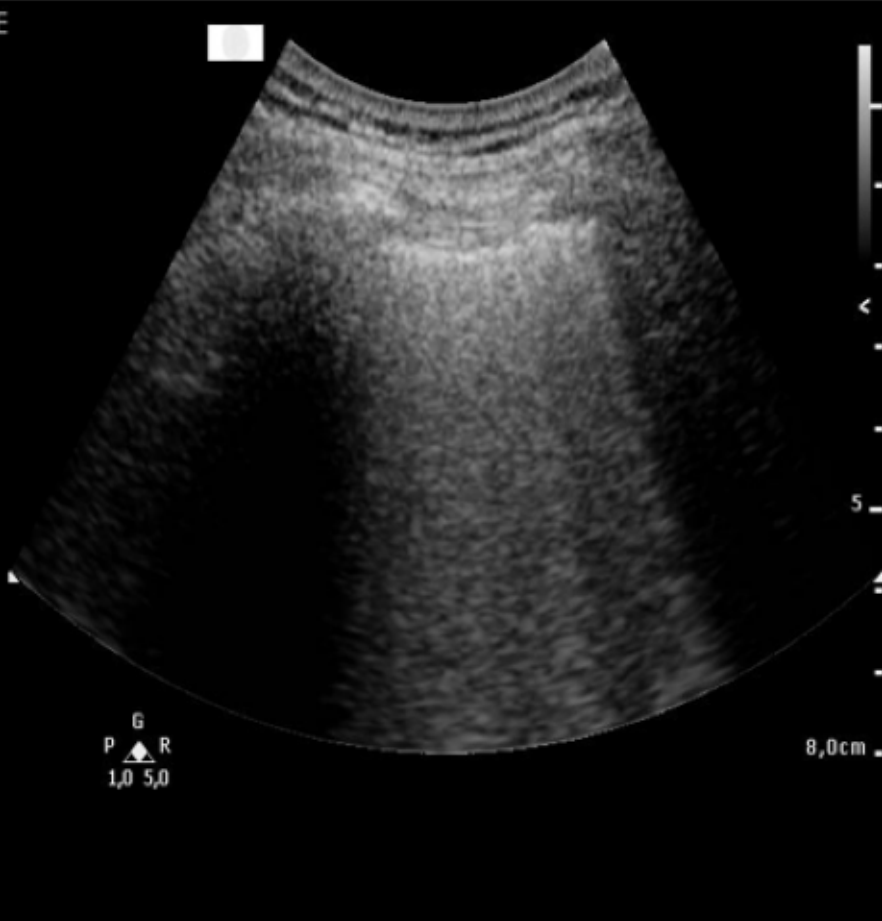


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

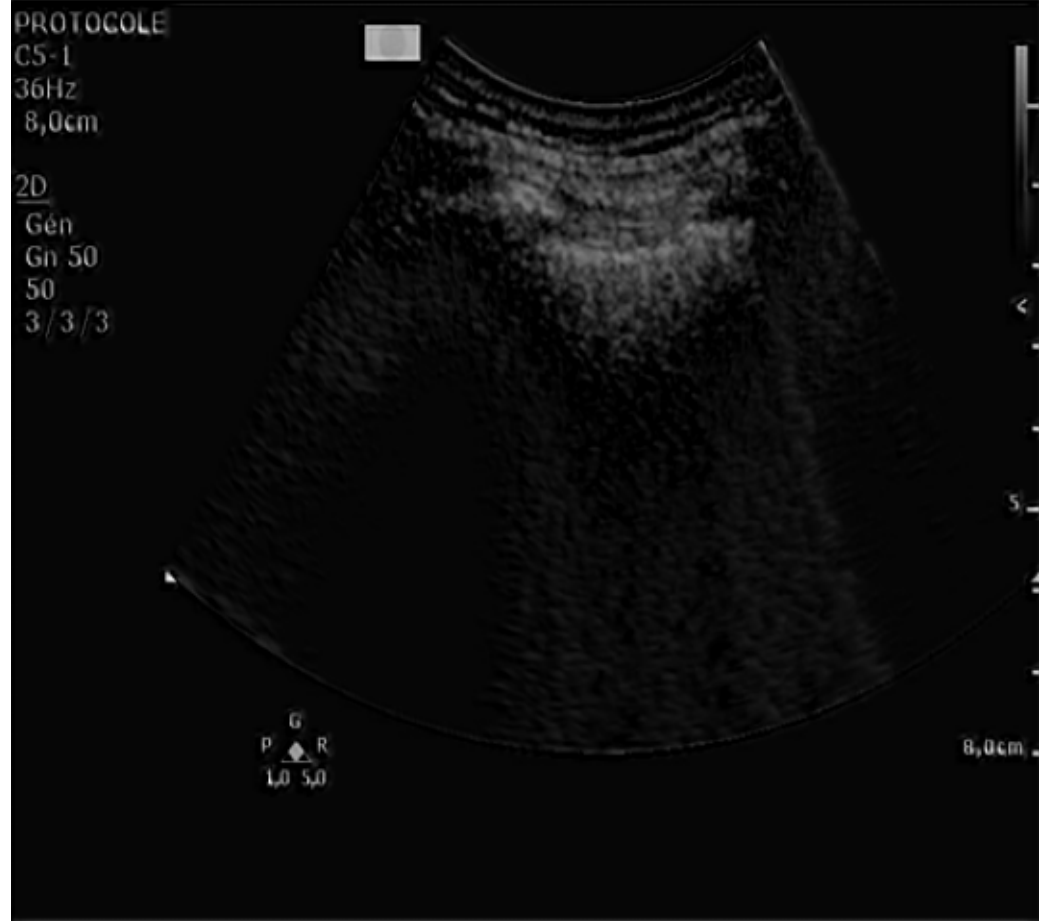


Image 119/219: frame_205.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

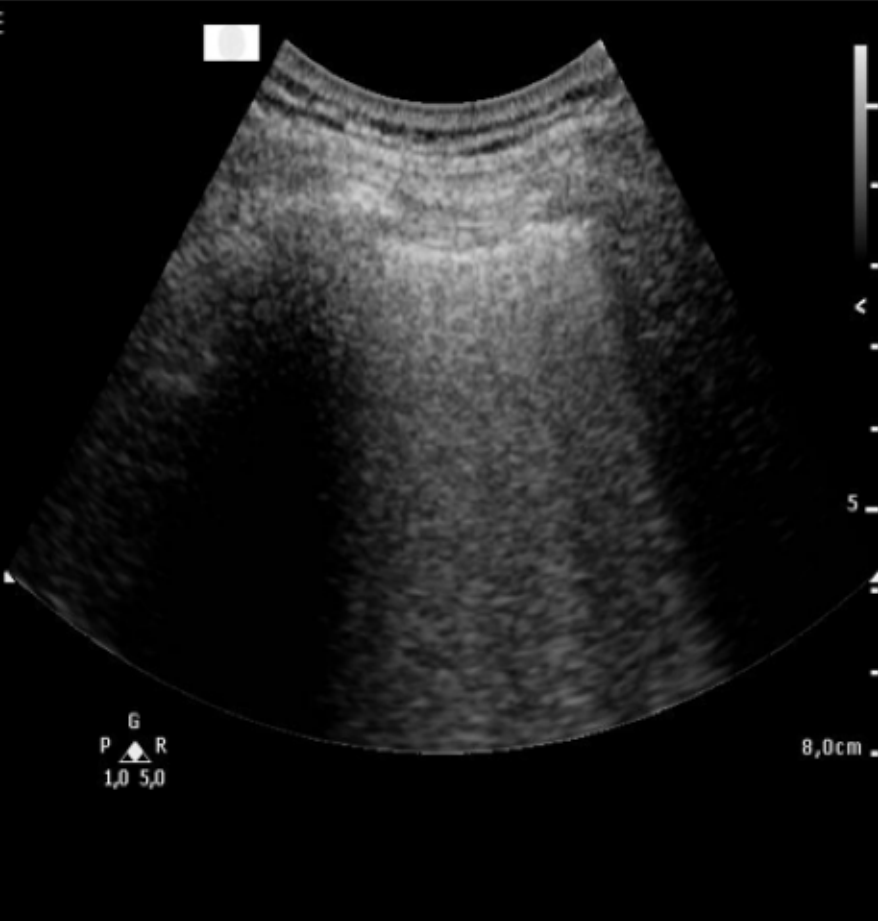


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

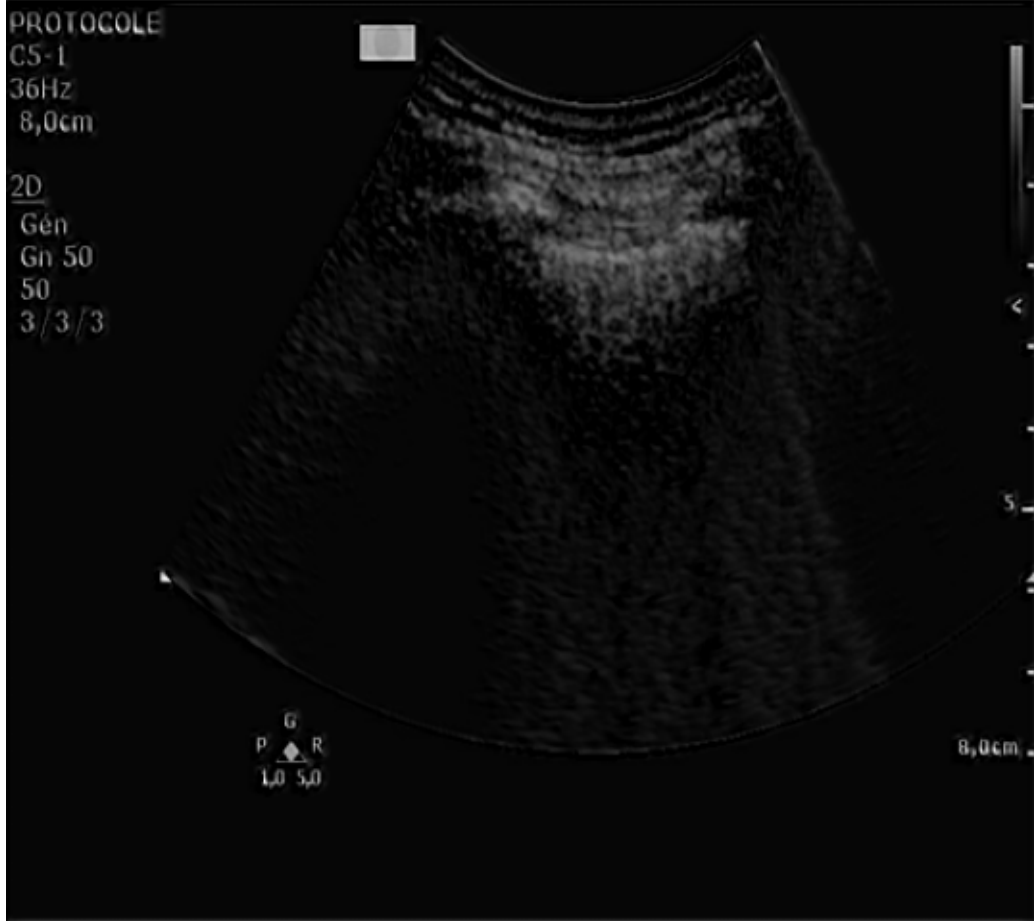


Image 120/219: frame_206.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

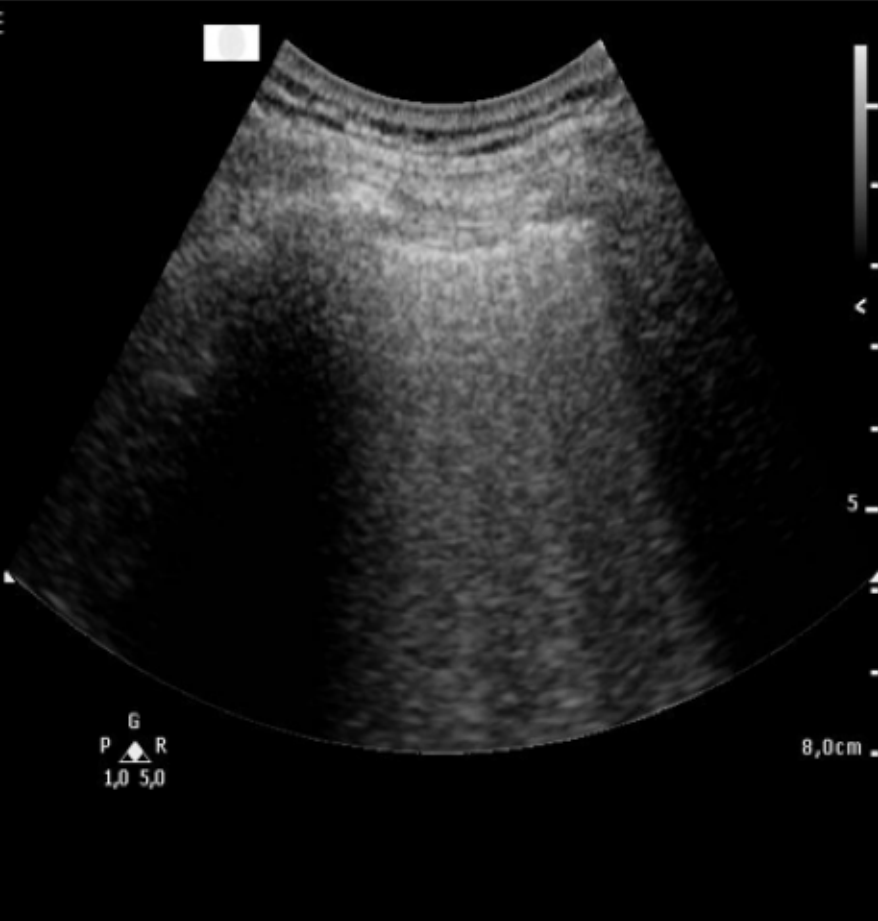


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

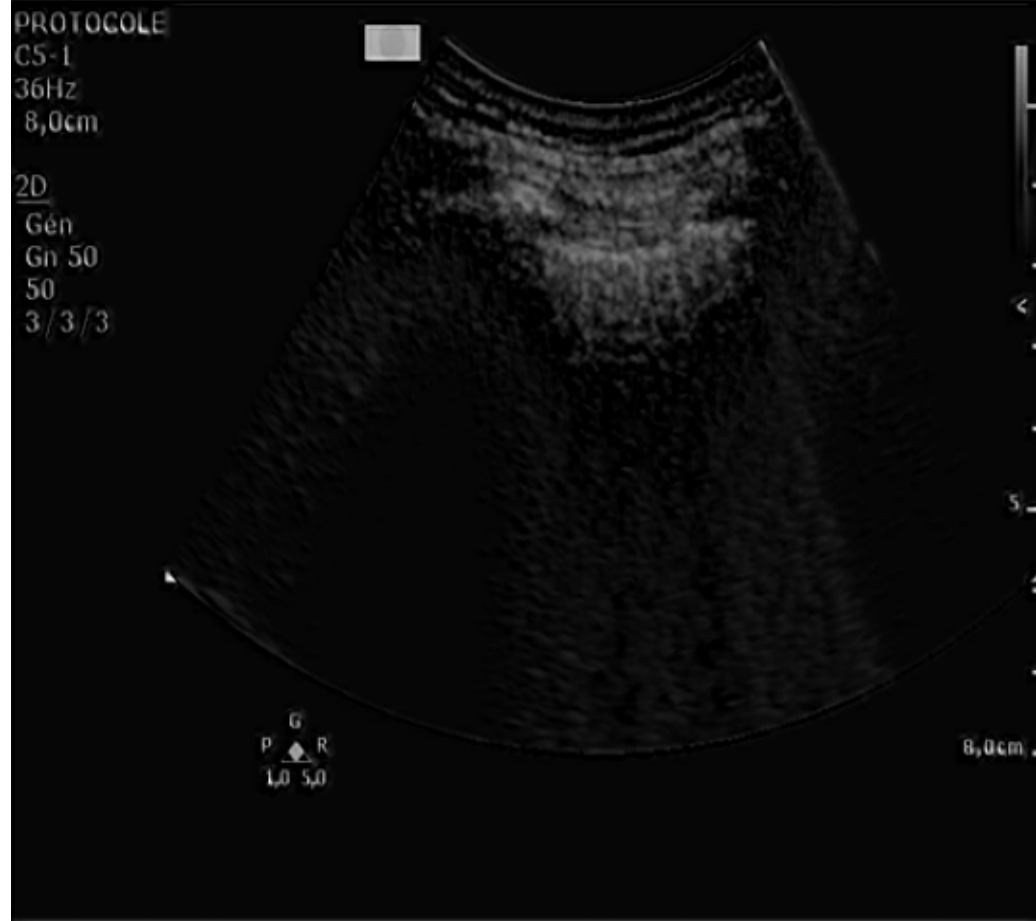


Image 121/219: frame_207.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

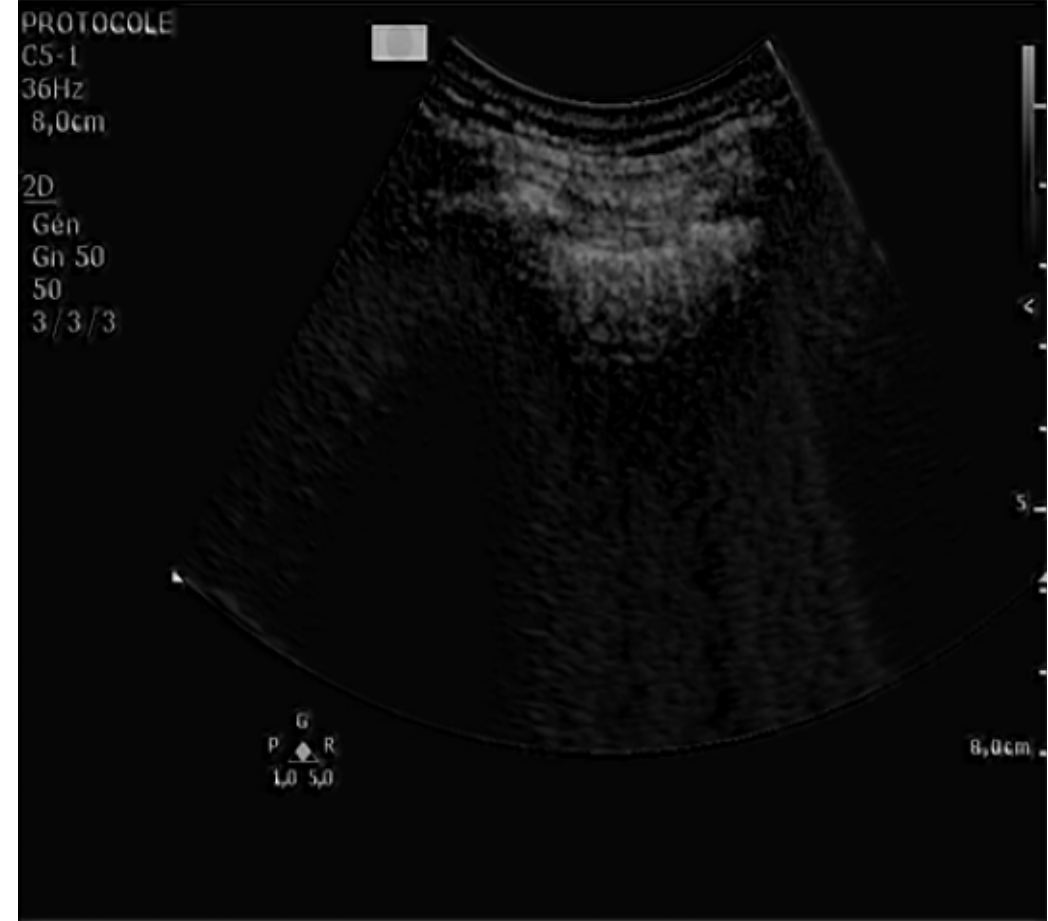


Image 122/219: frame_208.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

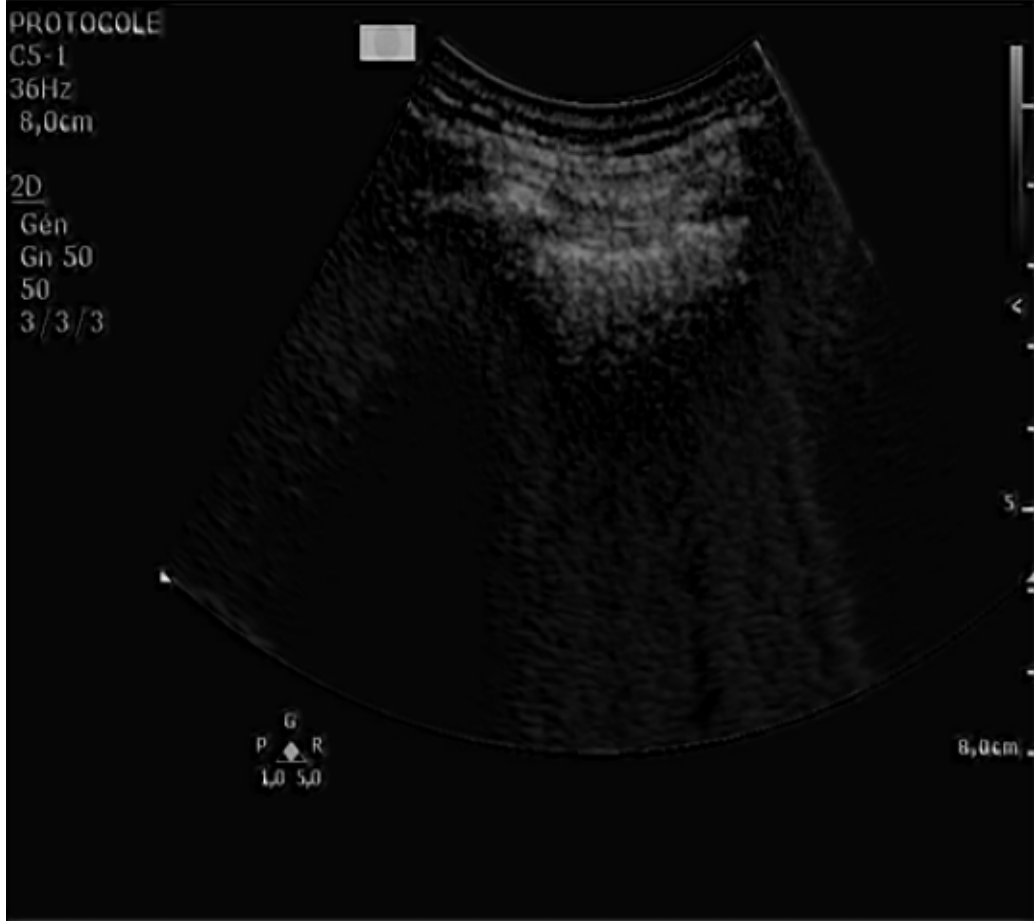


Image 123/219: frame_209.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

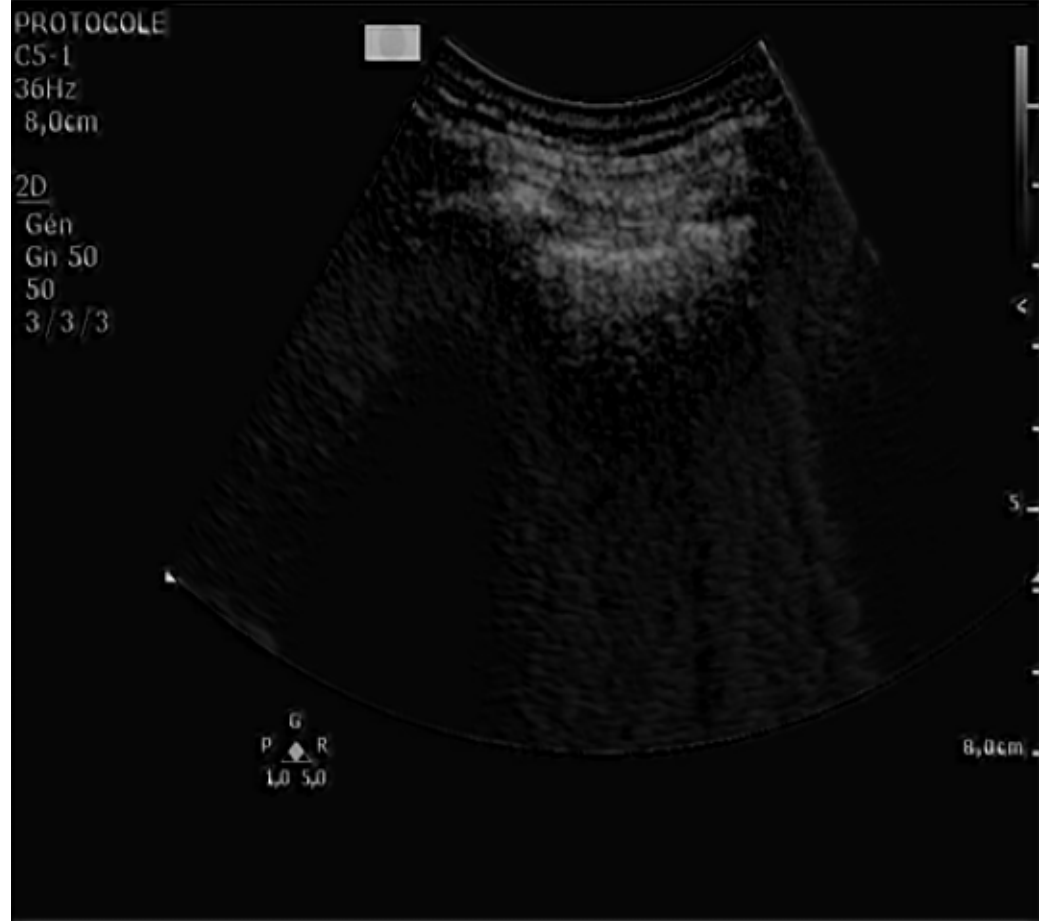


Image 124/219: frame_21.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 125/219: frame_210.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

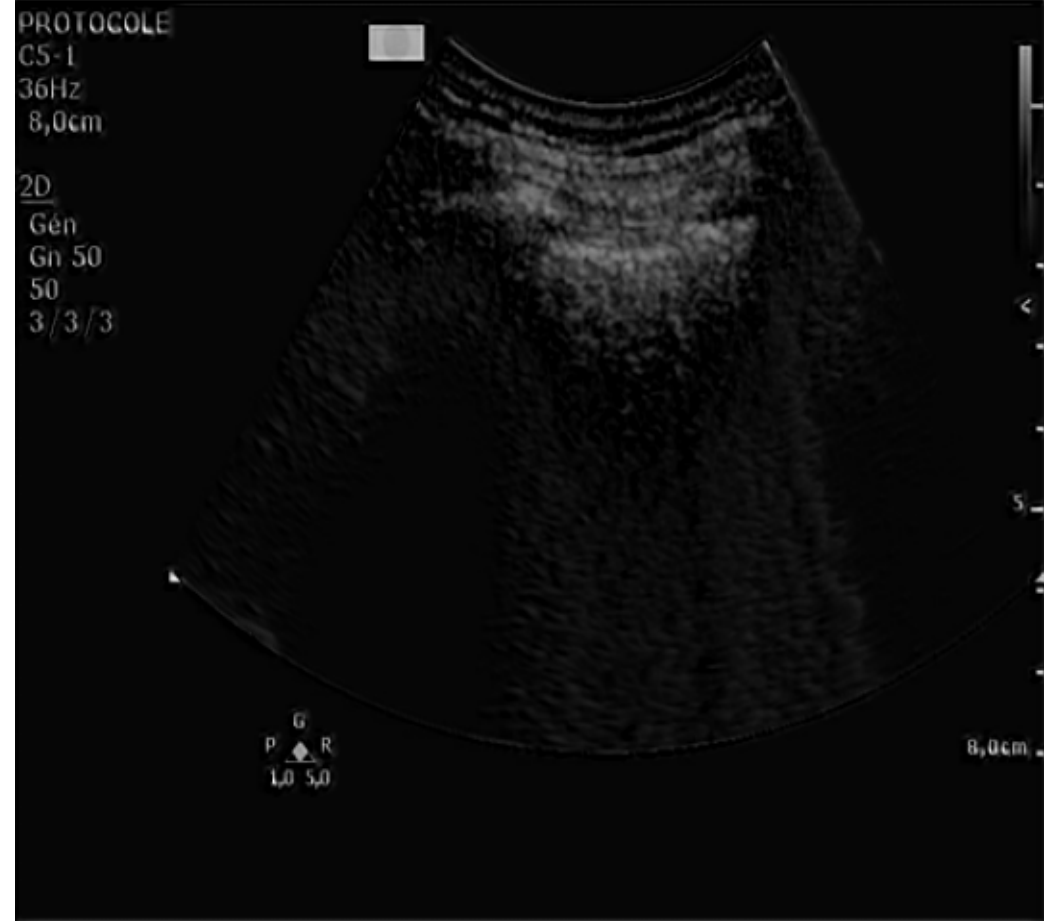


Image 126/219: frame_211.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

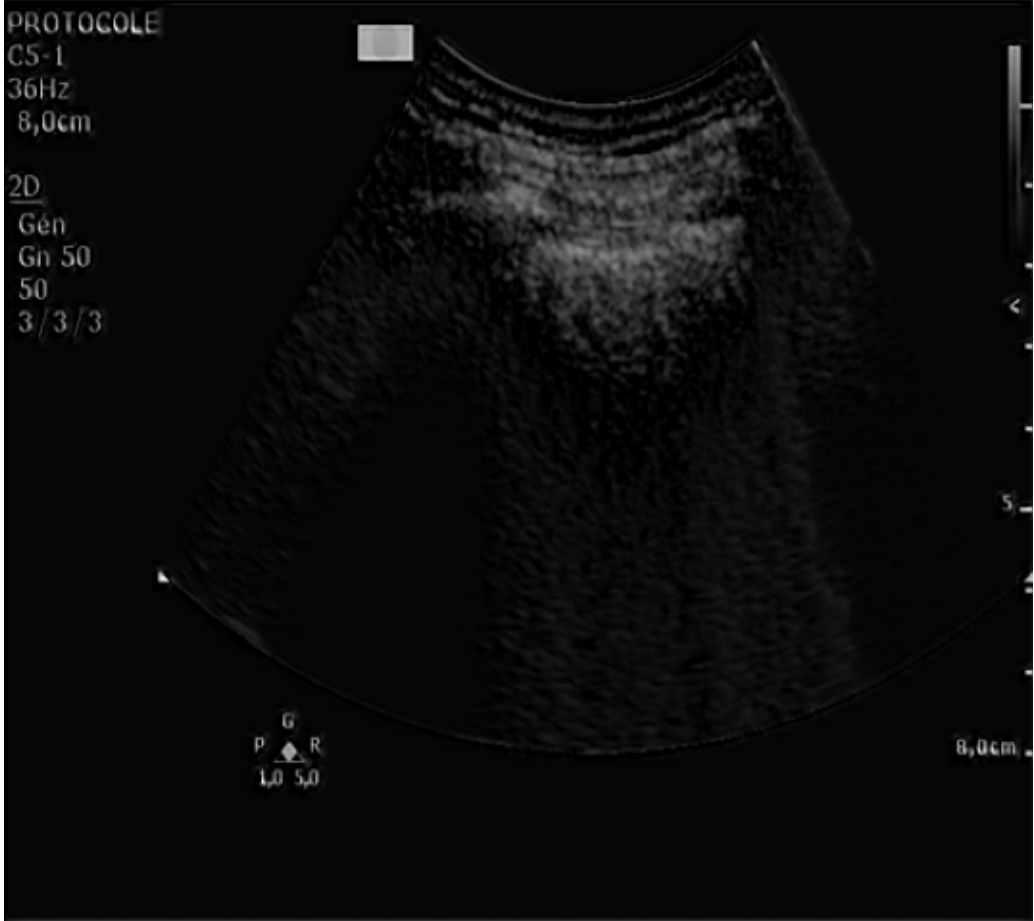


Image bruitée

Image 127/219: frame_212.jpg

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

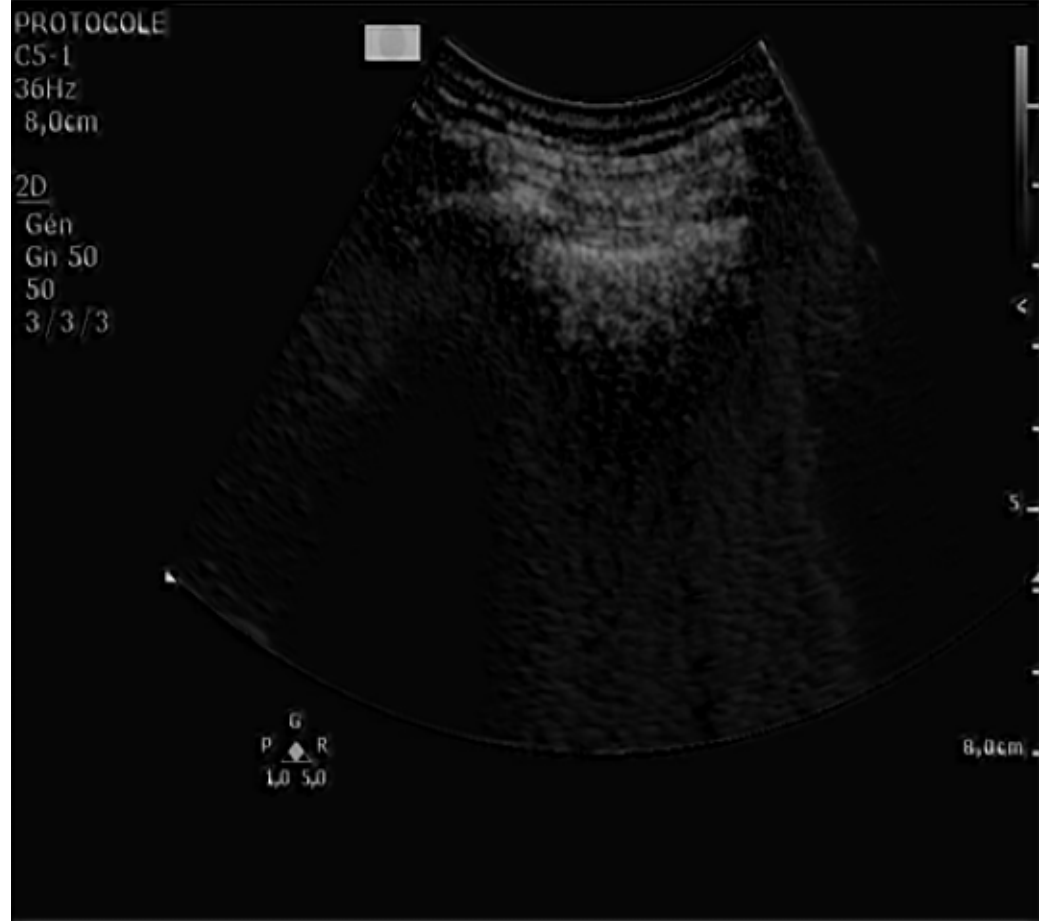


Image bruitée

PHILIPS

Image 128/219: frame_213.jpg

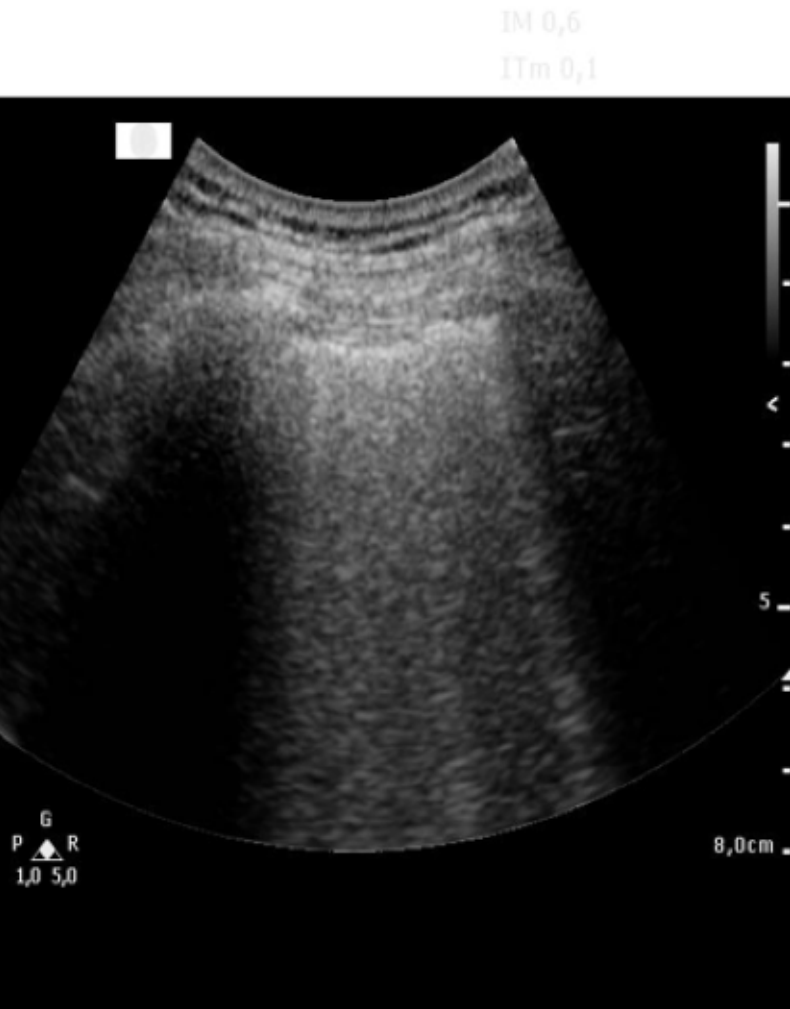


Image débruitée

PHILIPS

PROTOCOLE

CS-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3 / 3 / 3



Image 129/219: frame_214.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

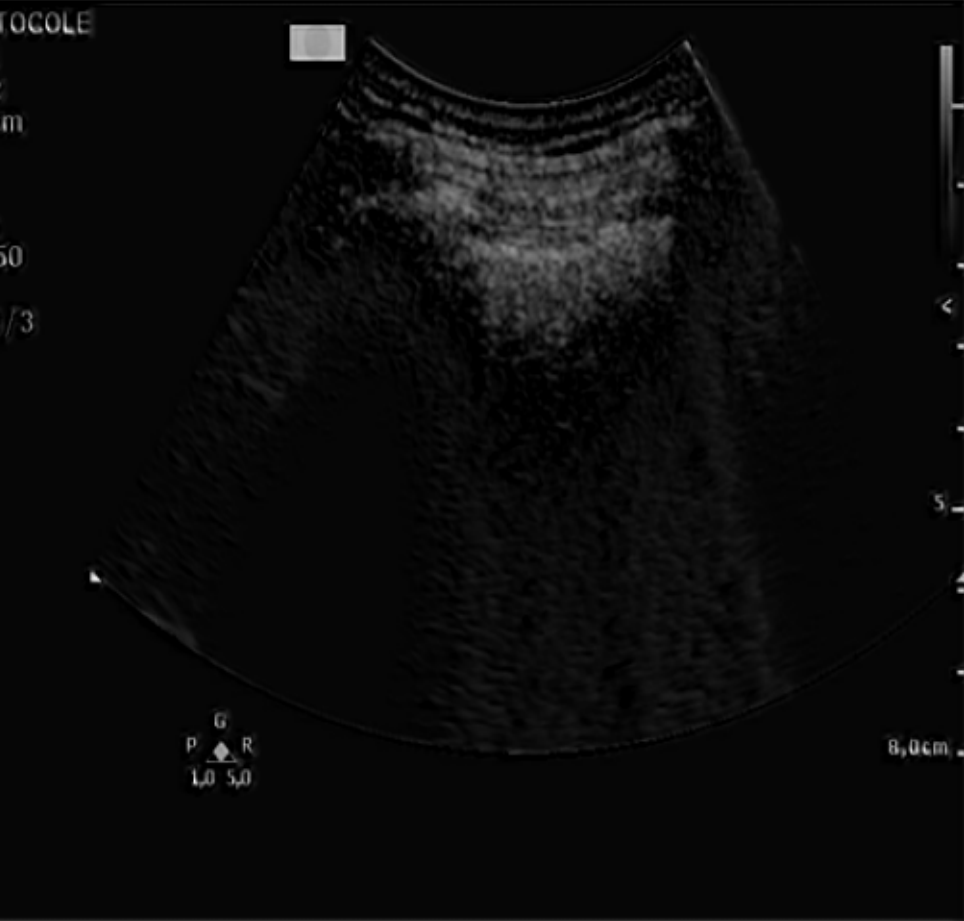


Image bruitée

PHILIPS

Image 130/219: frame_215.jpg

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

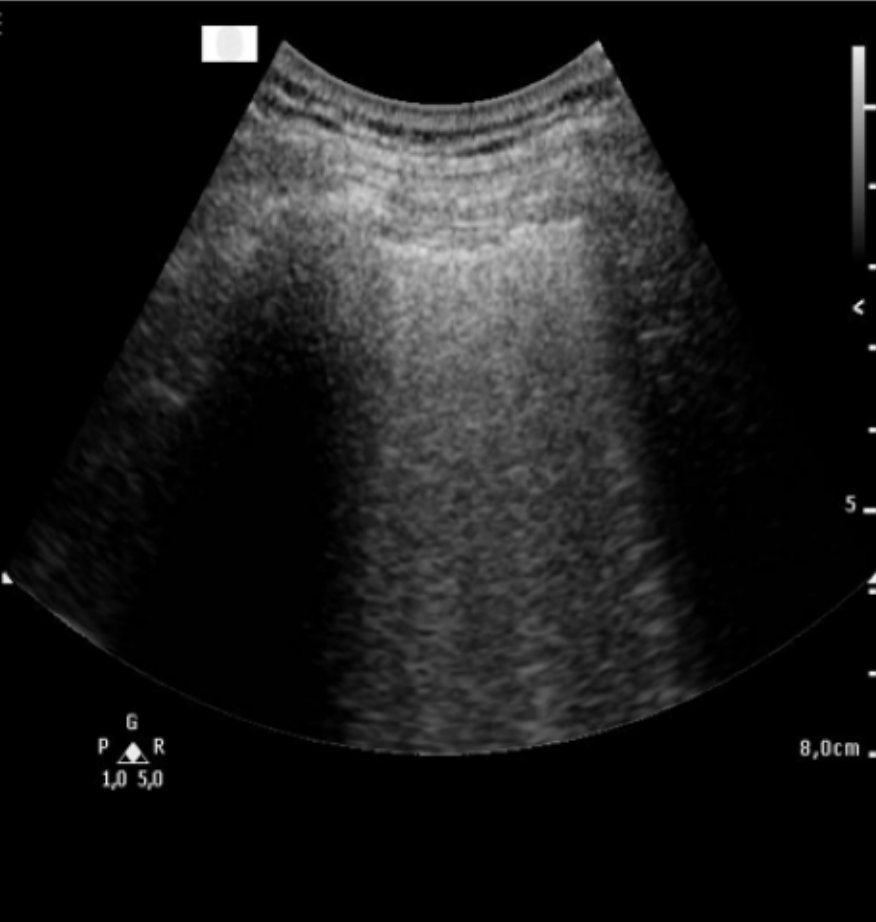


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

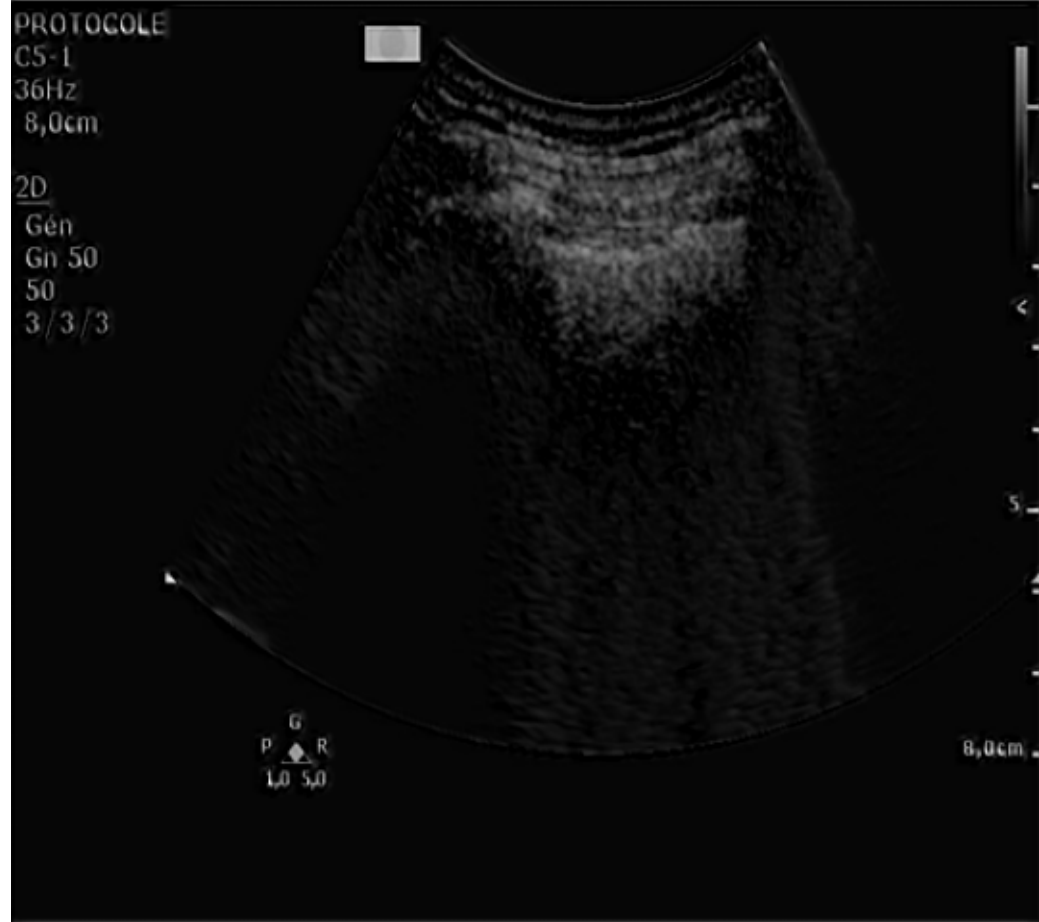


Image bruitée

PHILIPS

Image 131/219: frame_216.jpg

Image débruitée

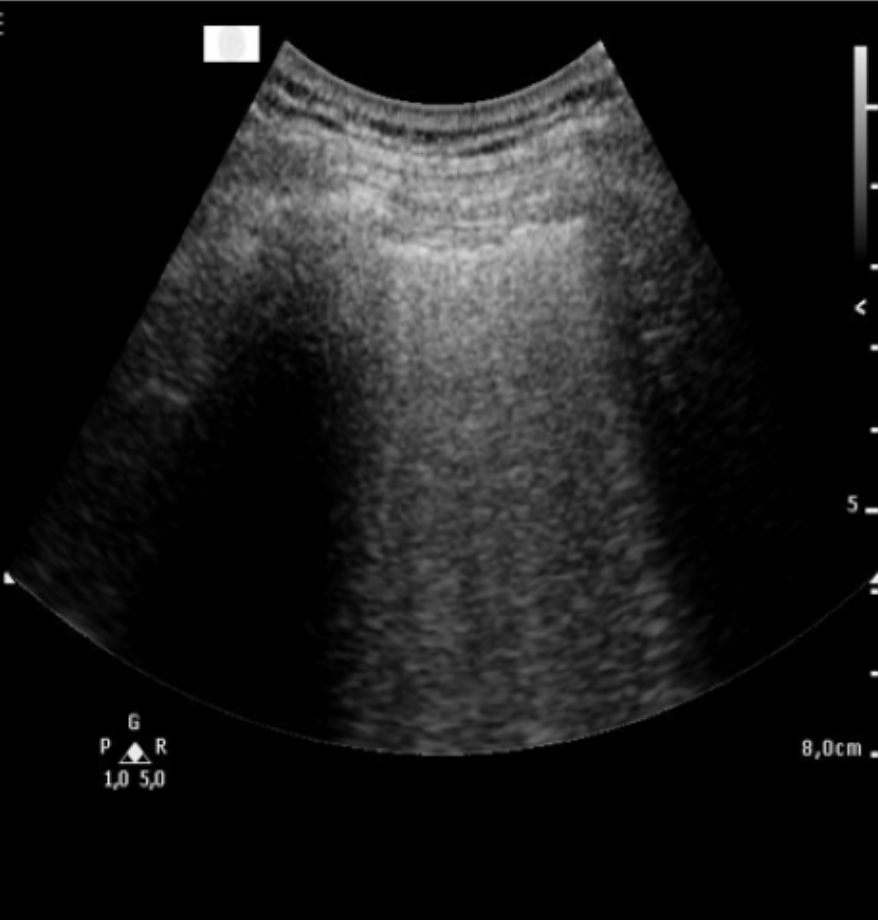
PROTOCOLE

C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3/3/3

IM 0,6

ITm 0,1



PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1
36Hz
8,0cm

2D
Gén
Gn 50
50
3/3/3

IM 0,6

ITm 0,1

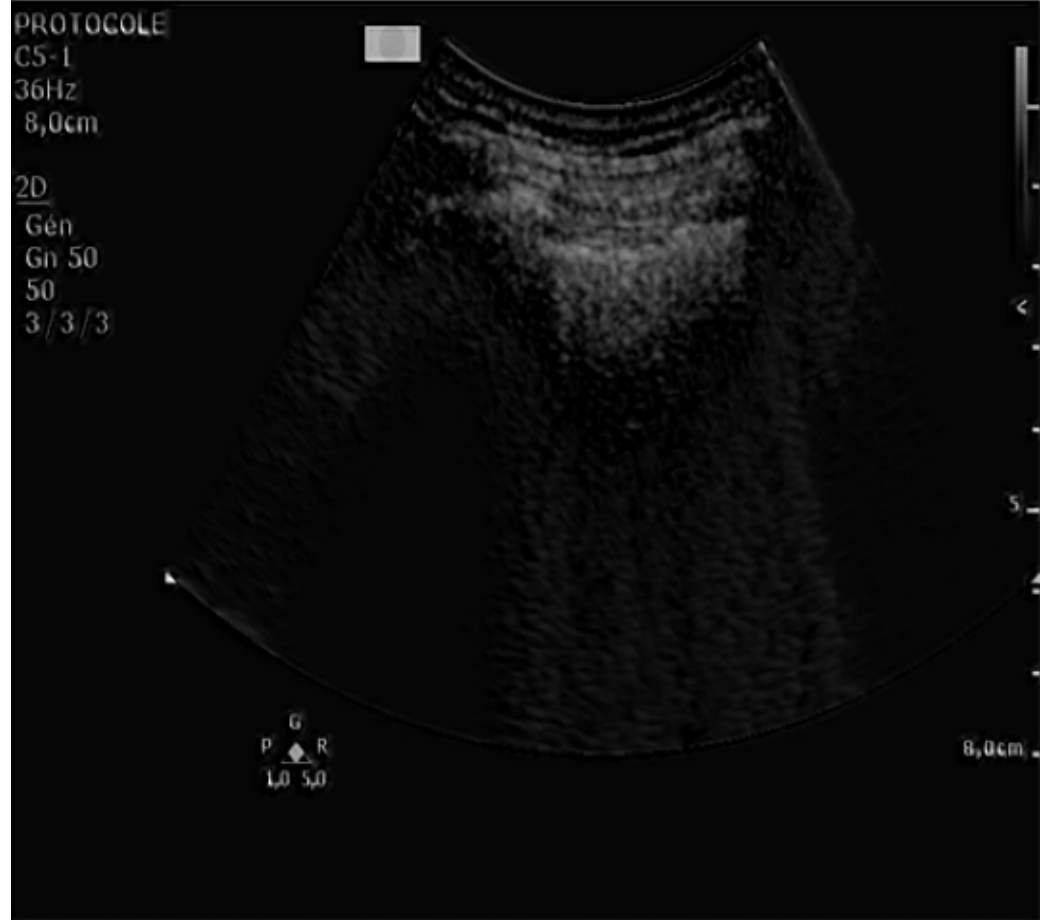


Image bruitée

PHILIPS

Image 132/219: frame_217.jpg

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

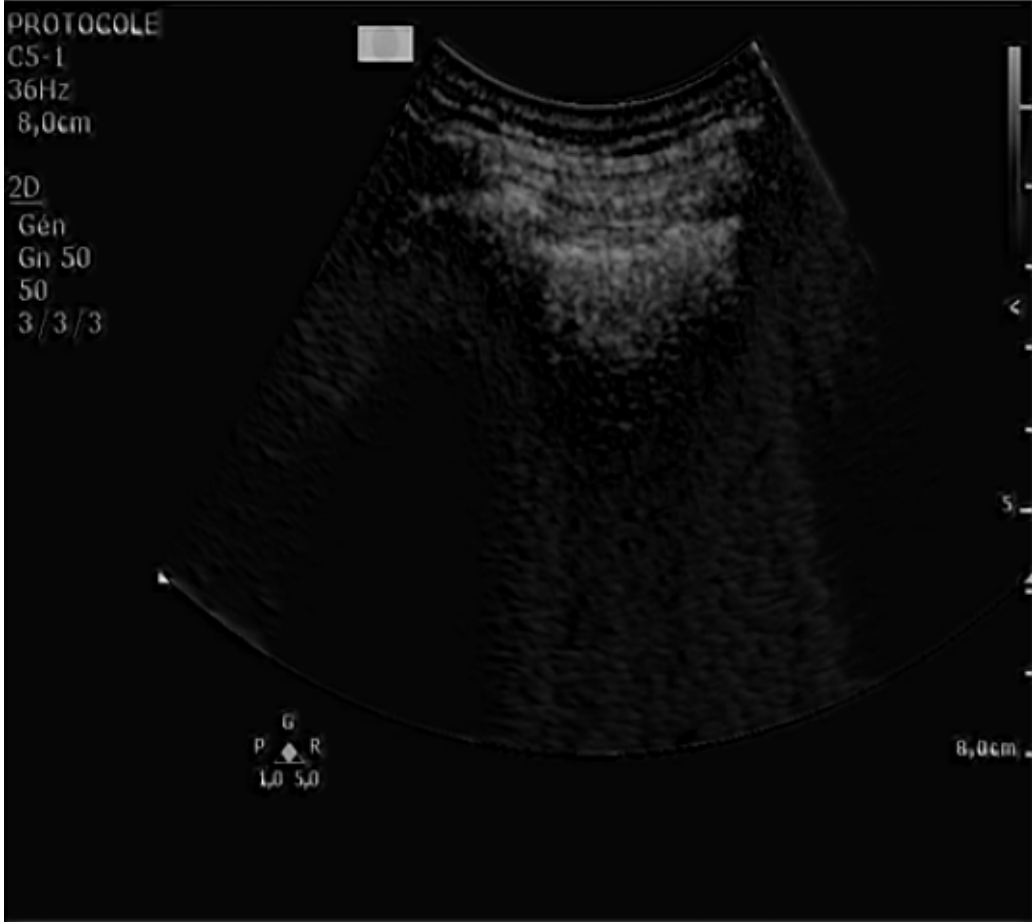


Image 133/219: frame_218.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

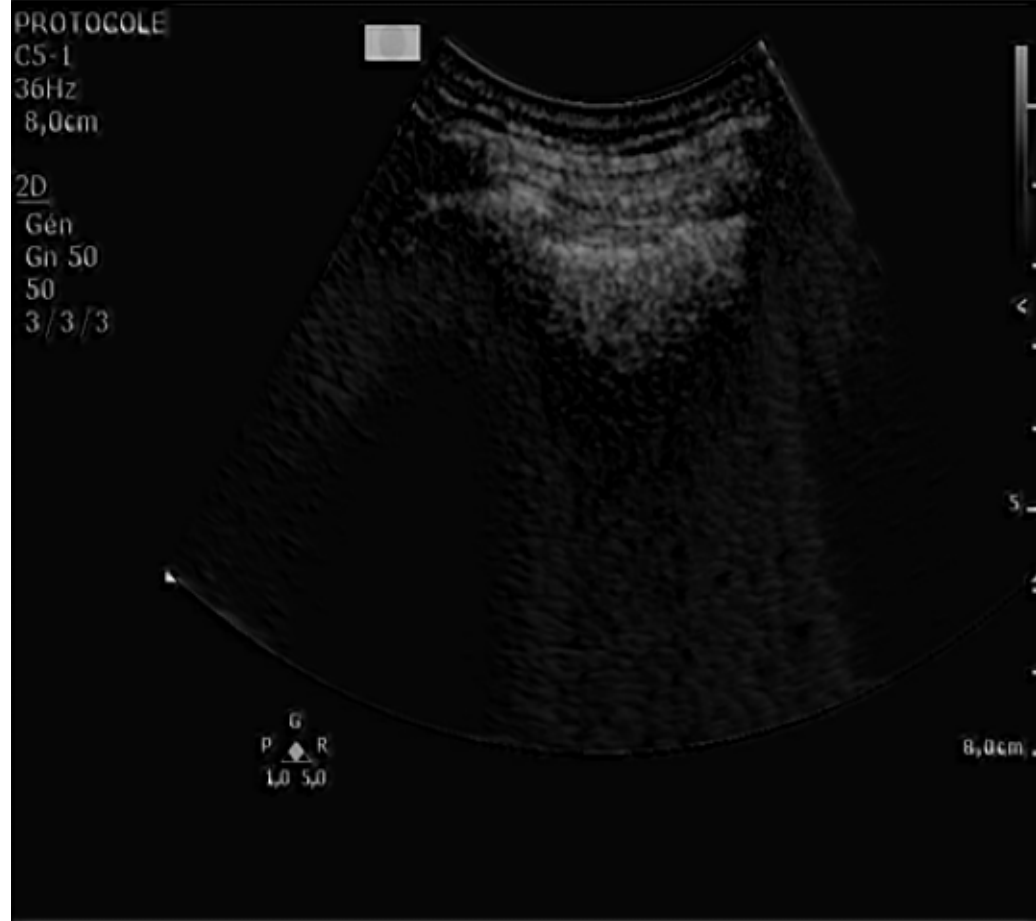


Image 134/219: frame_219.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

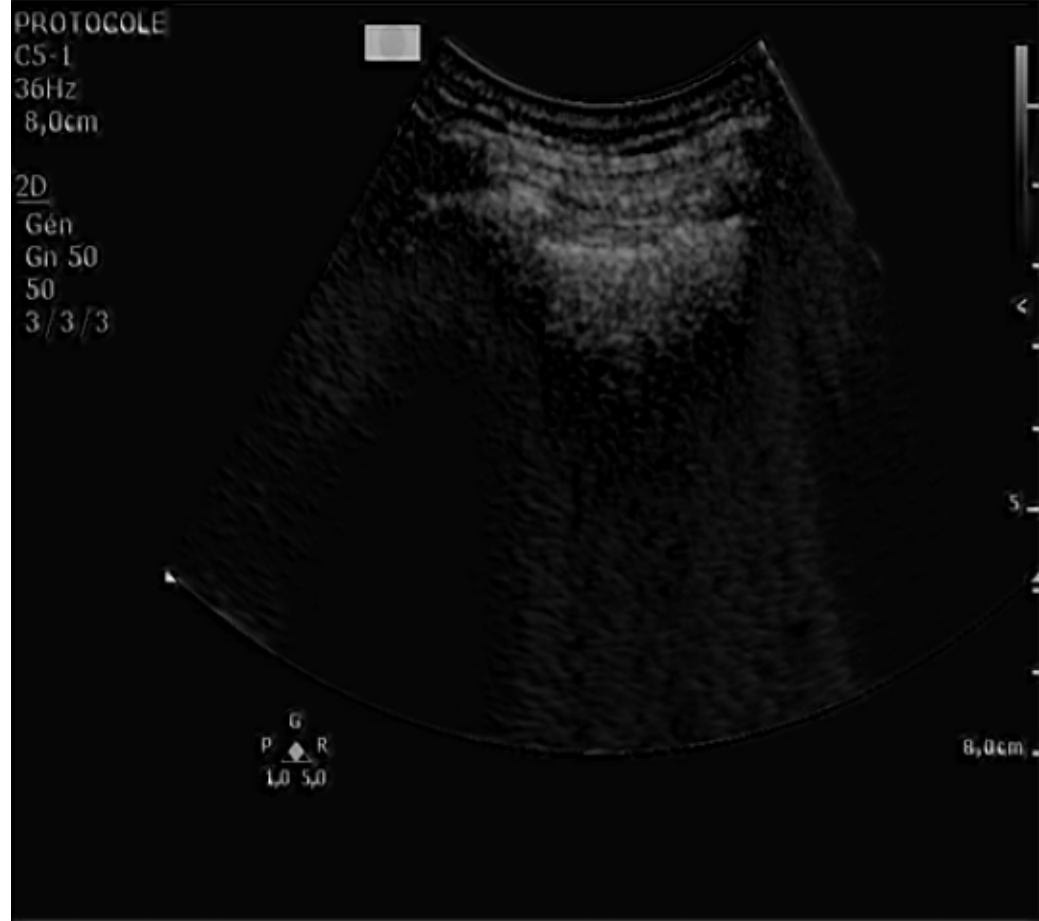


Image 135/219: frame_22.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 136/219: frame_23.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 137/219: frame_24.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5
8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 138/219: frame_25.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 139/219: frame_26.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 140/219: frame_27.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 141/219: frame_28.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 142/219: frame_29.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 143/219: frame_3.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 144/219: frame_30.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 145/219: frame_31.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 146/219: frame_32.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5
8,0cm

P G R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

8,0cm

P G R
1,0 5,0

Image 147/219: frame_33.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

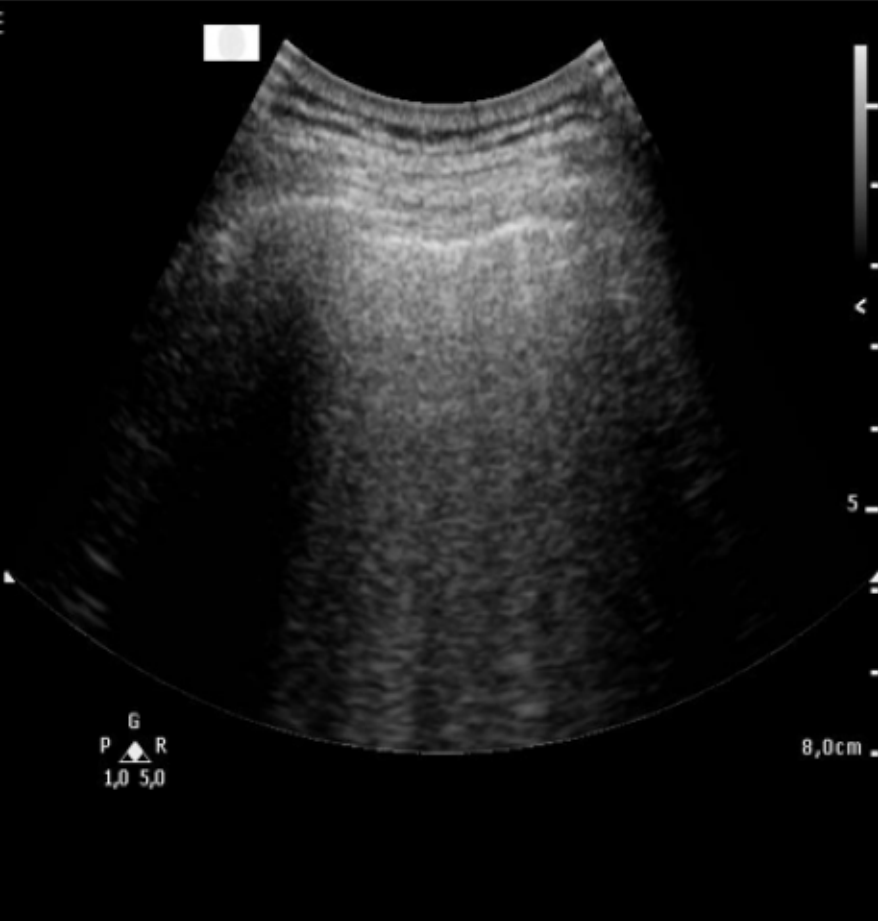


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

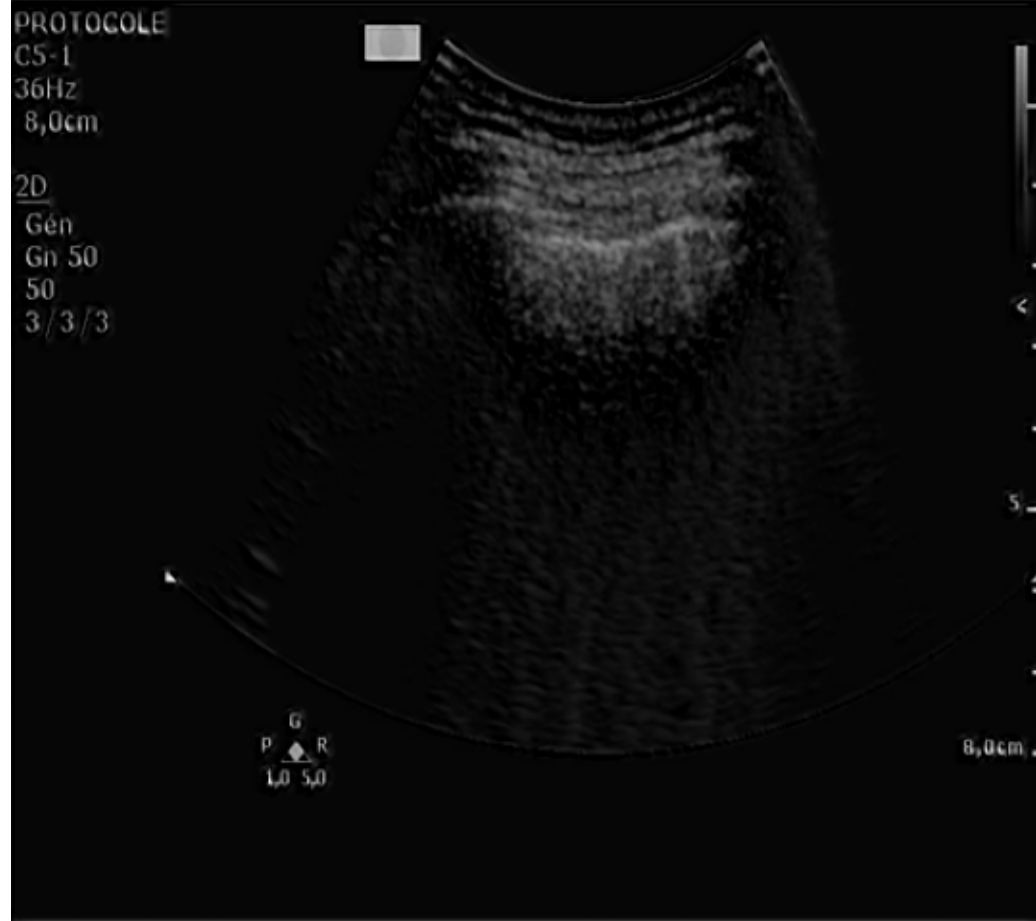


Image 148/219: frame_34.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

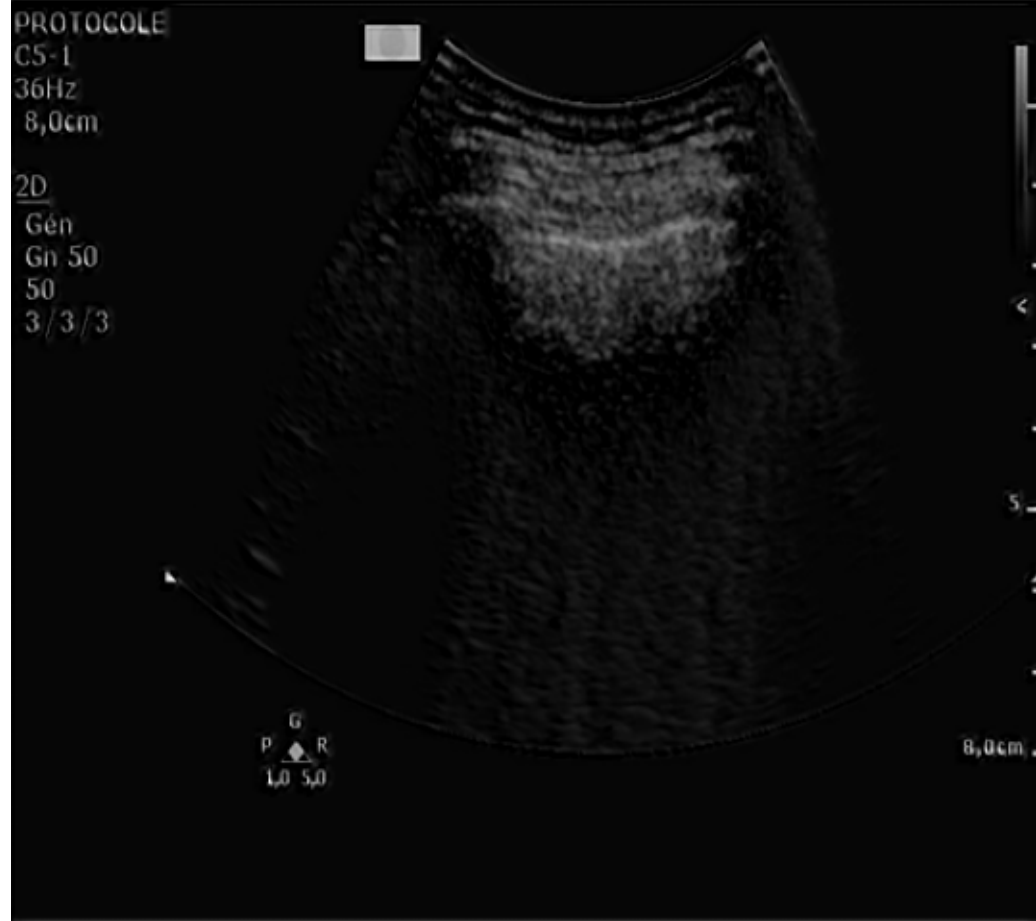


Image 149/219: frame_35.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

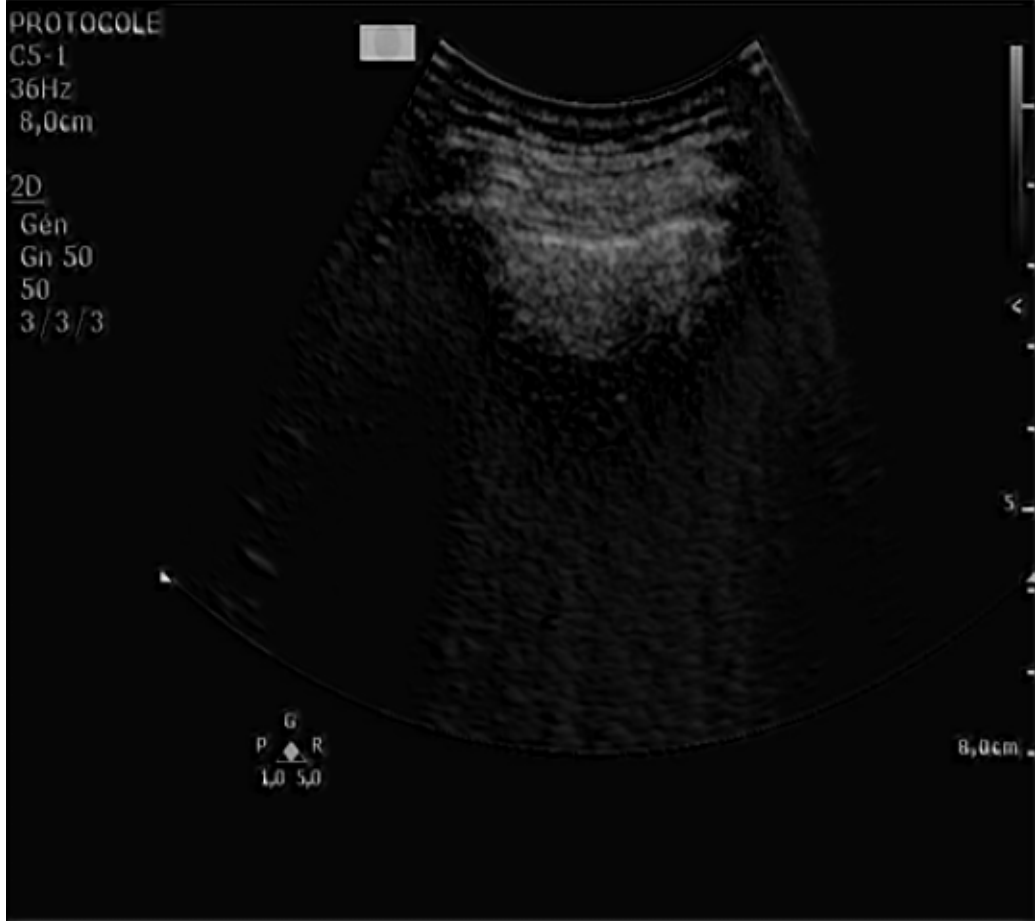


Image 150/219: frame_36.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

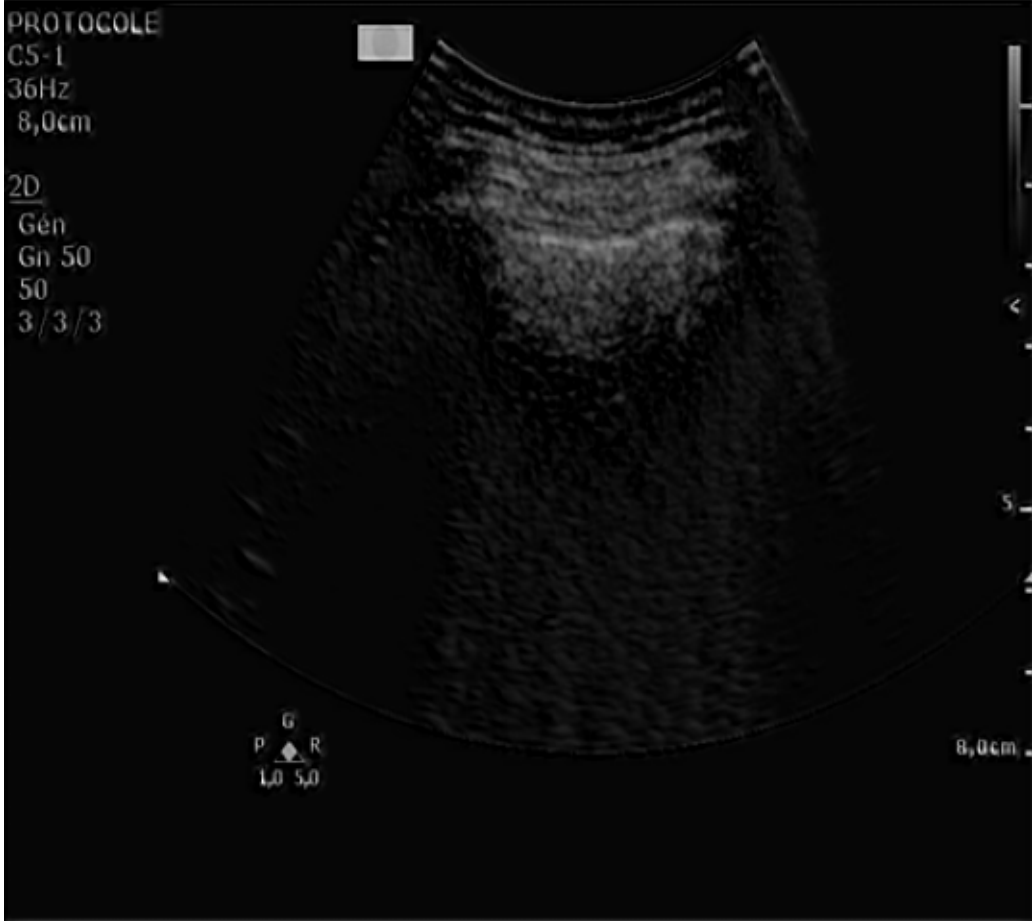


Image 151/219: frame_37.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

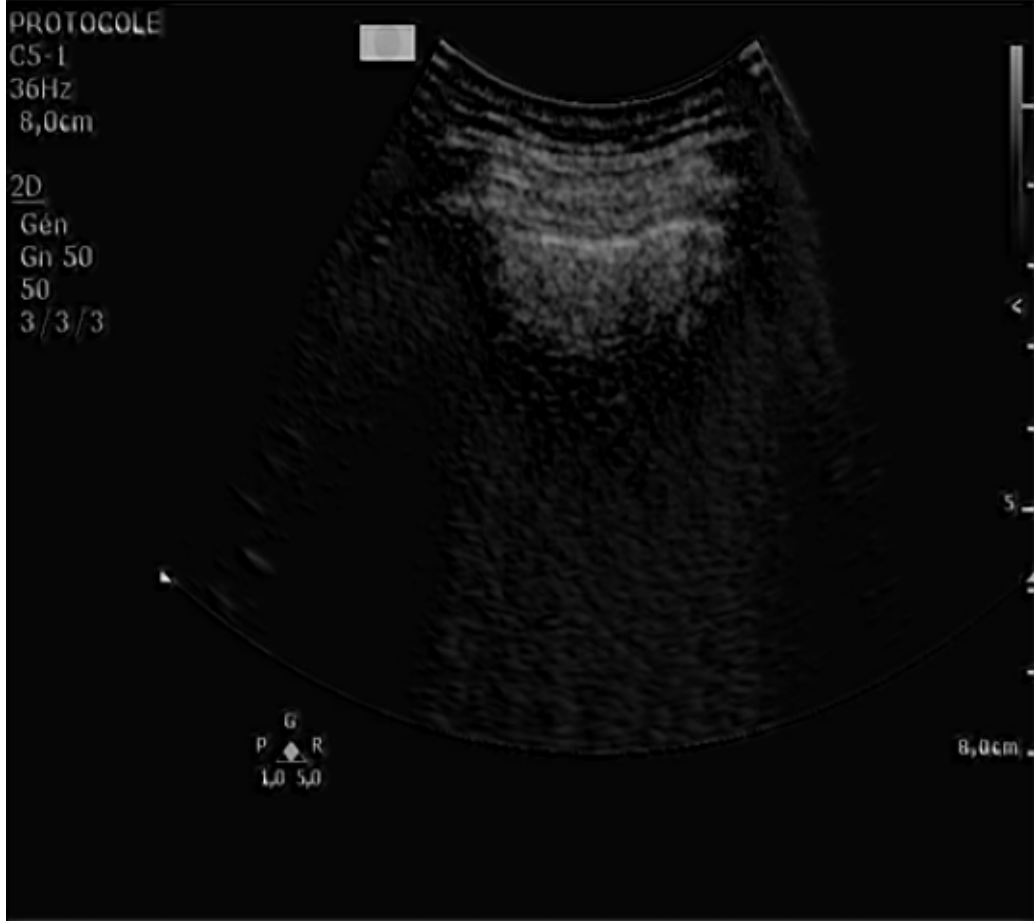


Image 152/219: frame_38.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

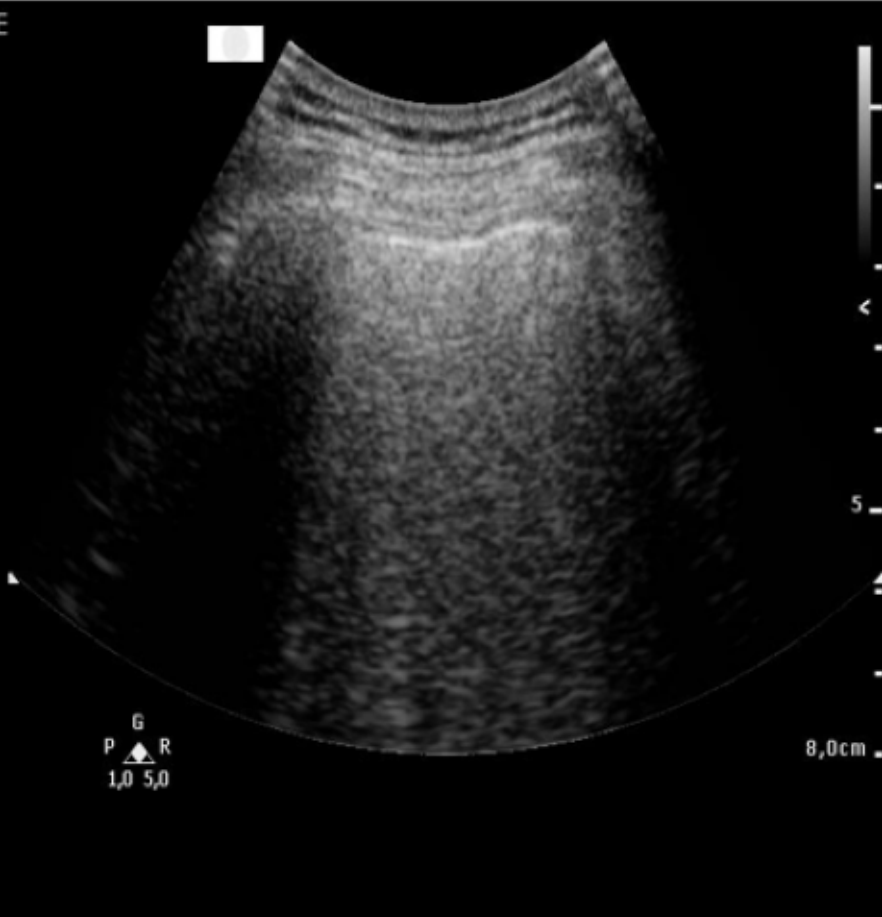


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

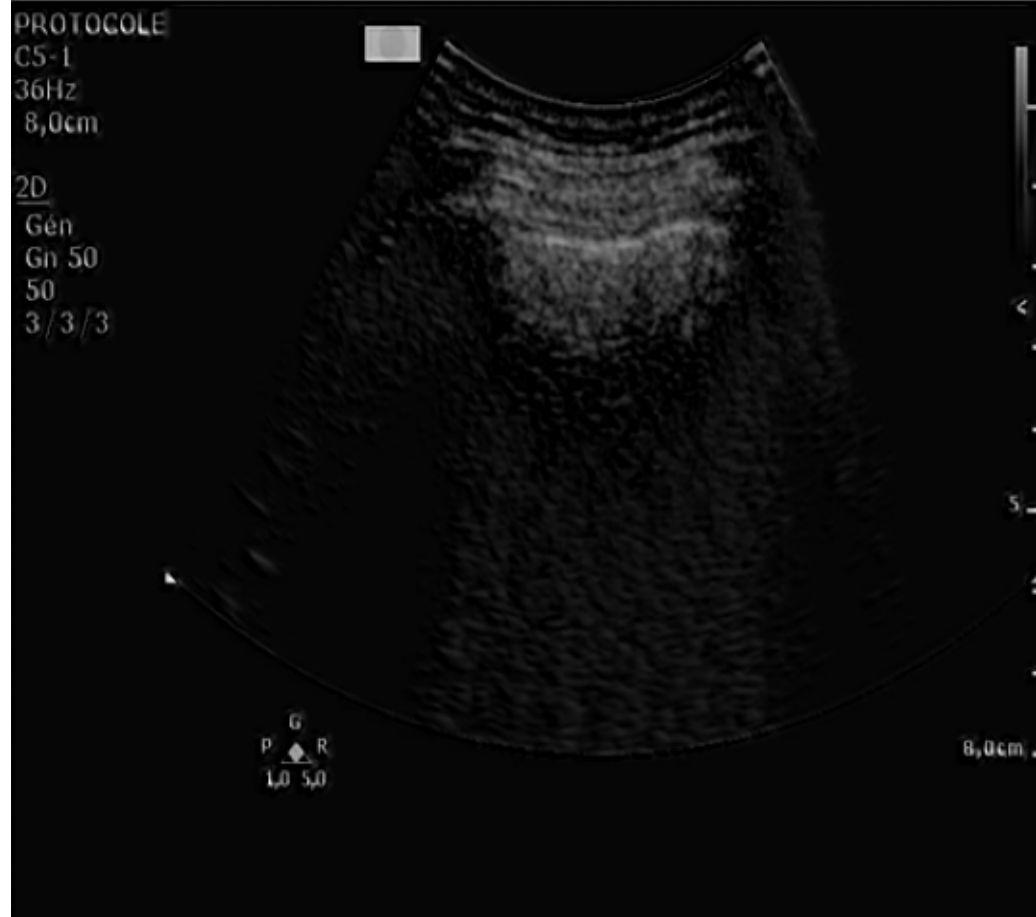


Image 153/219: frame_39.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

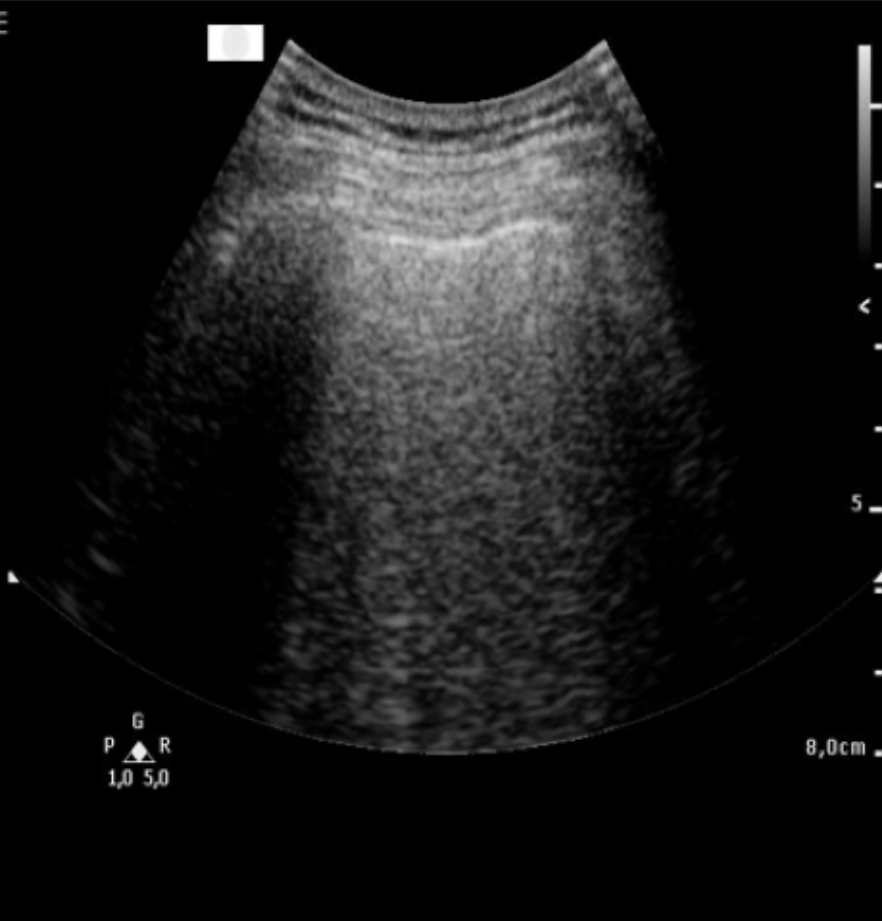


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

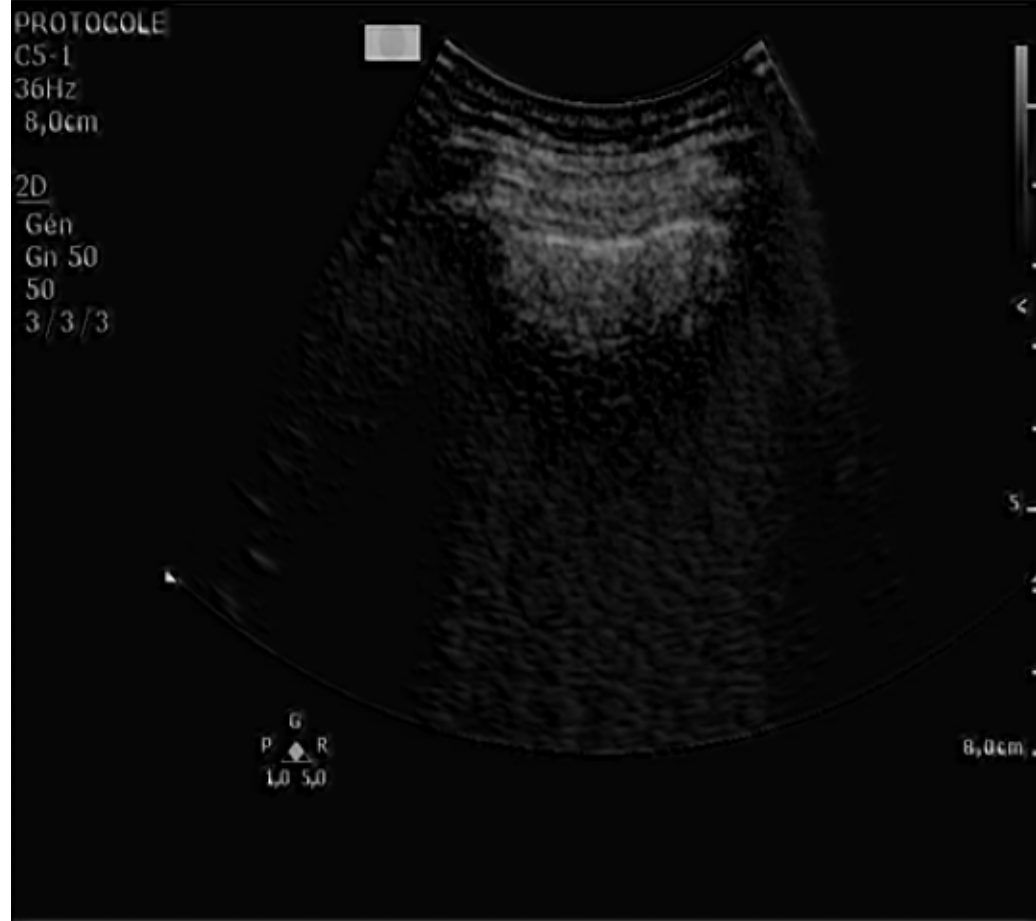


Image 154/219: frame_4.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

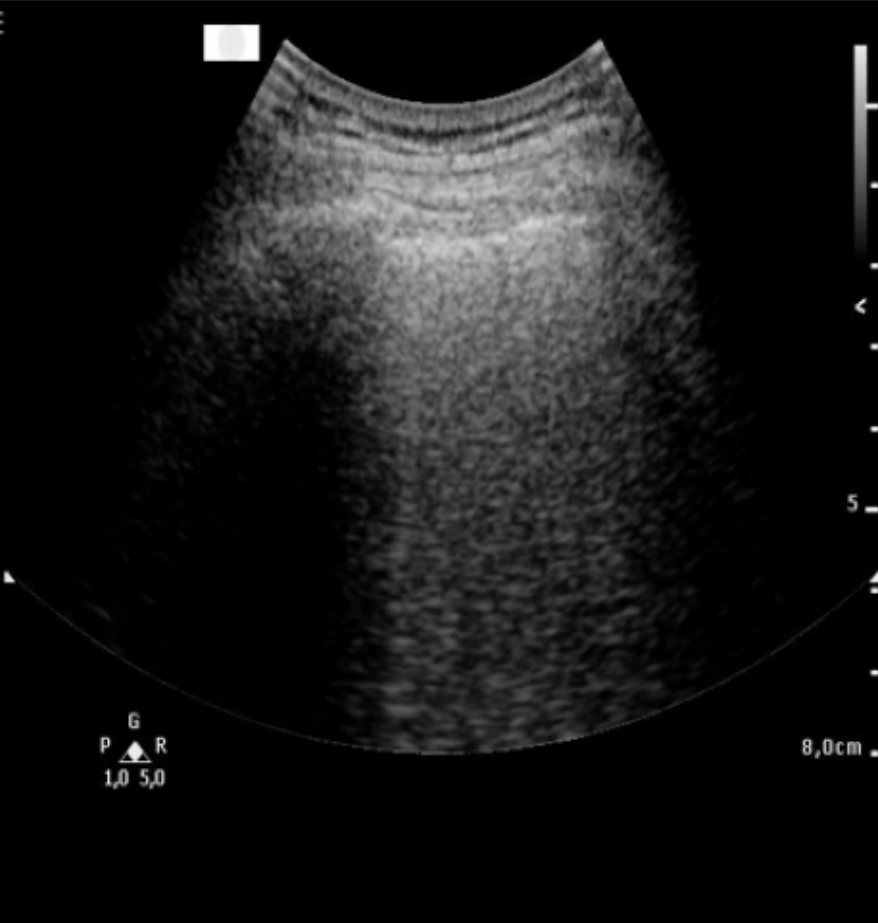


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

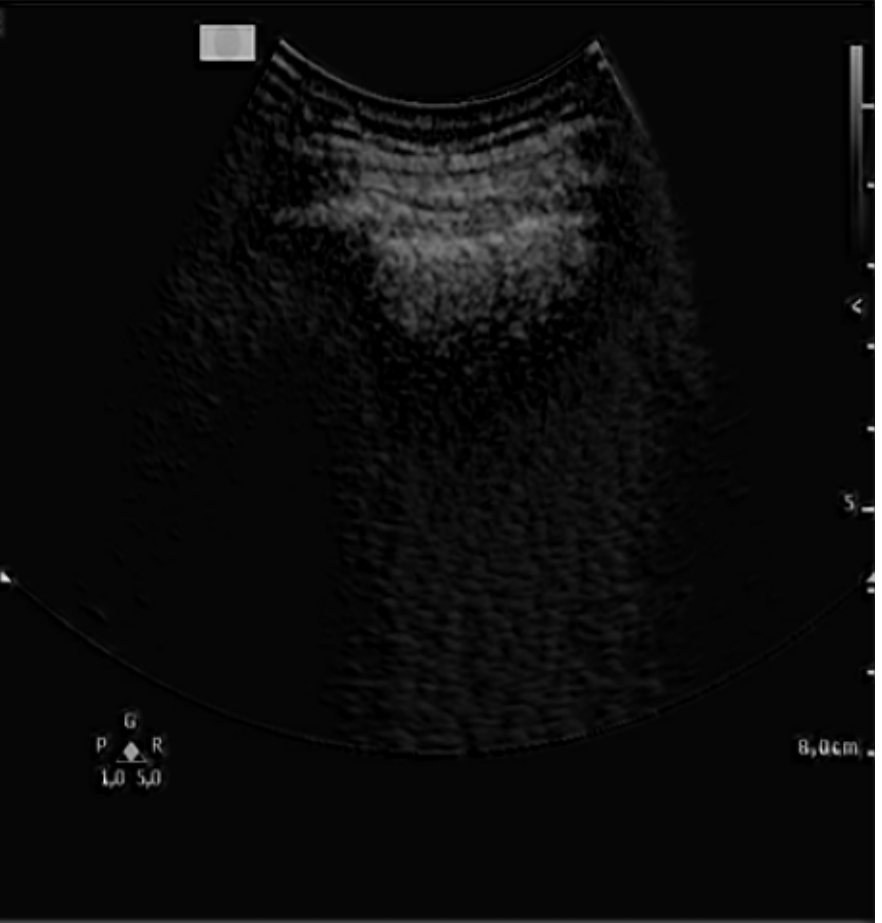


Image 155/219: frame_40.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

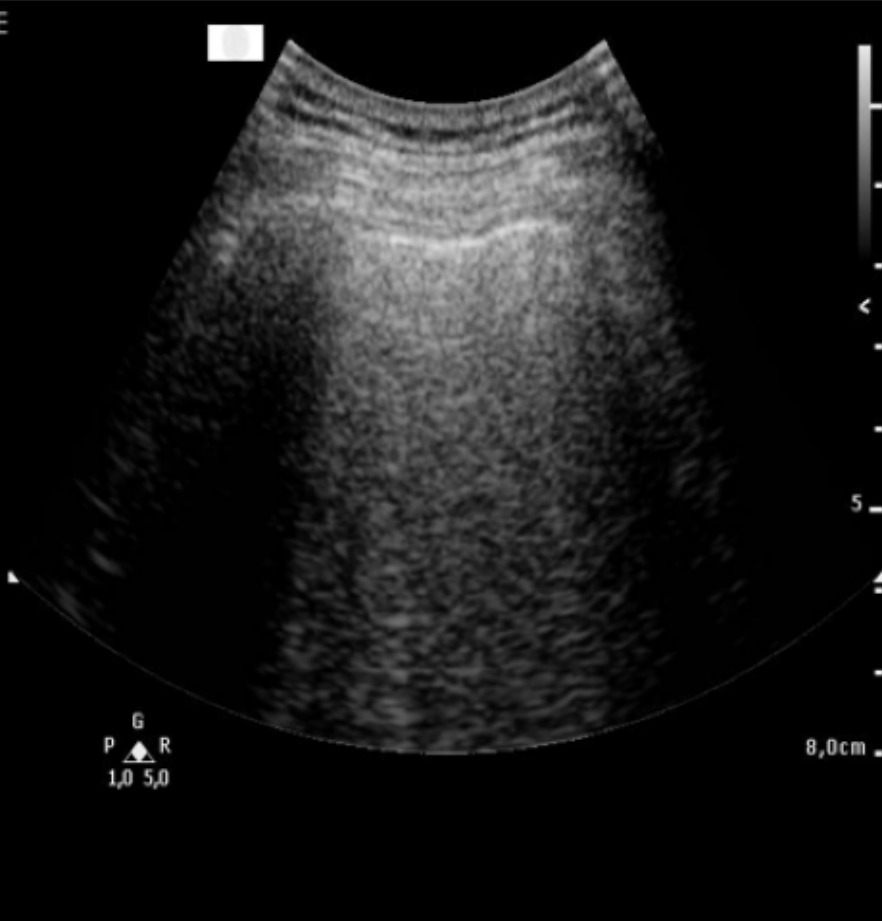


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

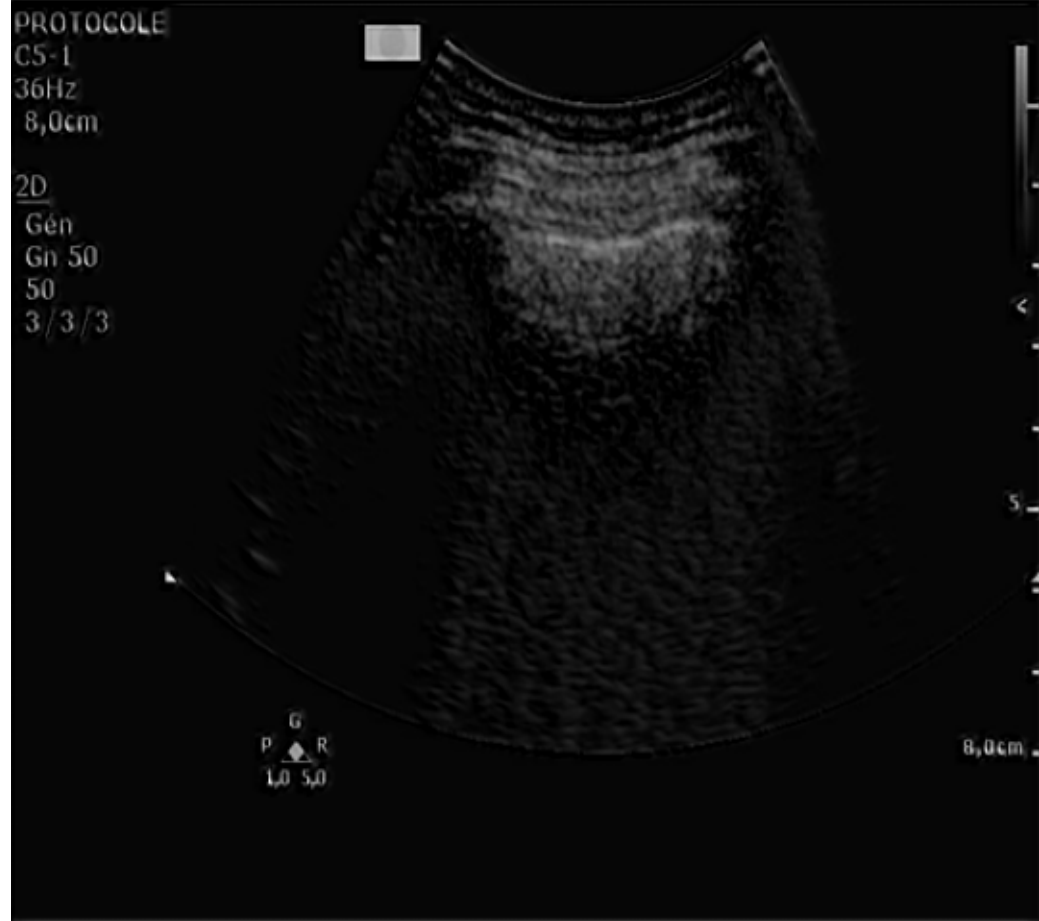


Image 156/219: frame_41.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

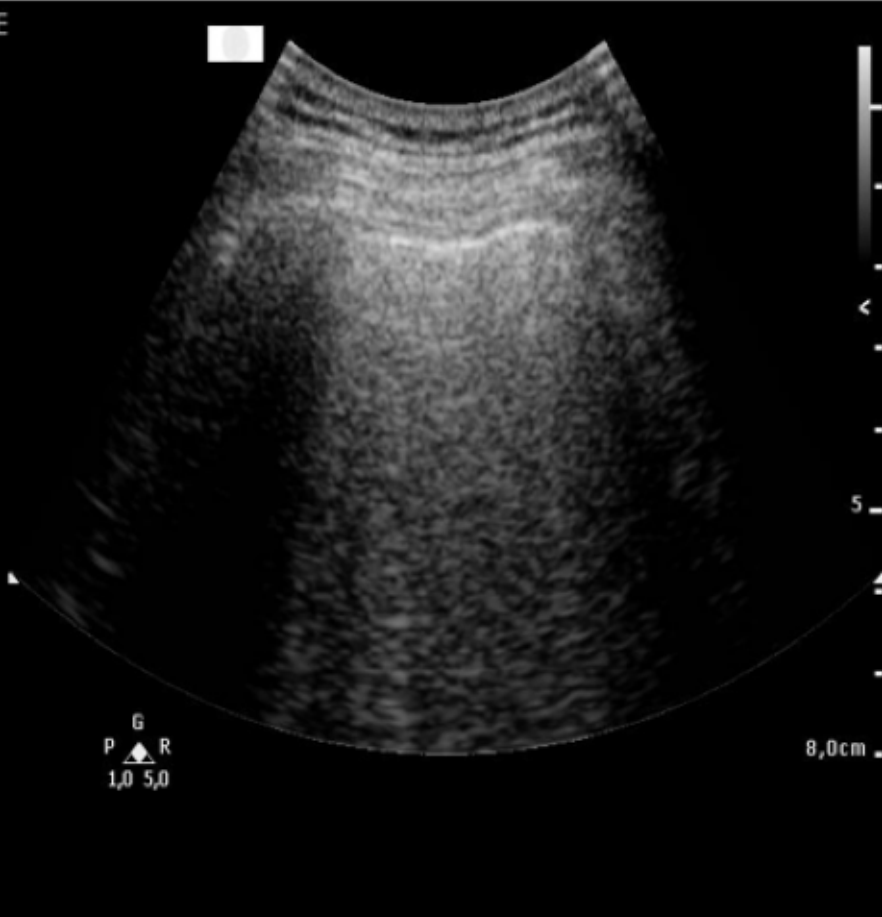


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

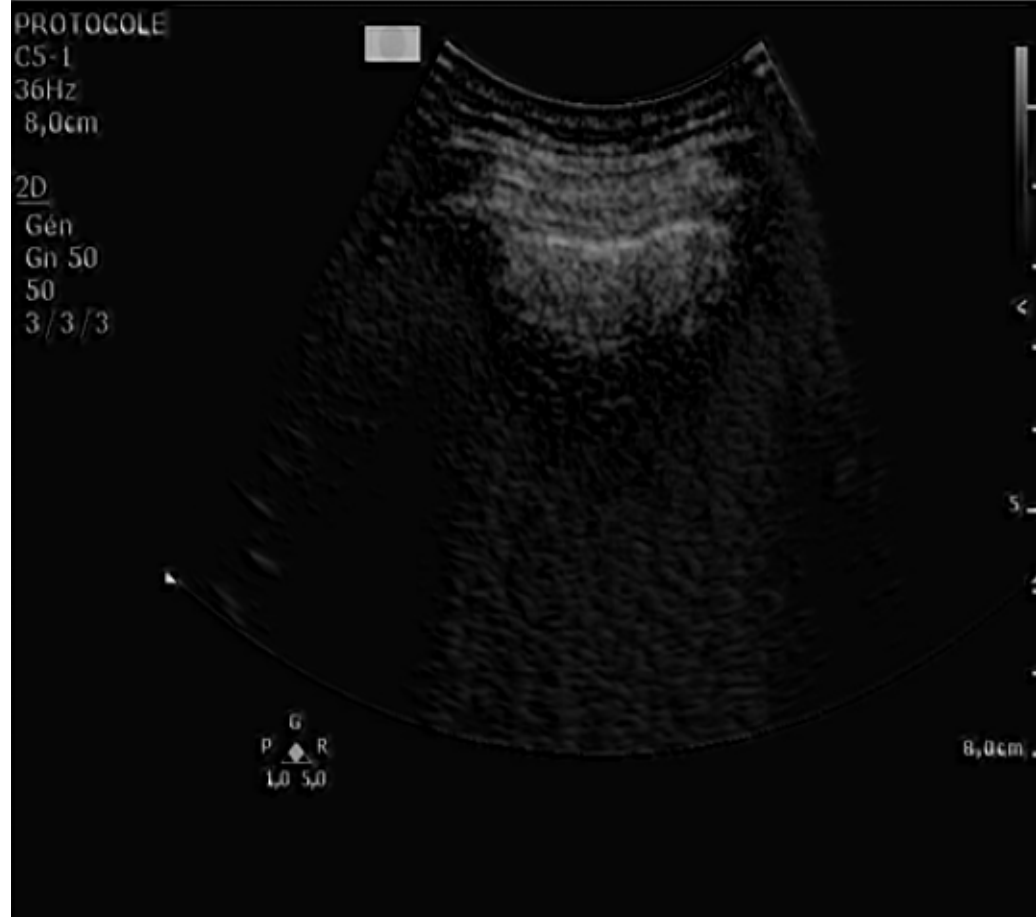


Image 157/219: frame_42.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

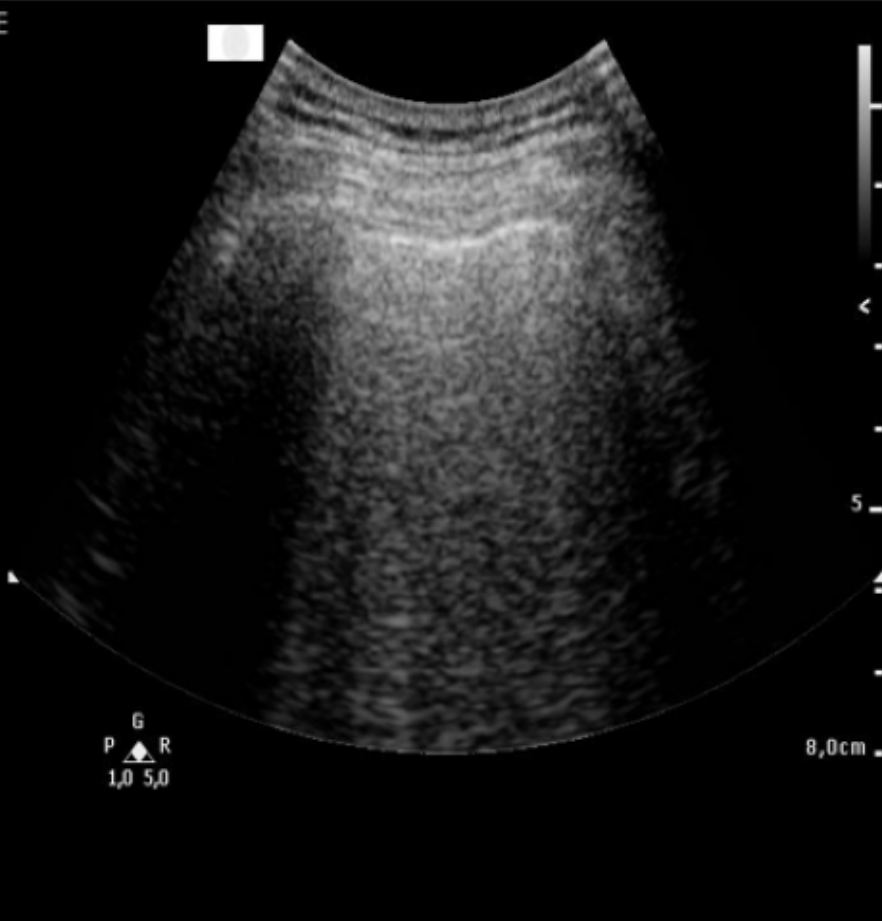


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

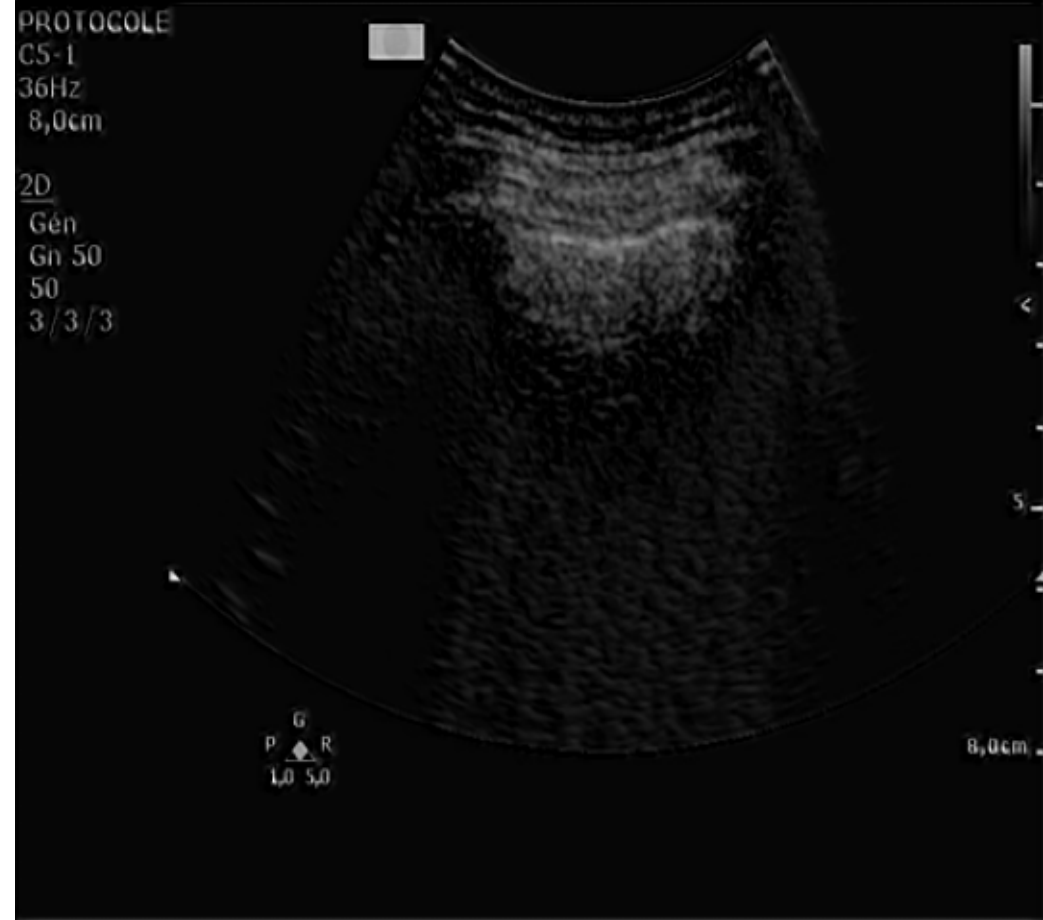


Image 158/219: frame_43.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

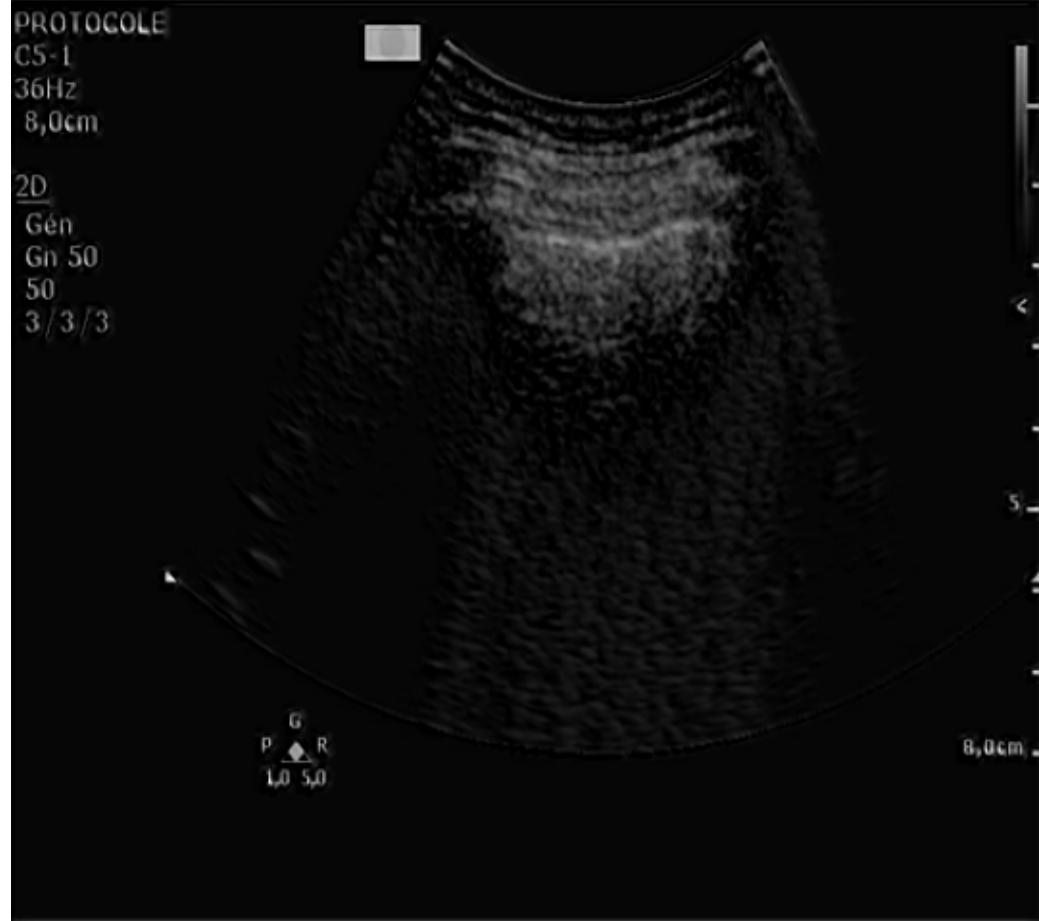


Image 159/219: frame_44.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

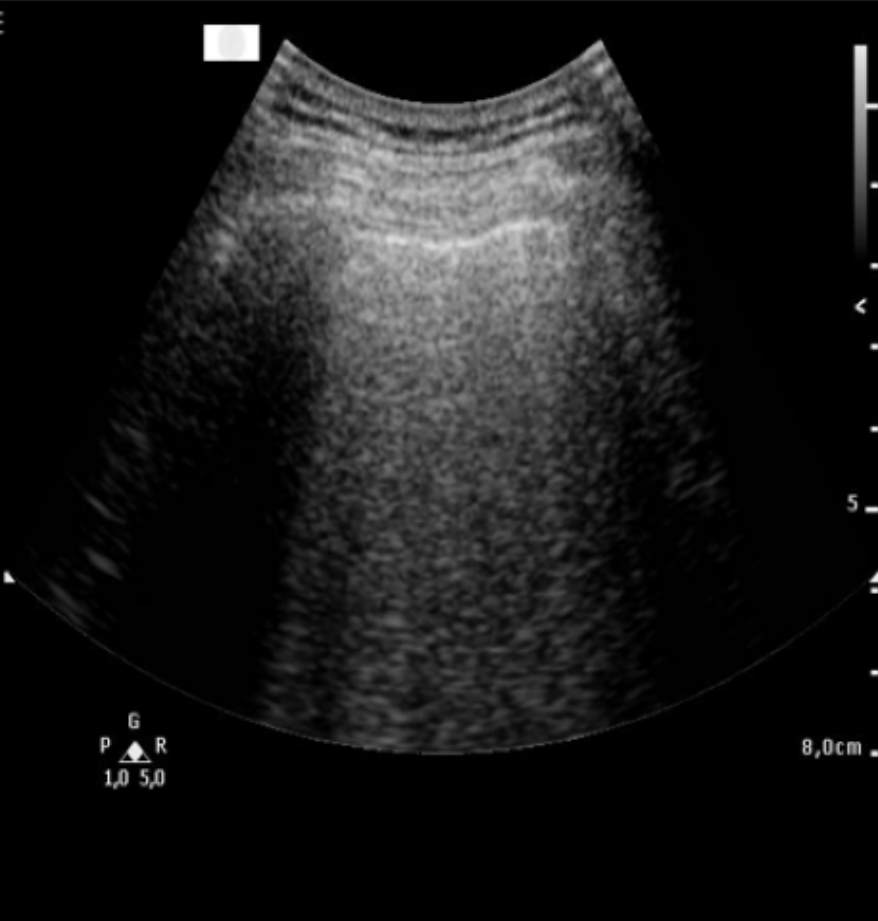


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

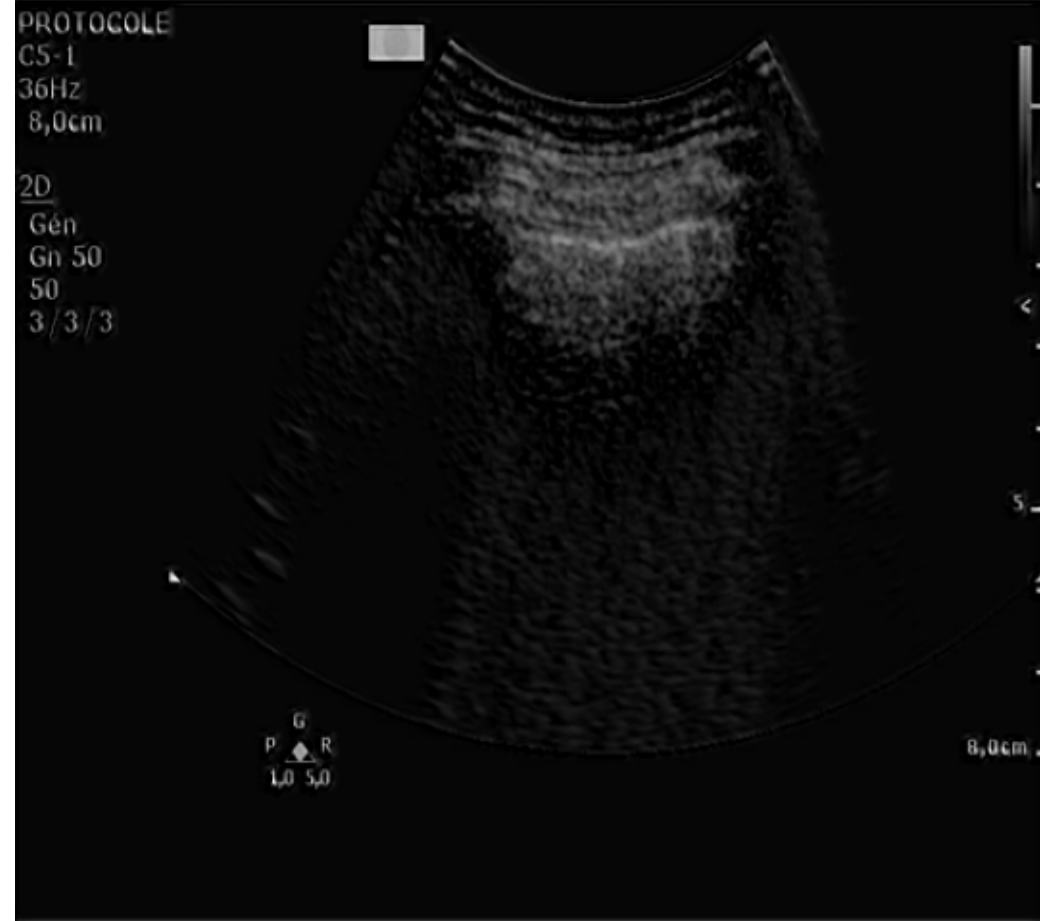


Image 160/219: frame_45.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

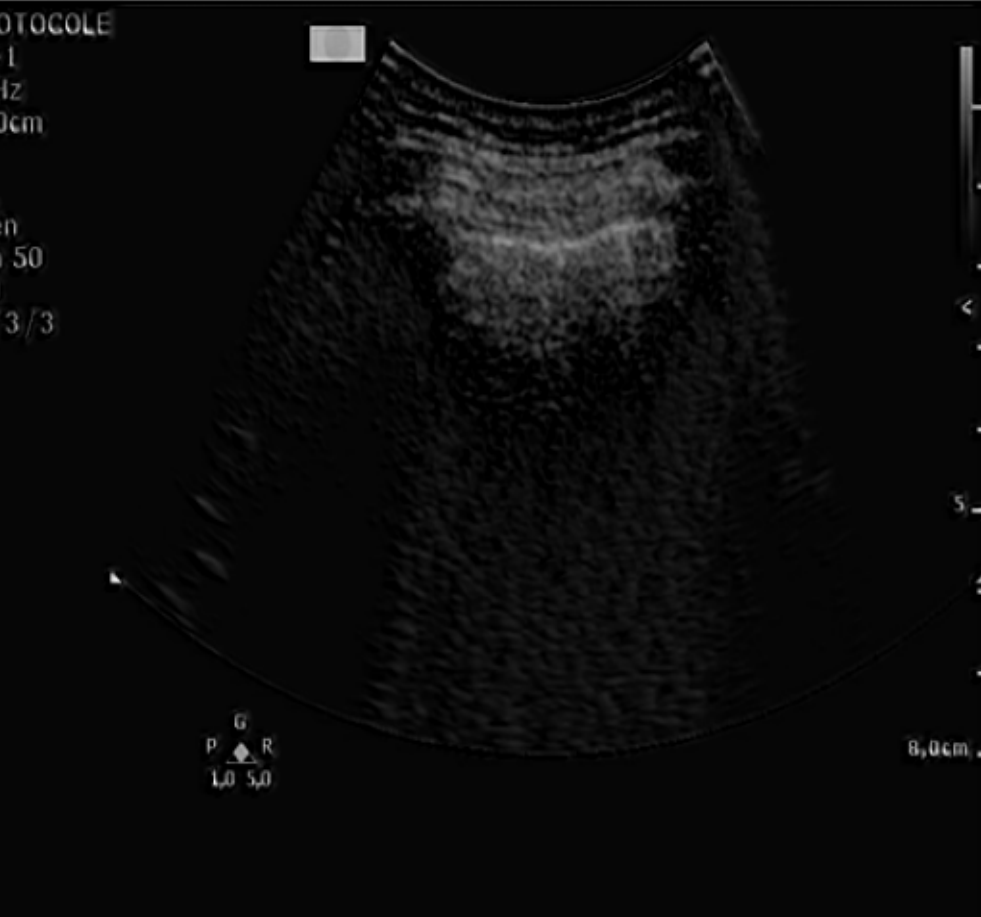


Image 161/219: frame_46.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

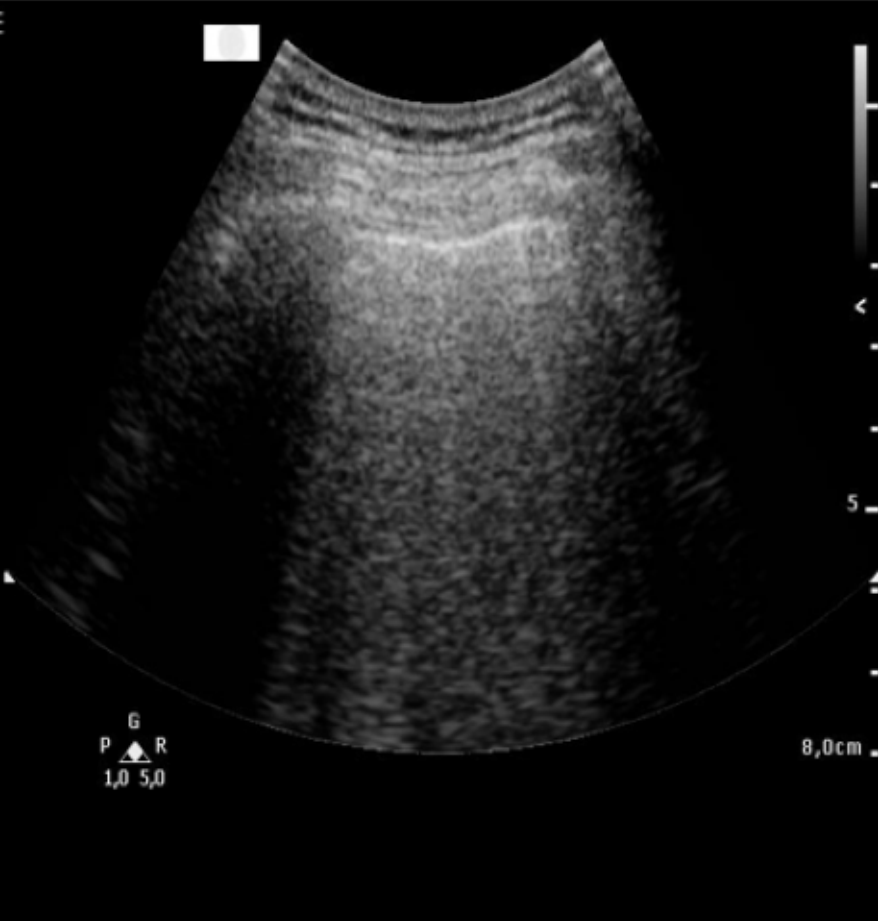


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

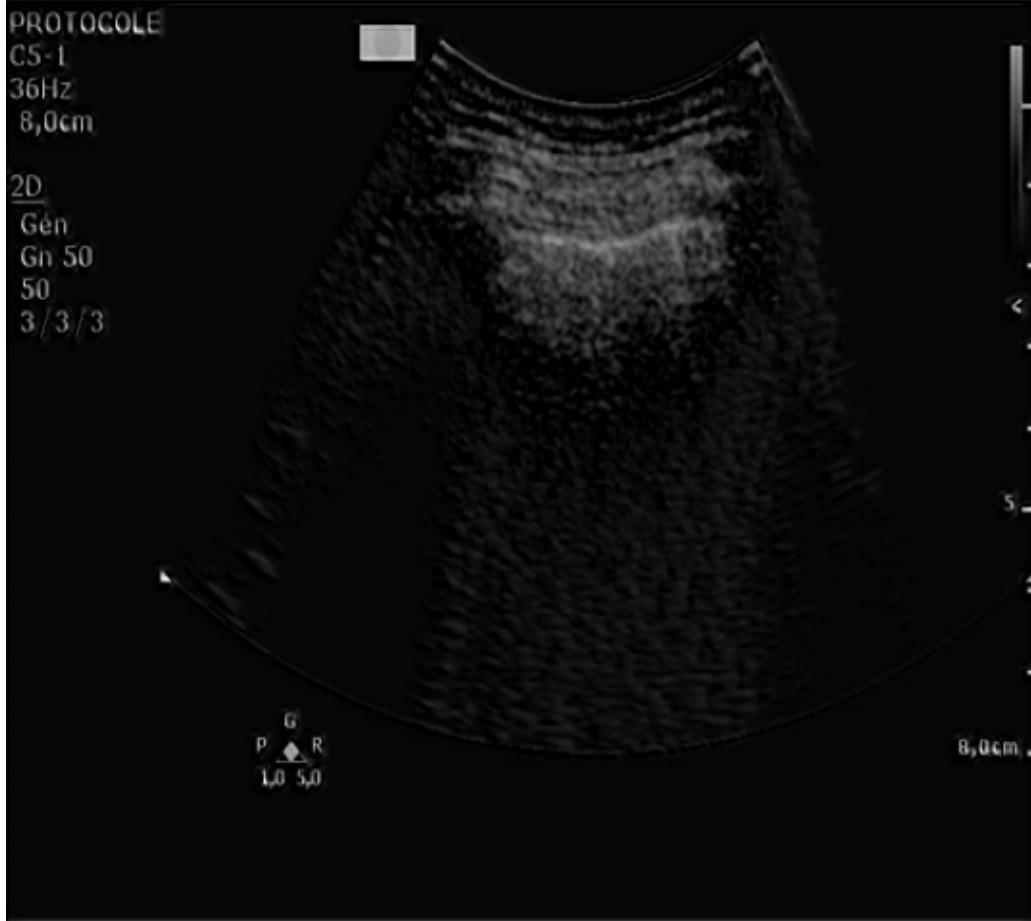


Image 162/219: frame_47.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

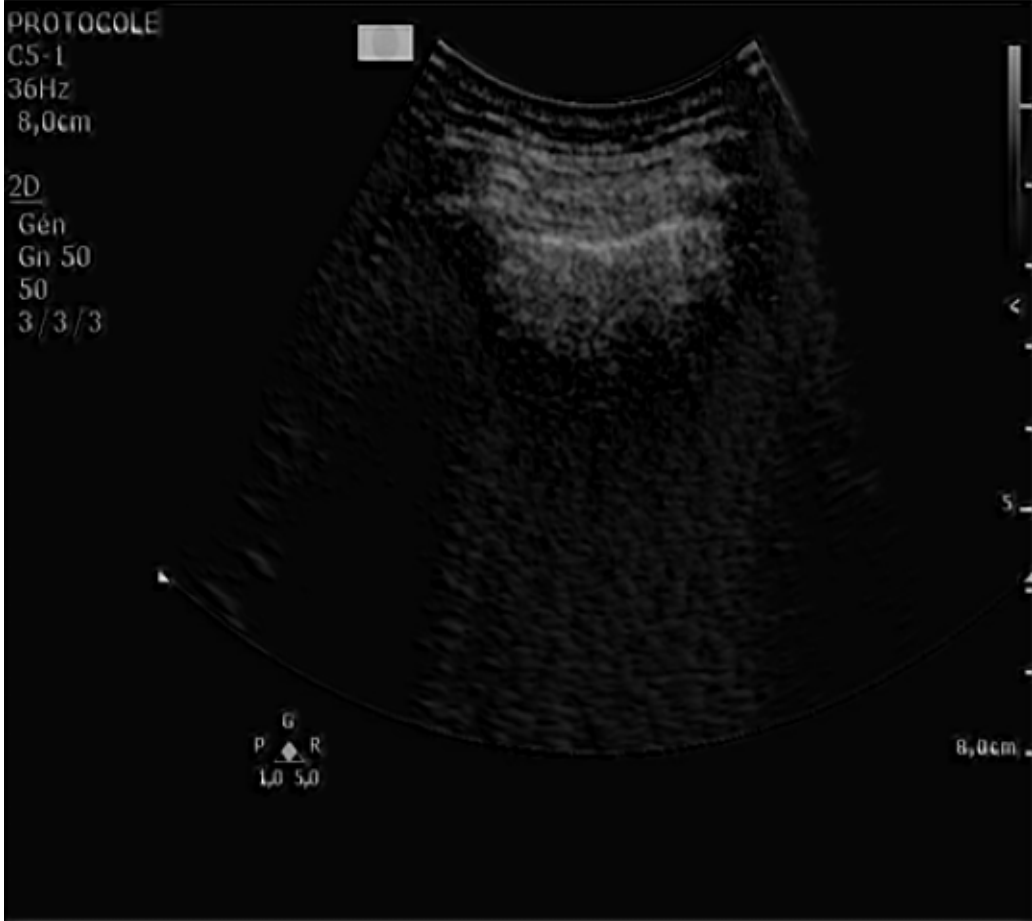


Image 163/219: frame_48.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

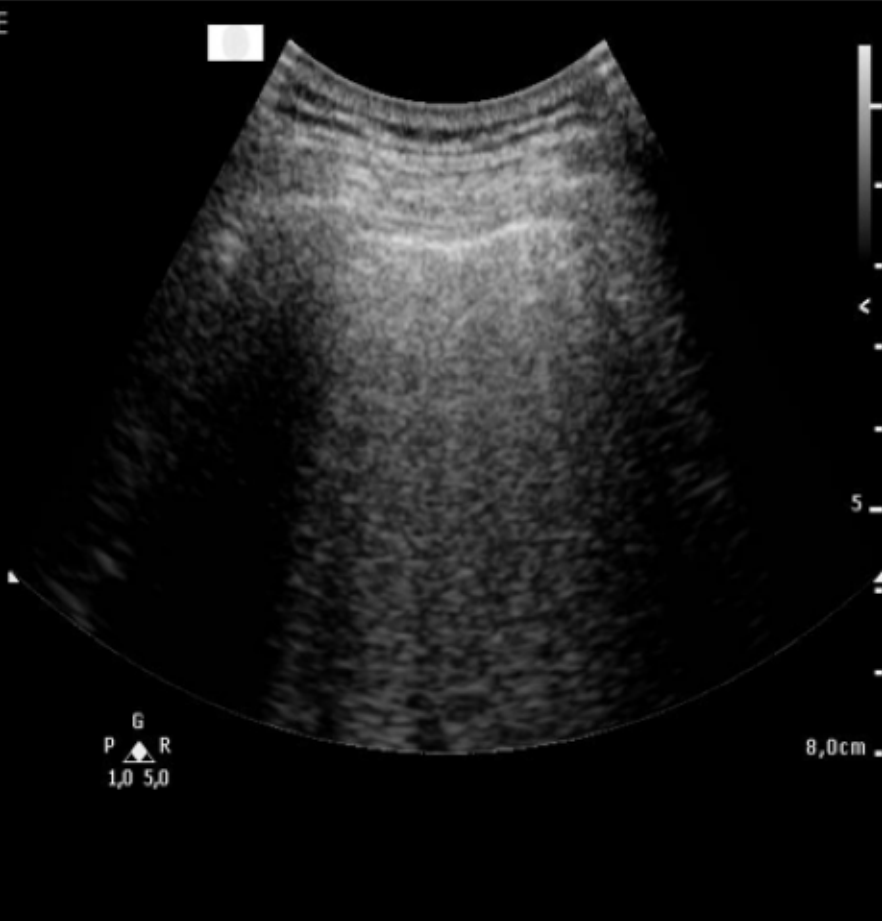


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

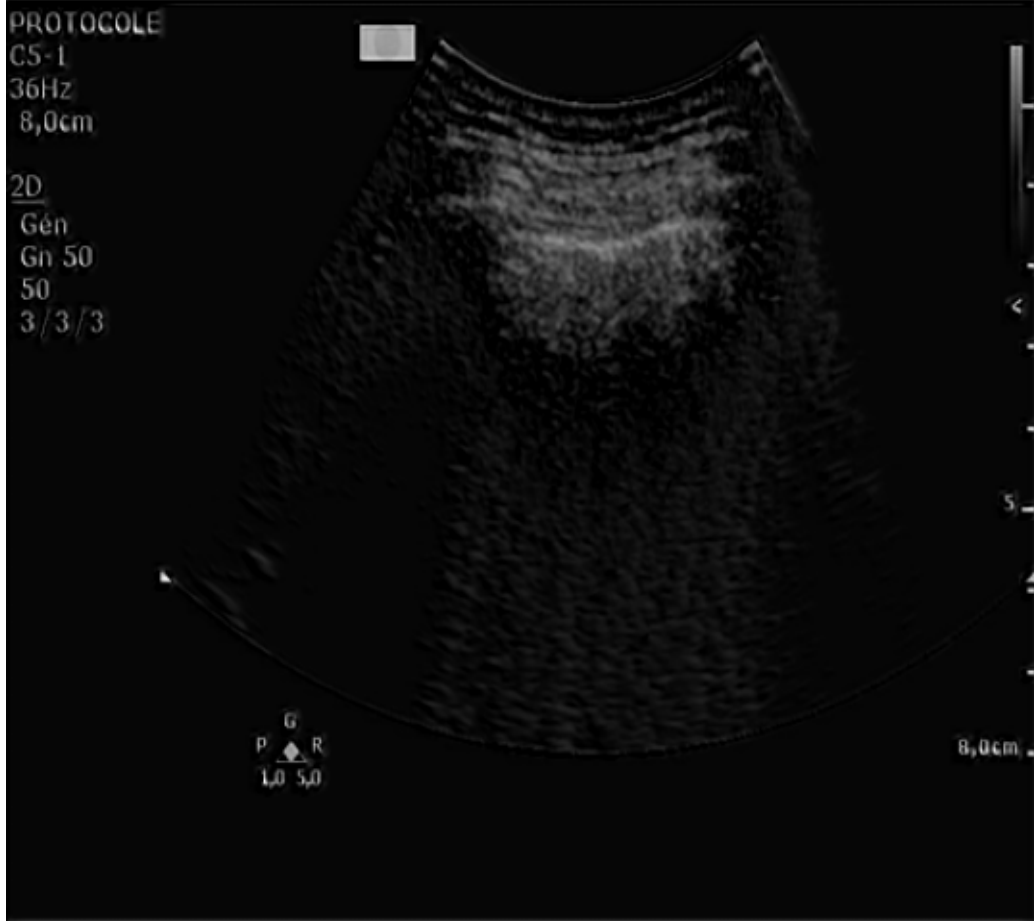


Image 164/219: frame_49.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

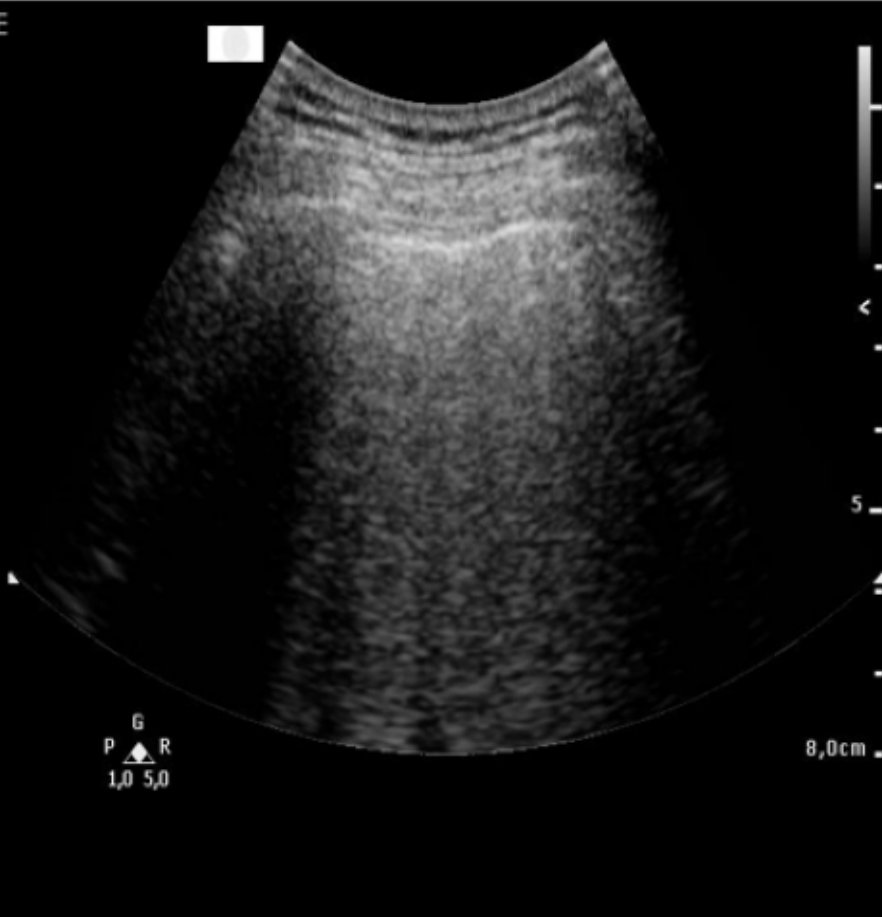


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

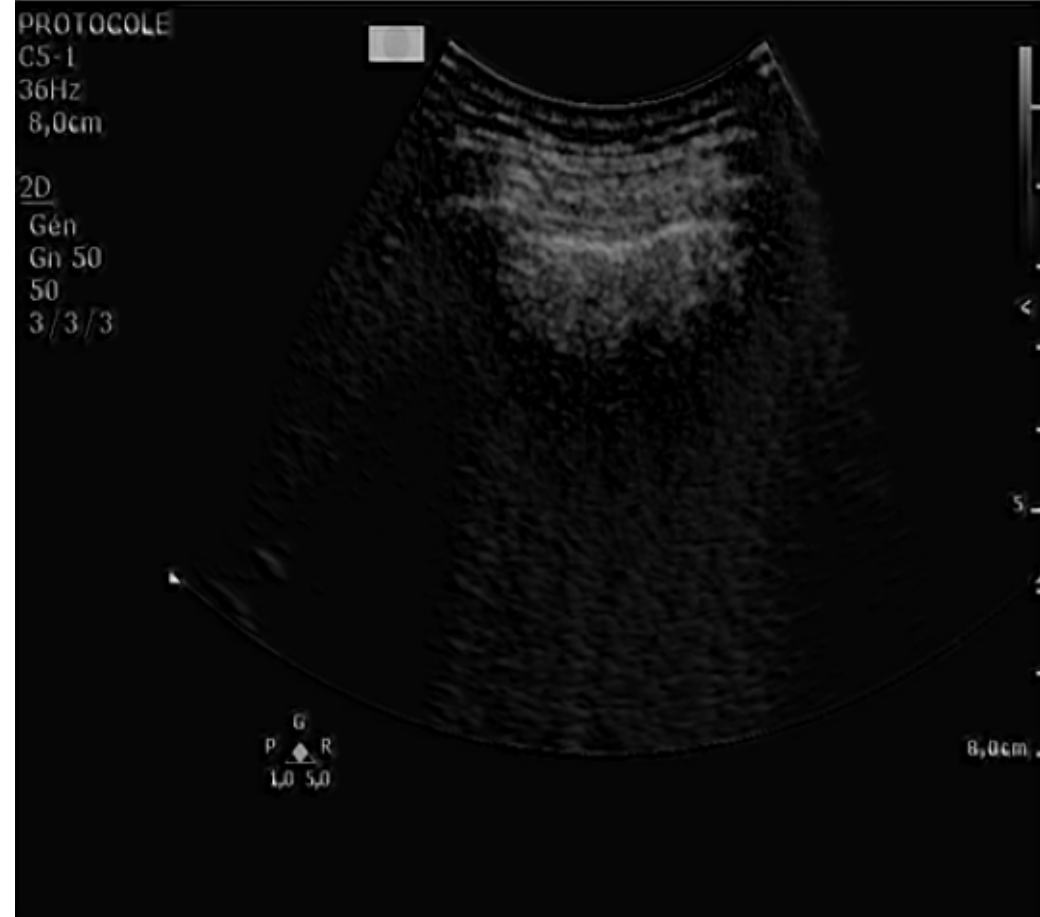


Image 165/219: frame_5.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 166/219: frame_50.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

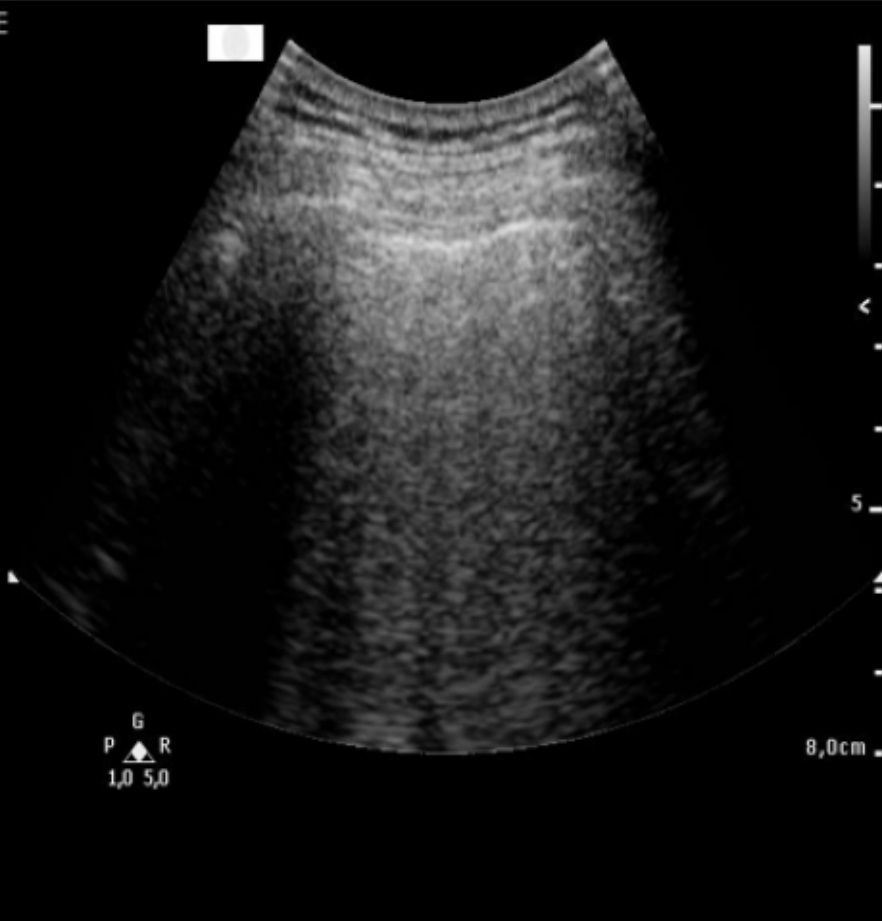


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

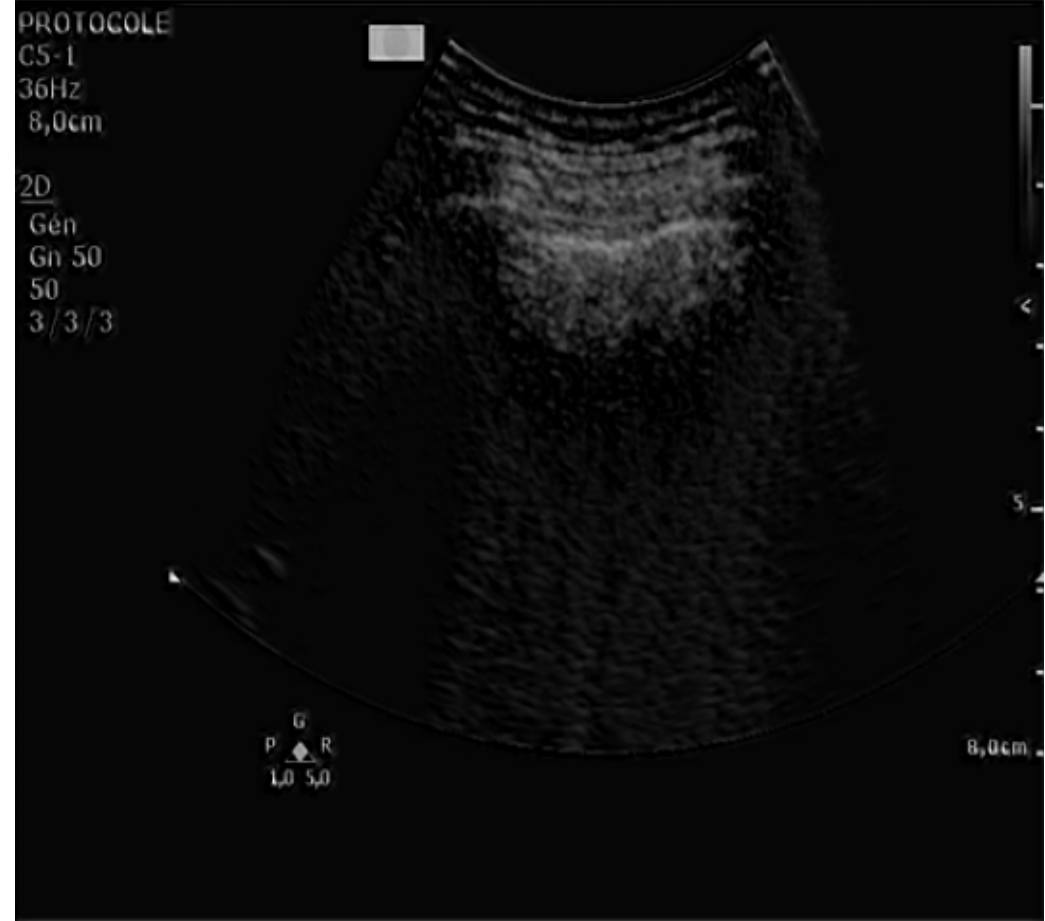


Image 167/219: frame_51.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

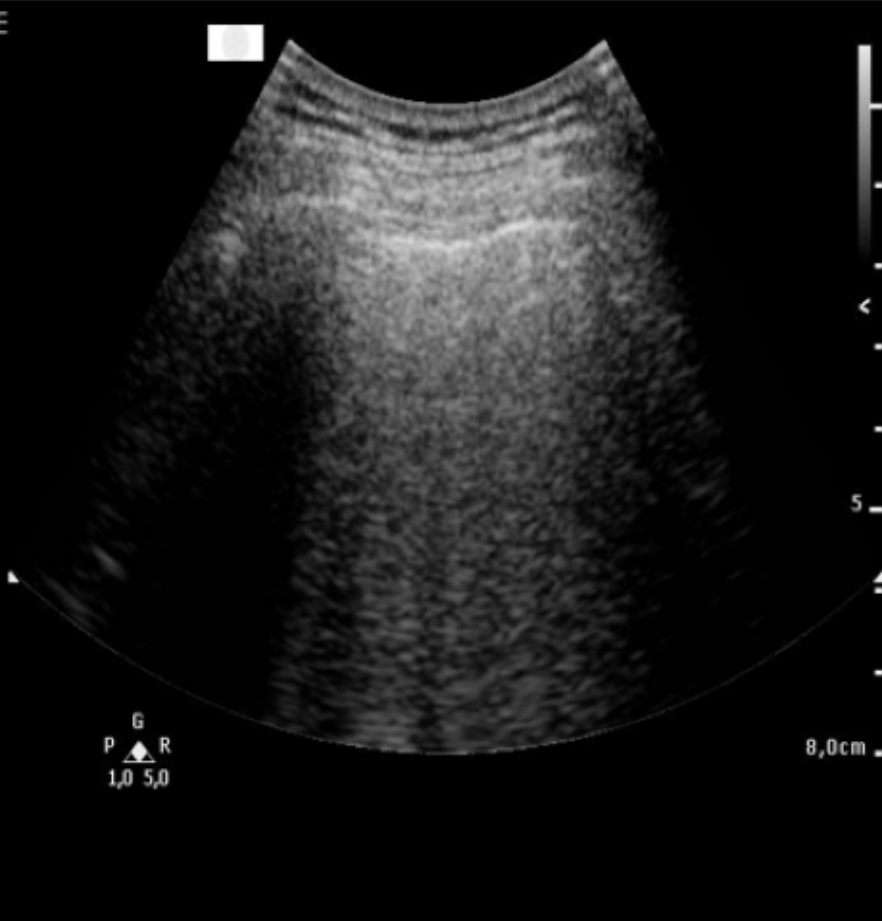


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

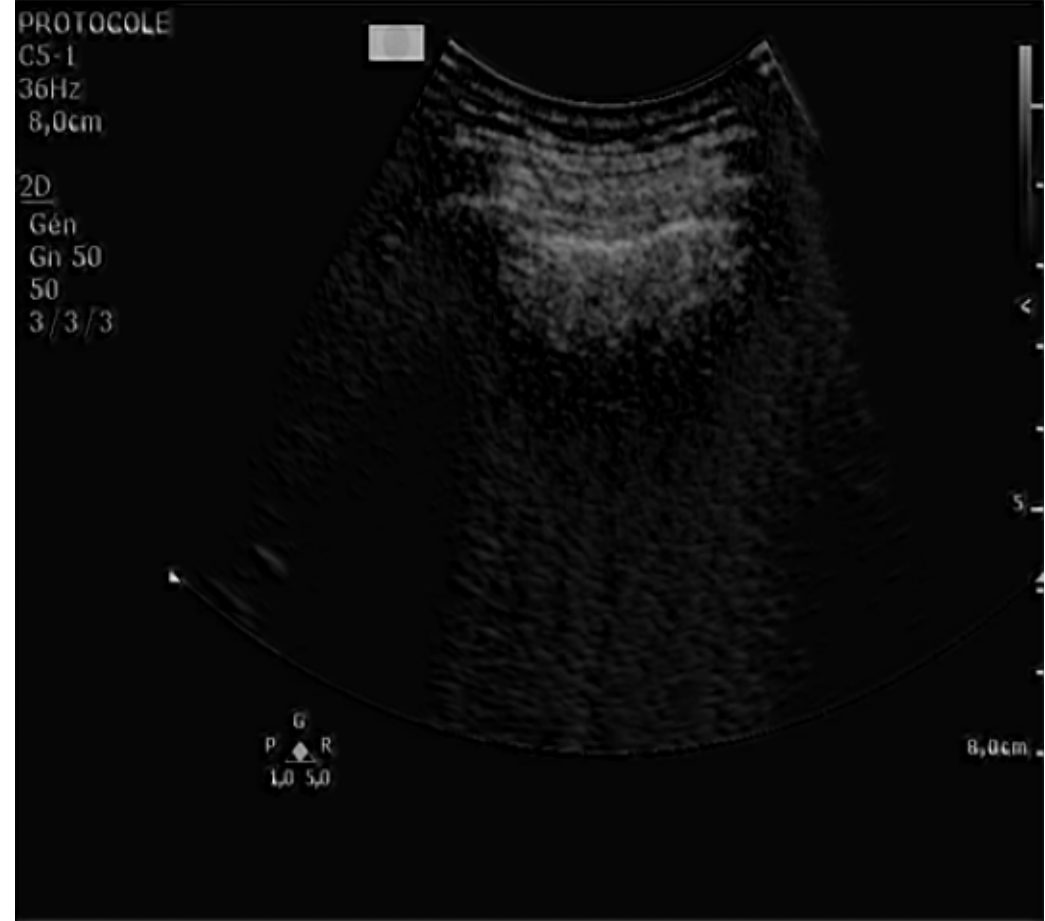


Image 168/219: frame_52.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

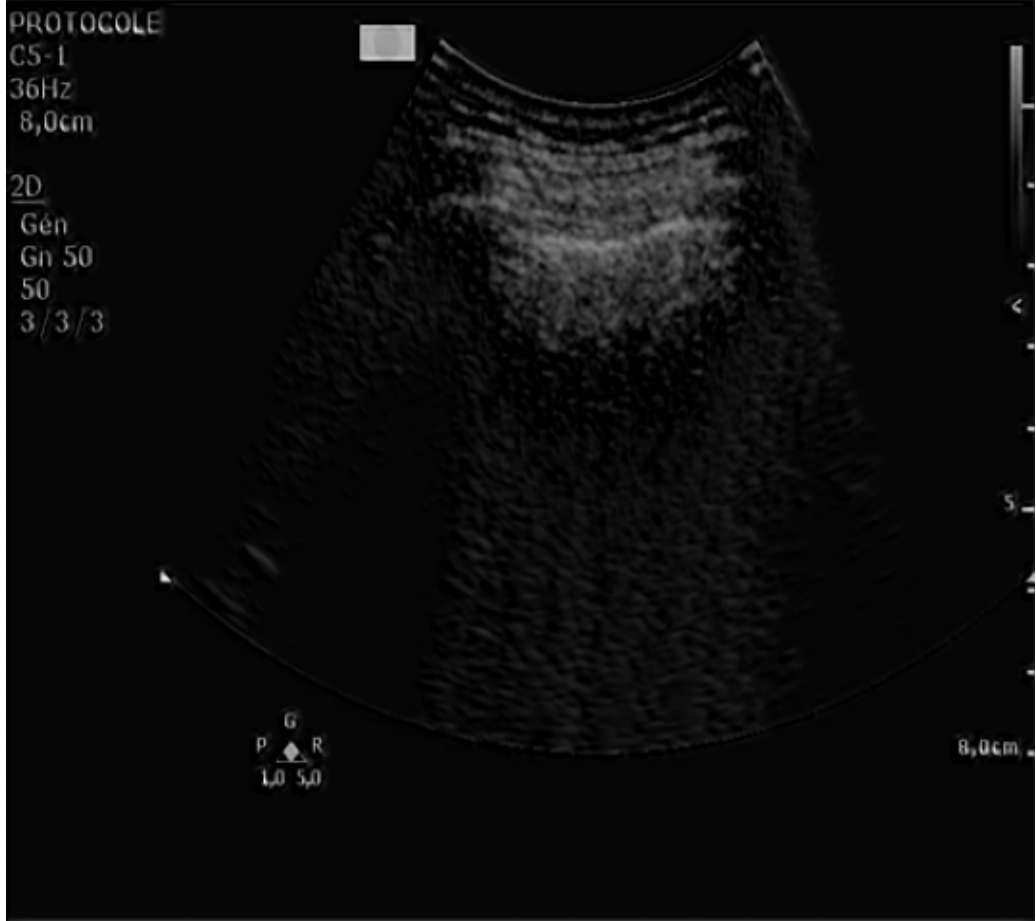


Image 169/219: frame_53.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

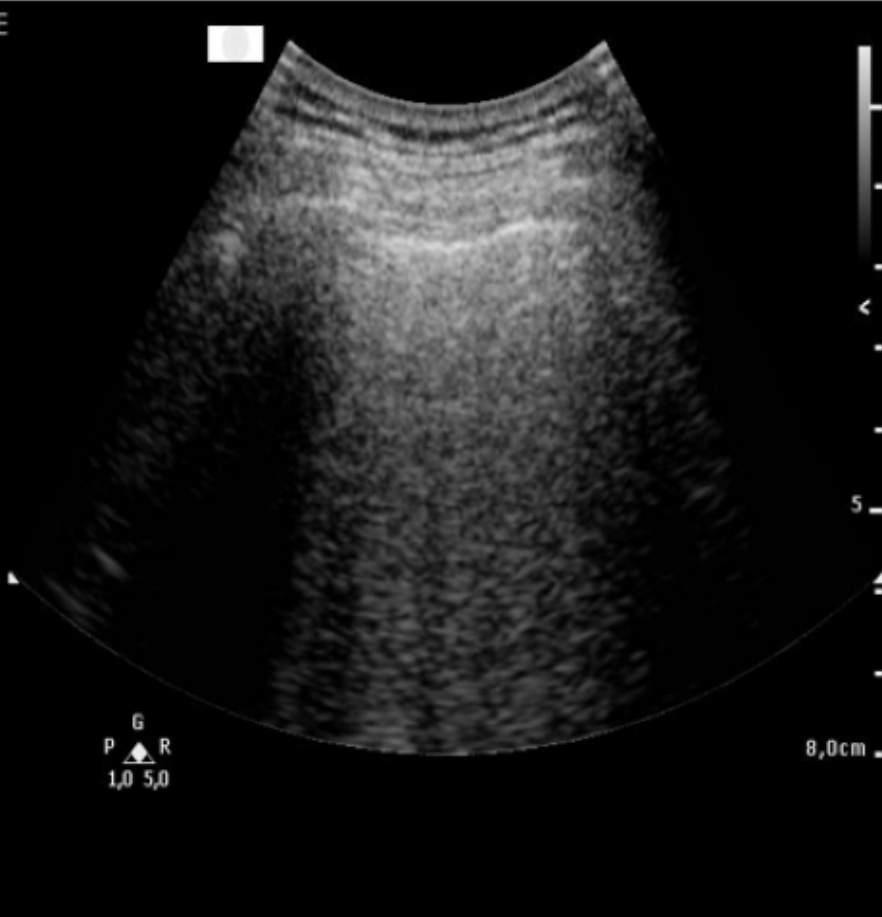


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

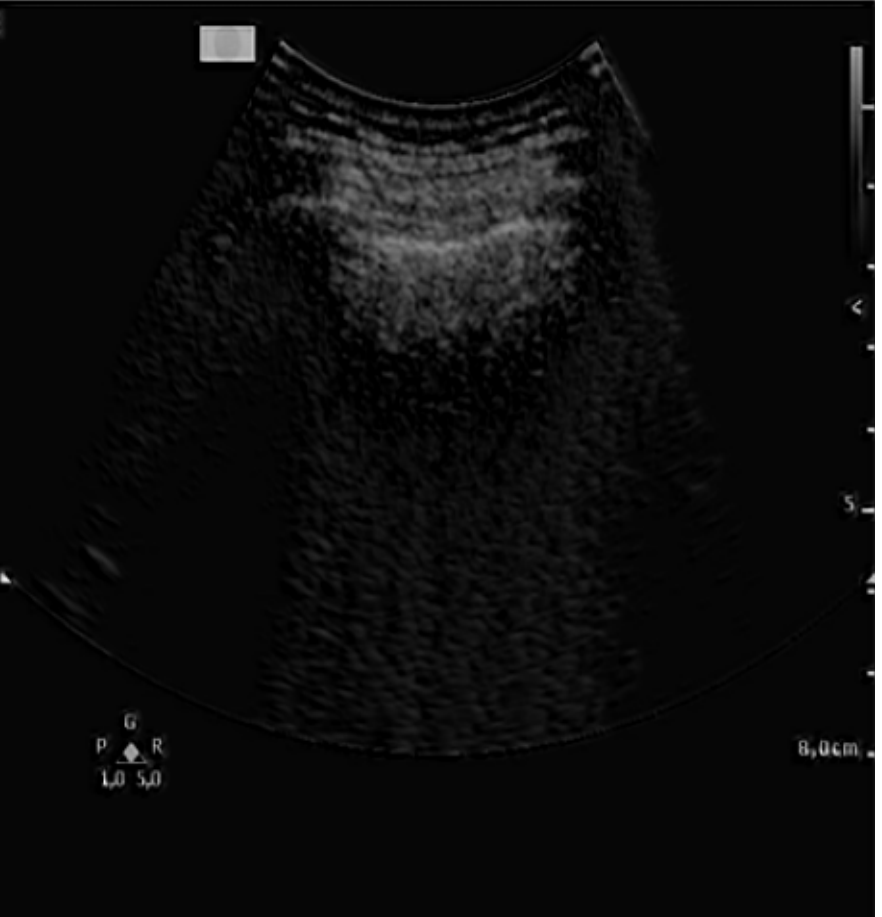


Image 170/219: frame_54.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

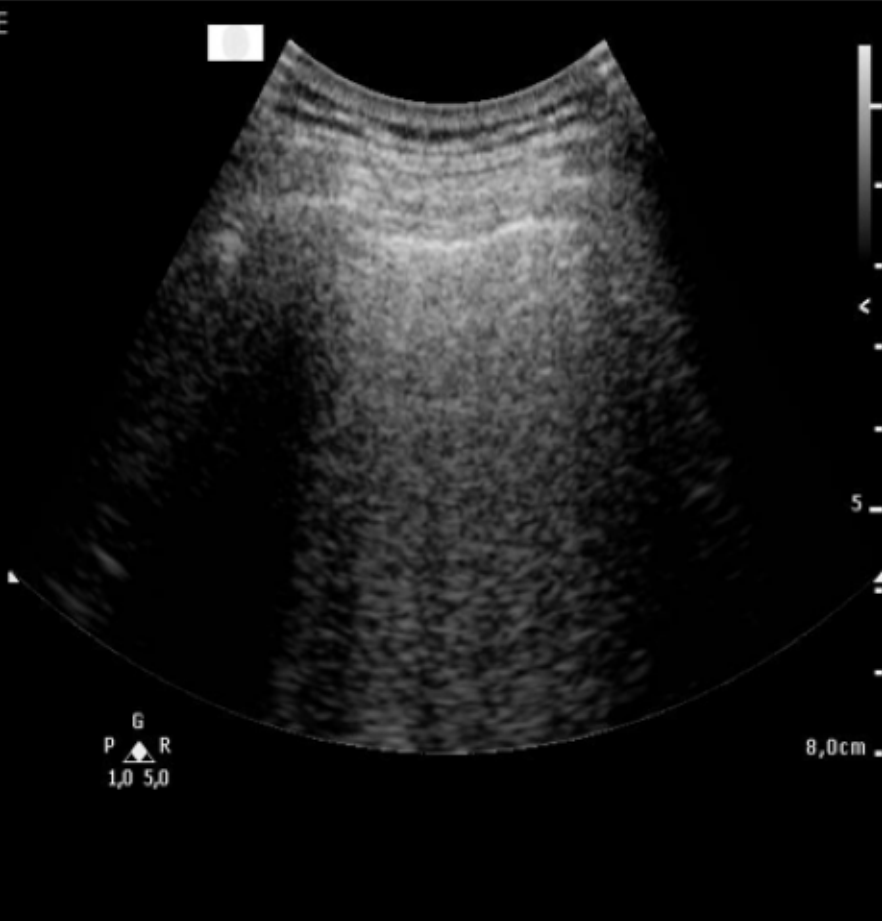


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

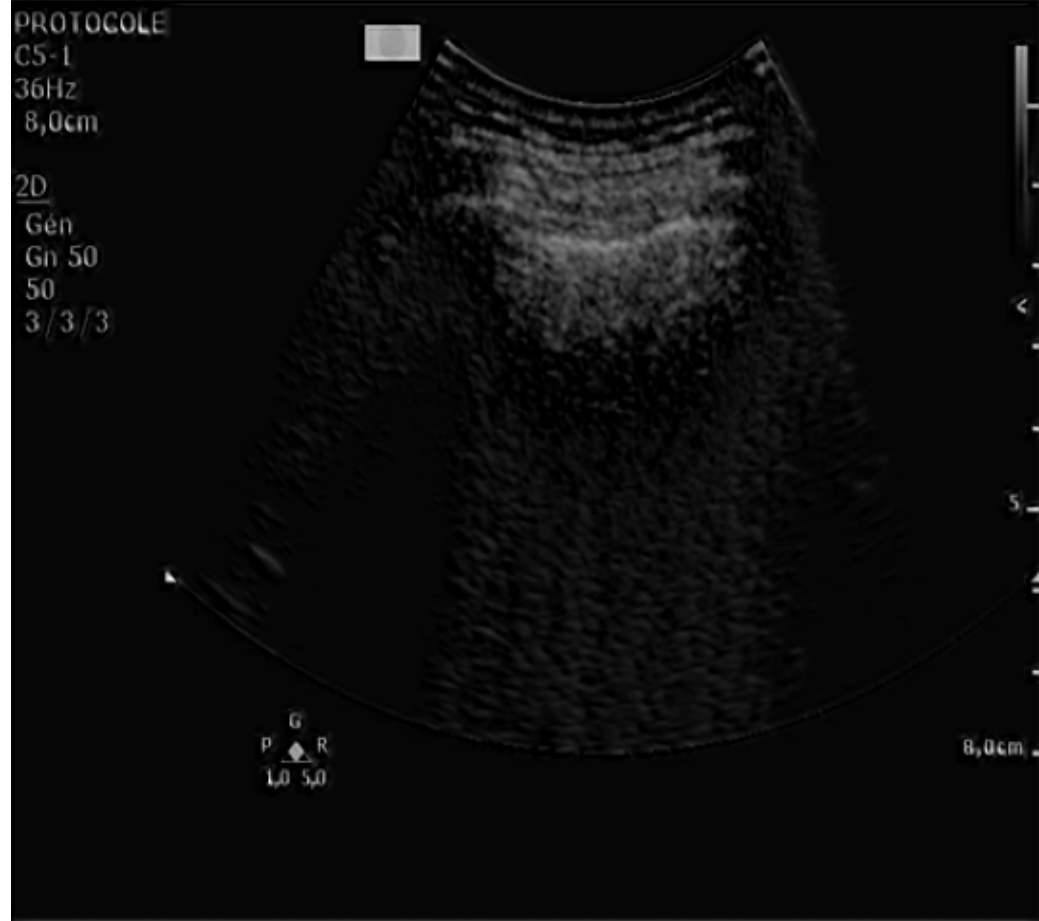


Image 171/219: frame_55.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

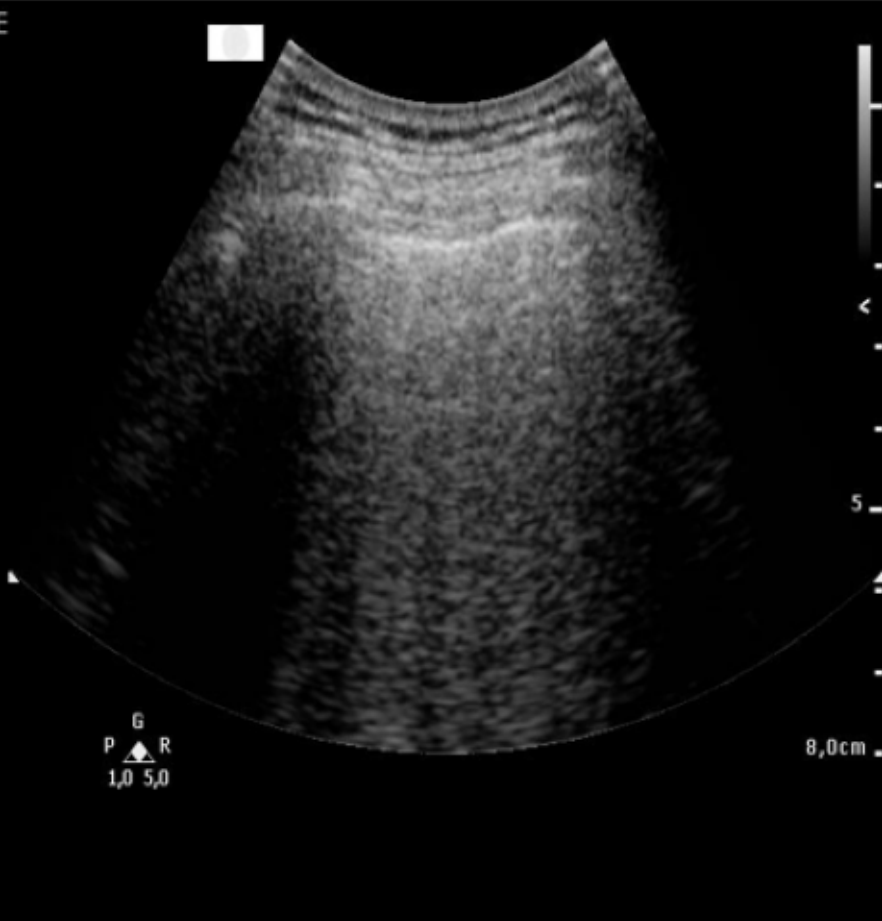


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

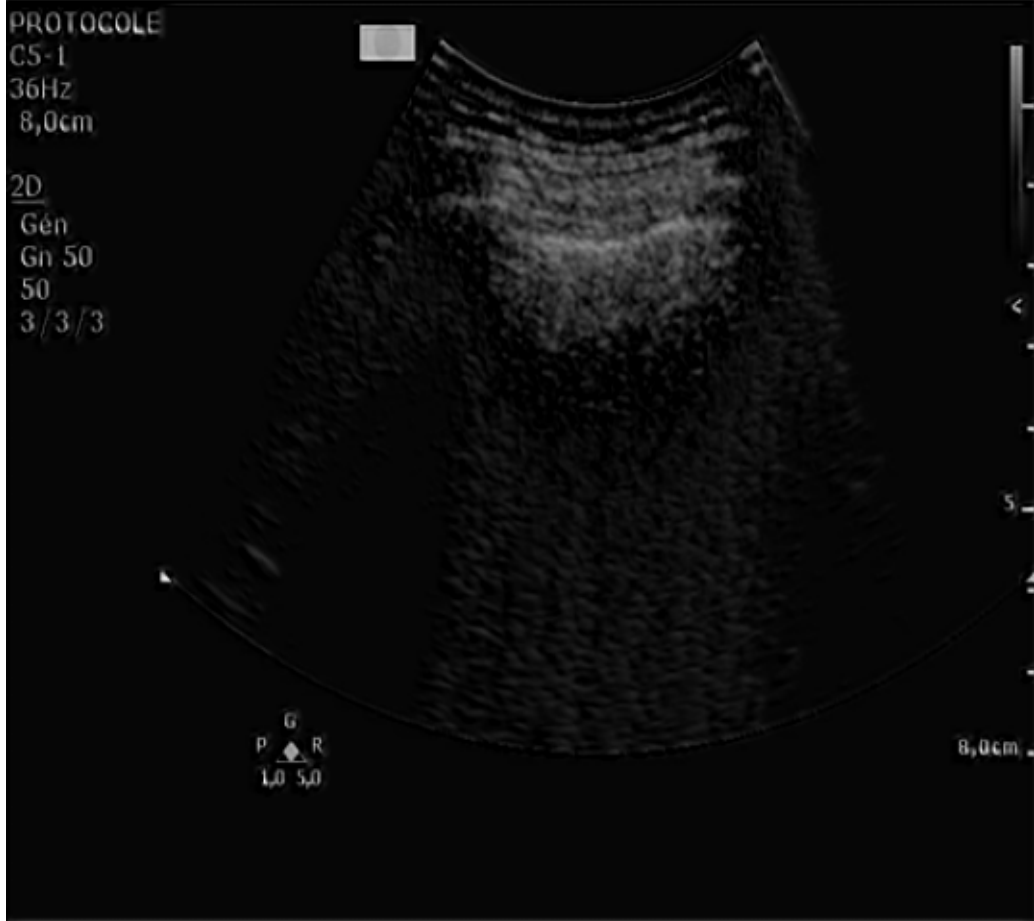


Image 172/219: frame_56.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

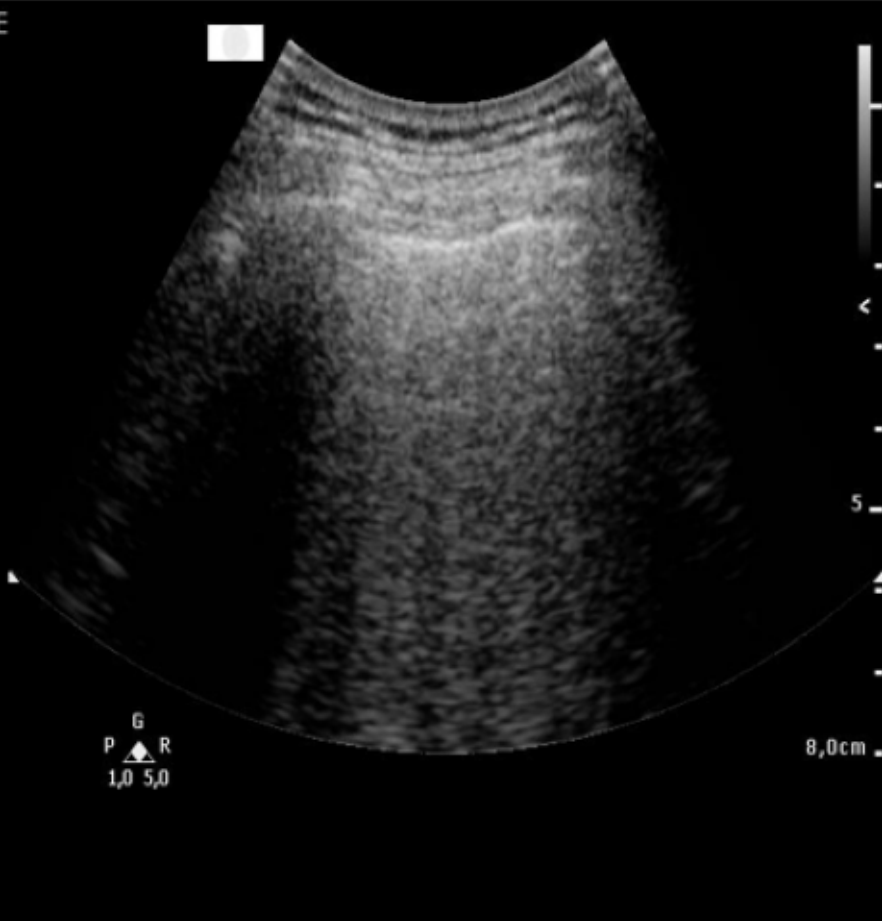


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

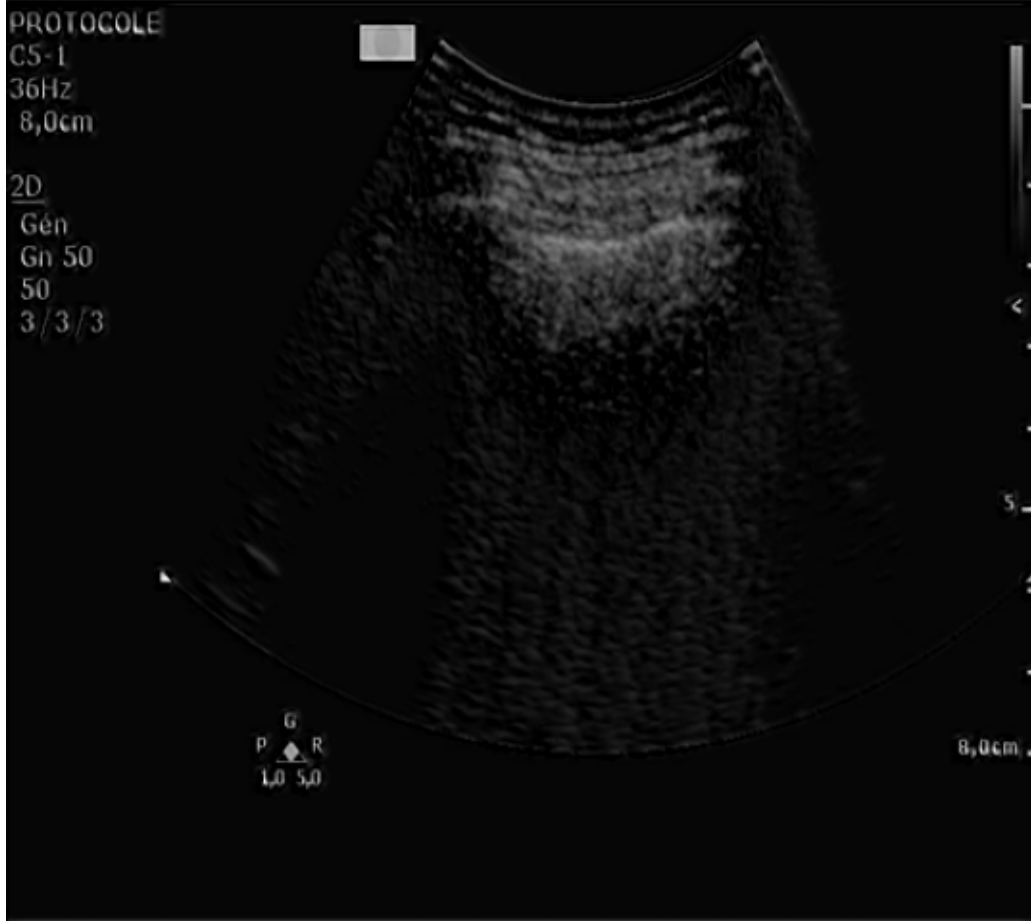


Image 173/219: frame_57.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

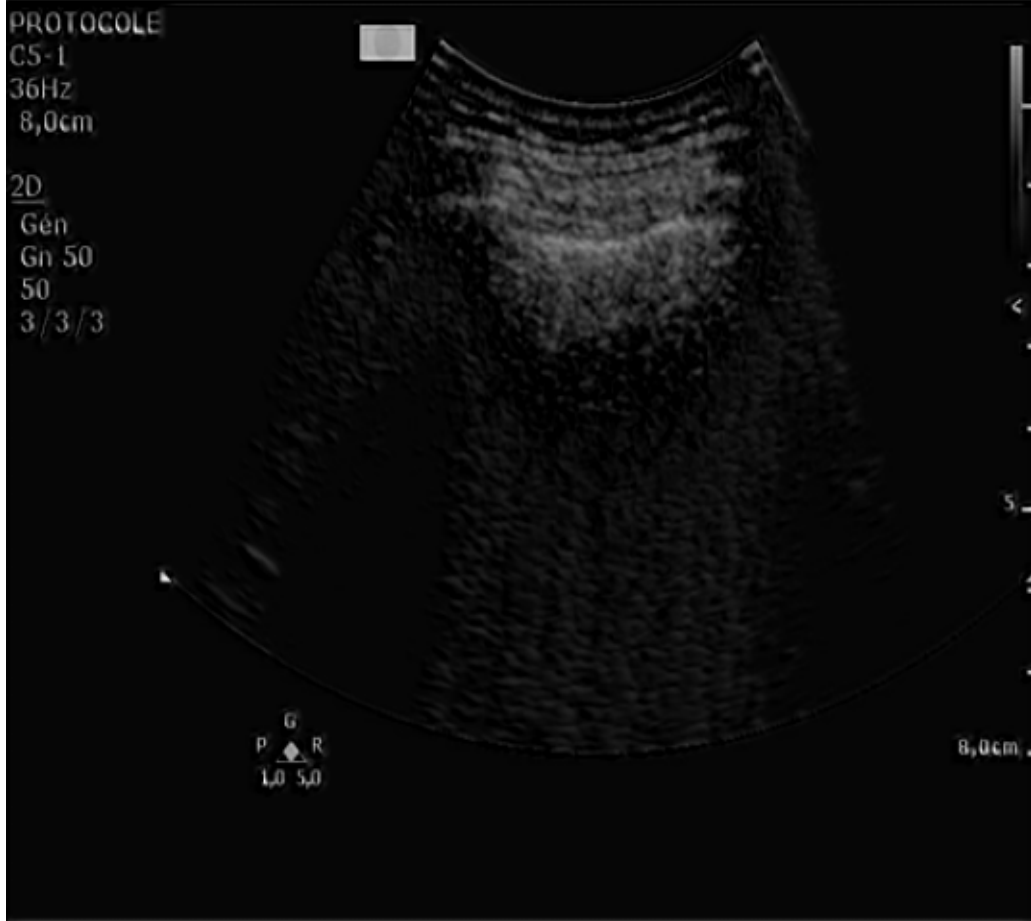


Image 174/219: frame_58.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

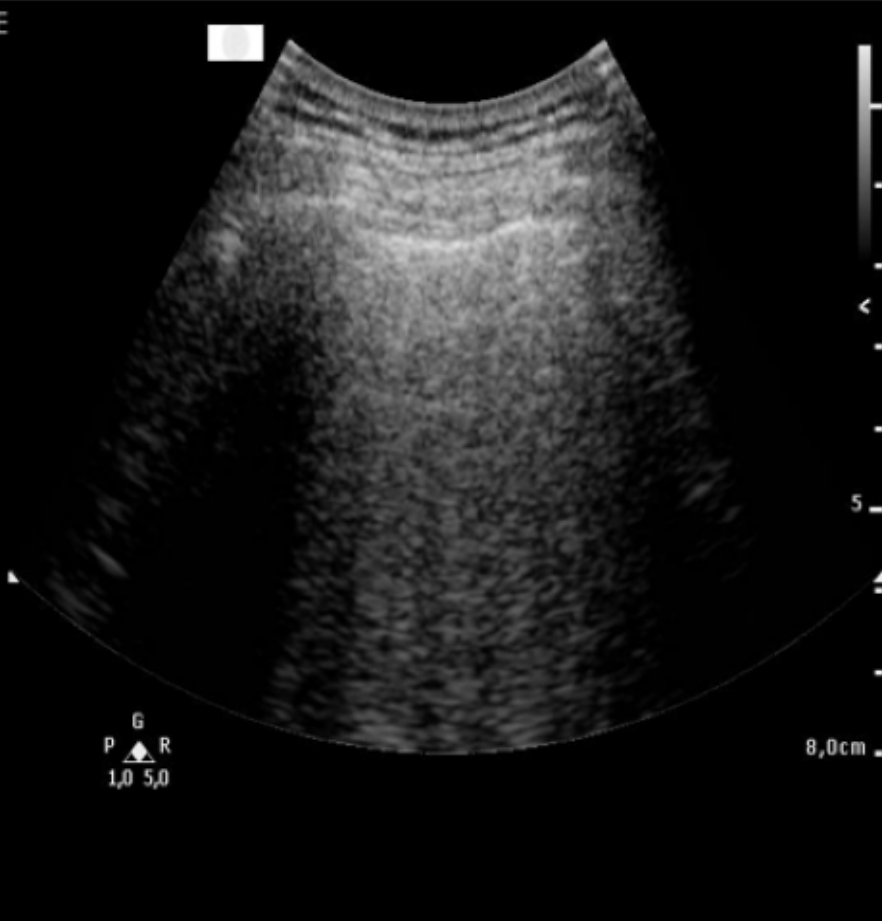


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

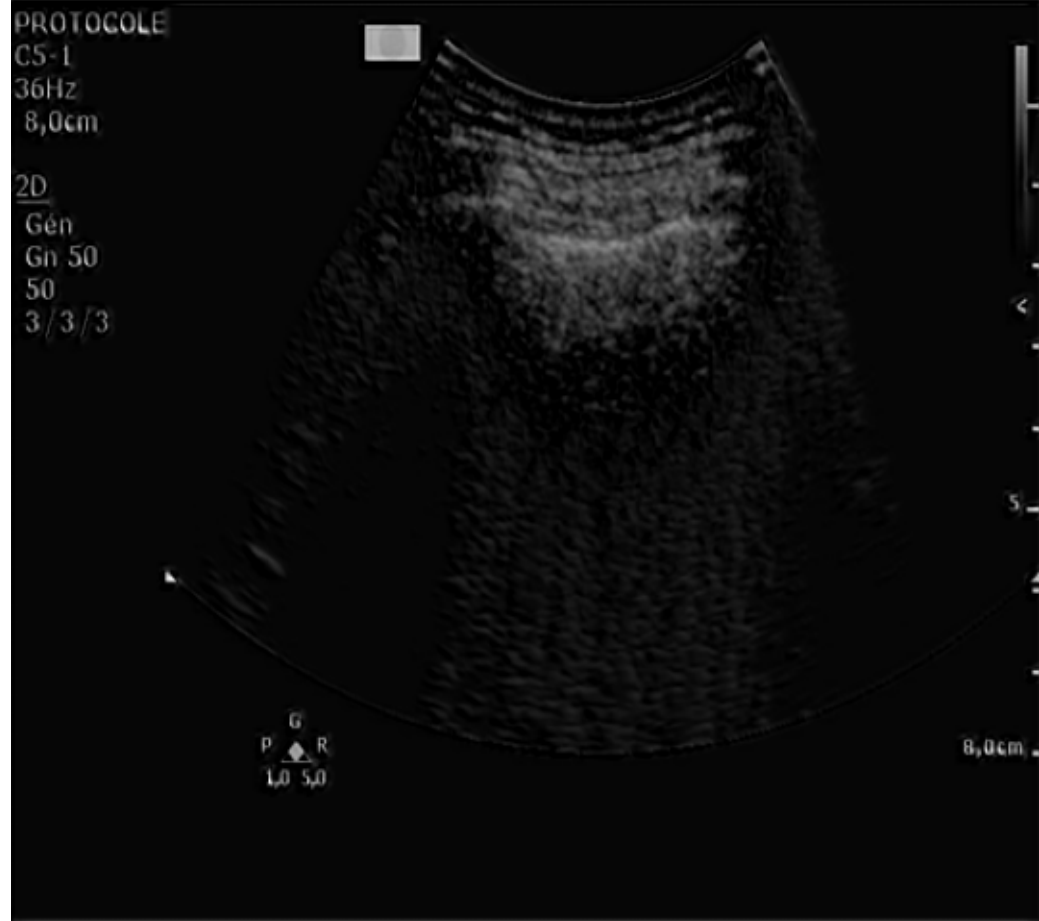


Image 175/219: frame_59.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

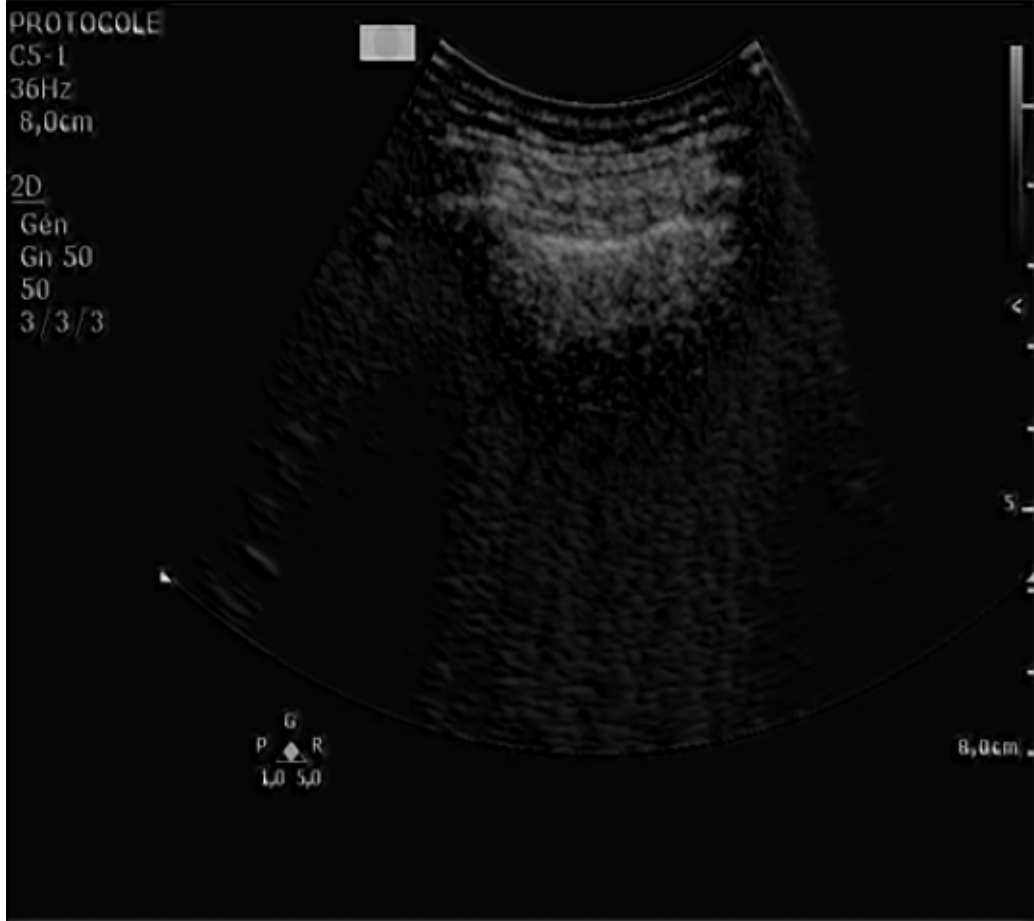


Image 176/219: frame_6.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

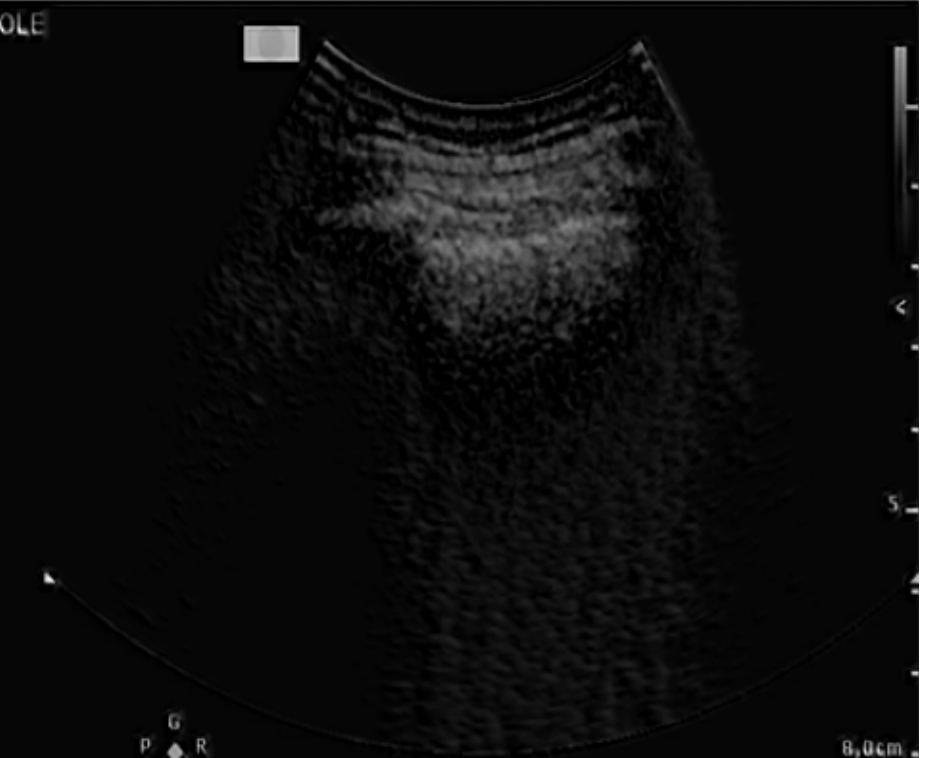
2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



P G
R
1,0 5,0

Image 177/219: frame_60.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

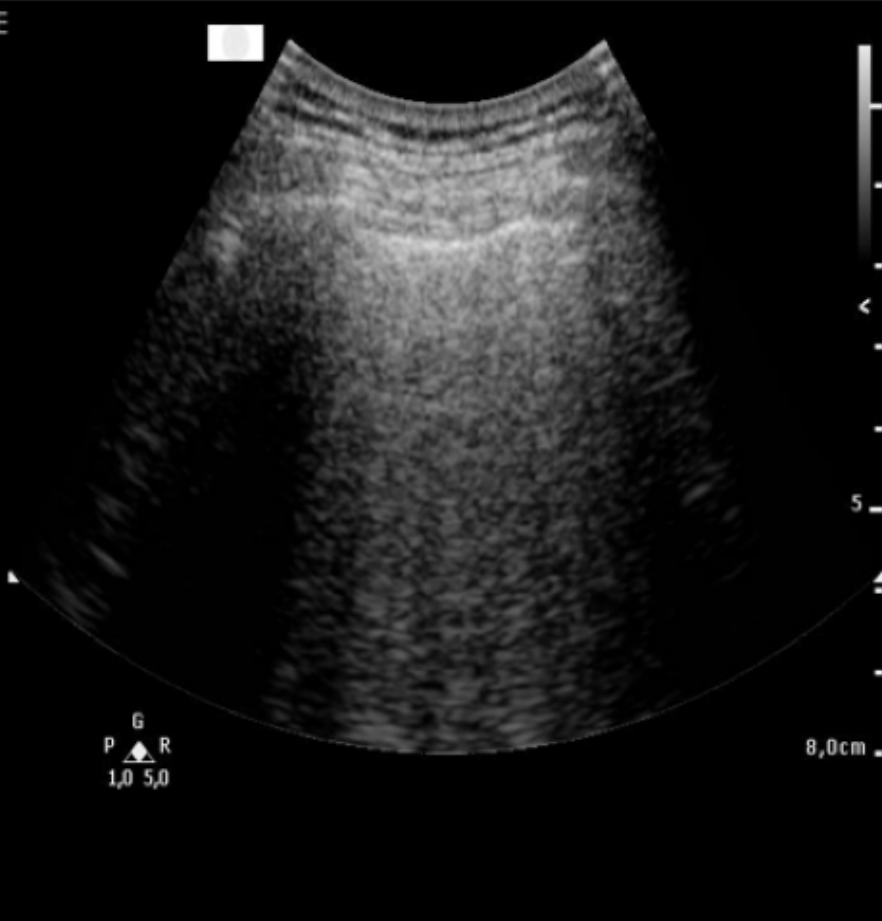


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

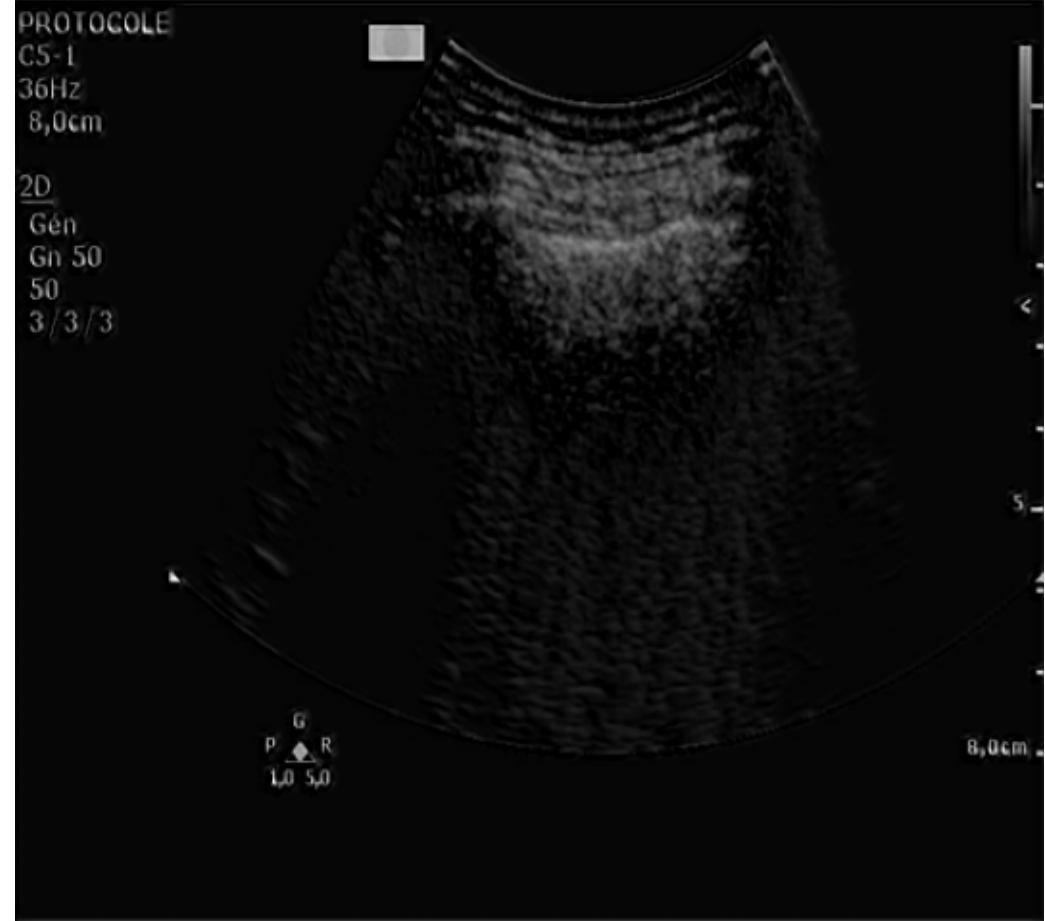


Image 178/219: frame_61.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

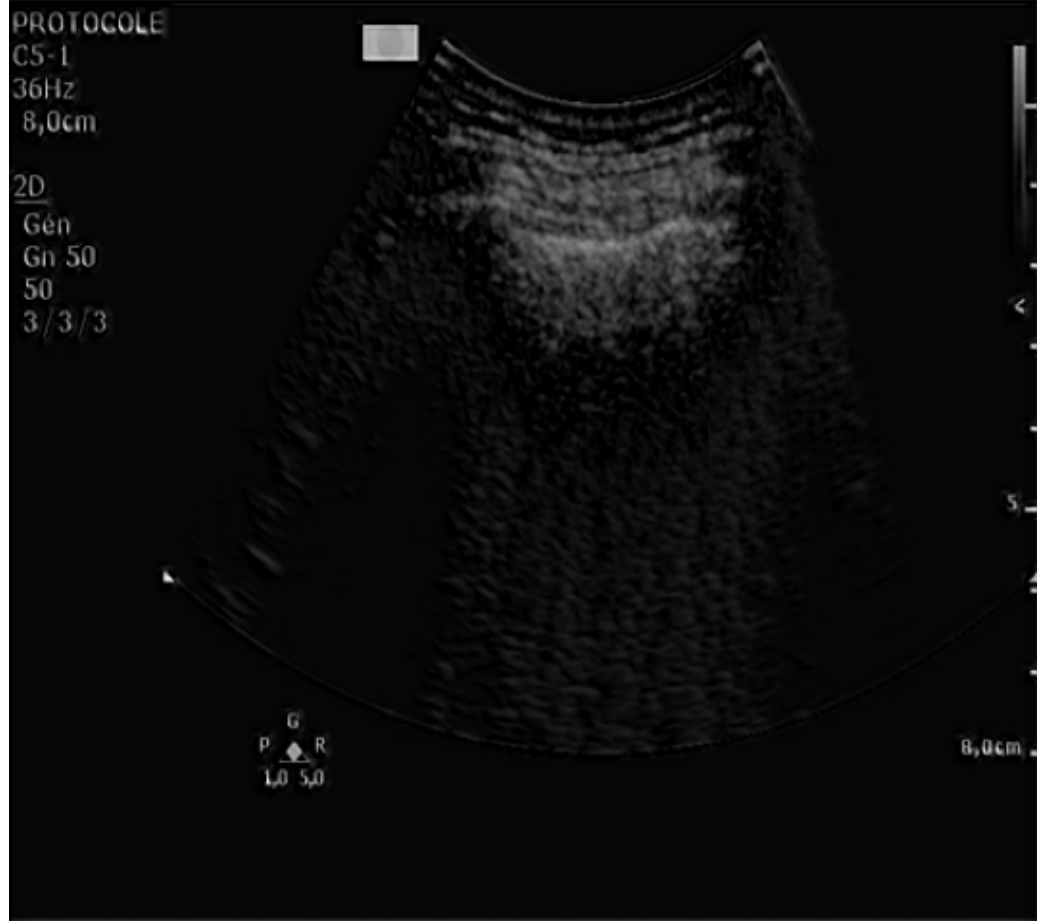


Image 179/219: frame_62.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

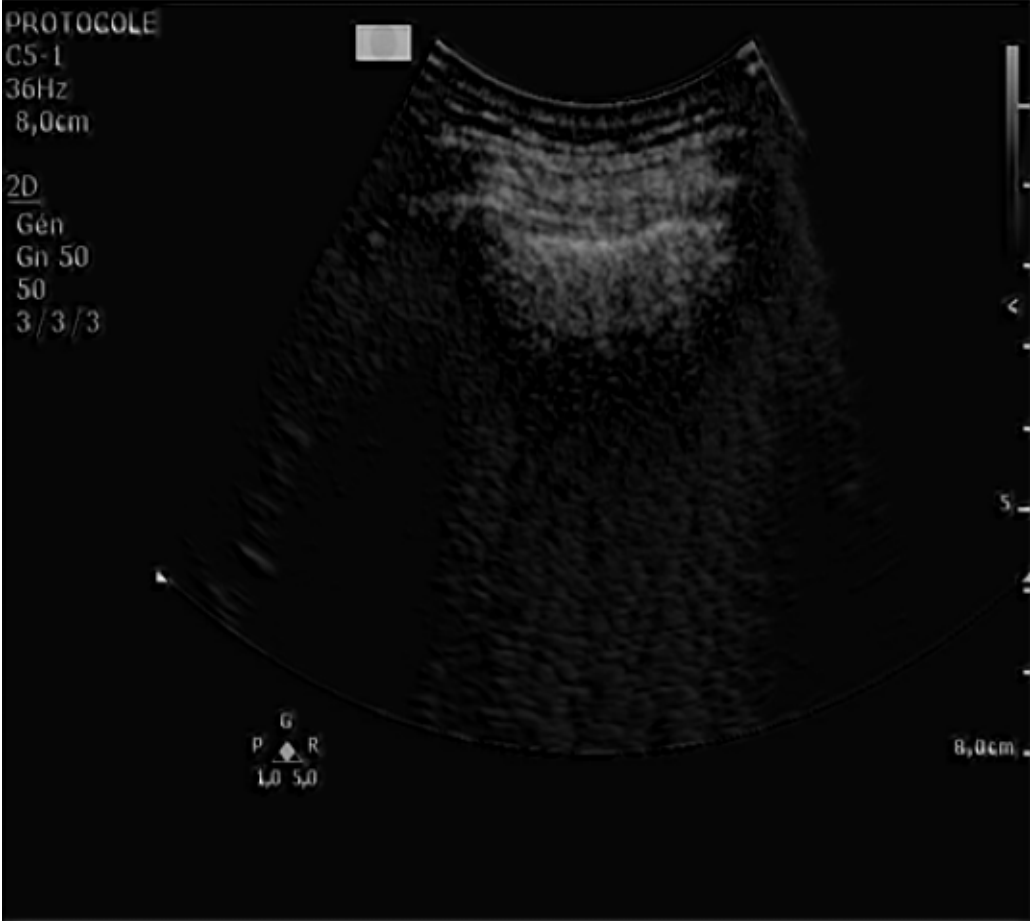


Image 180/219: frame_63.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

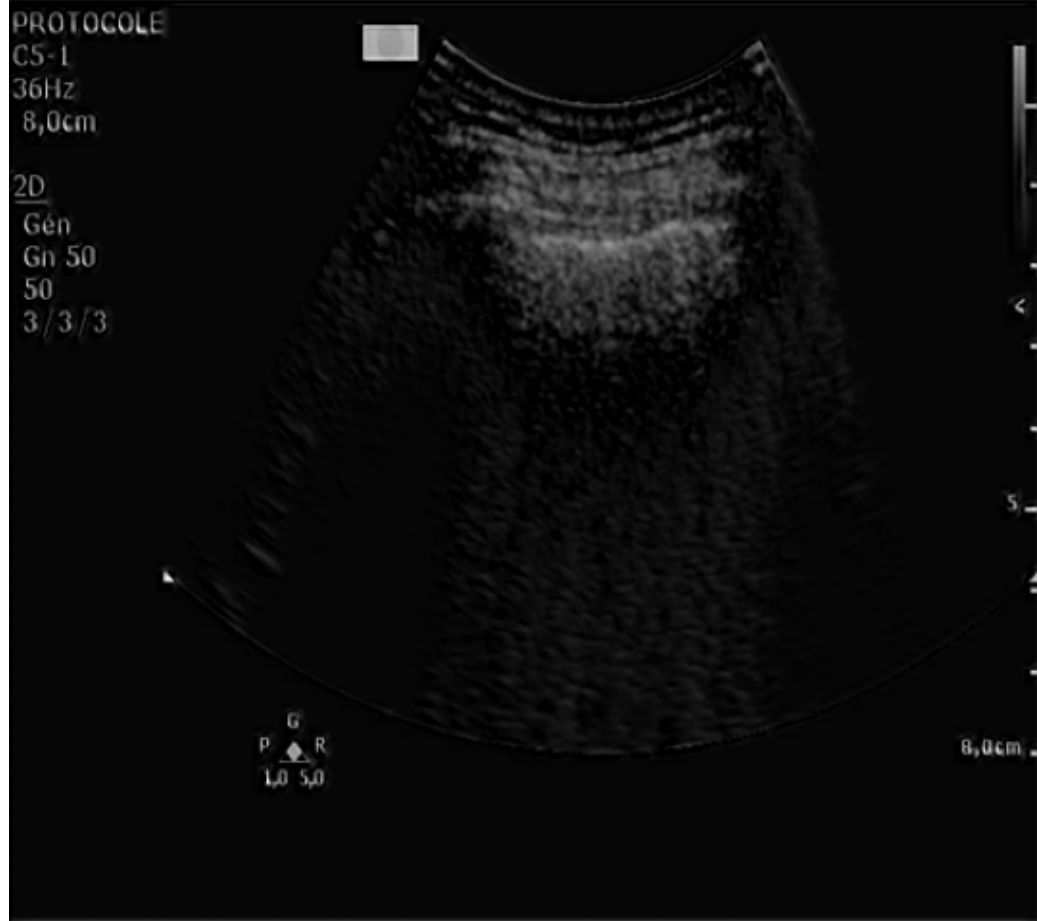


Image 181/219: frame_64.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

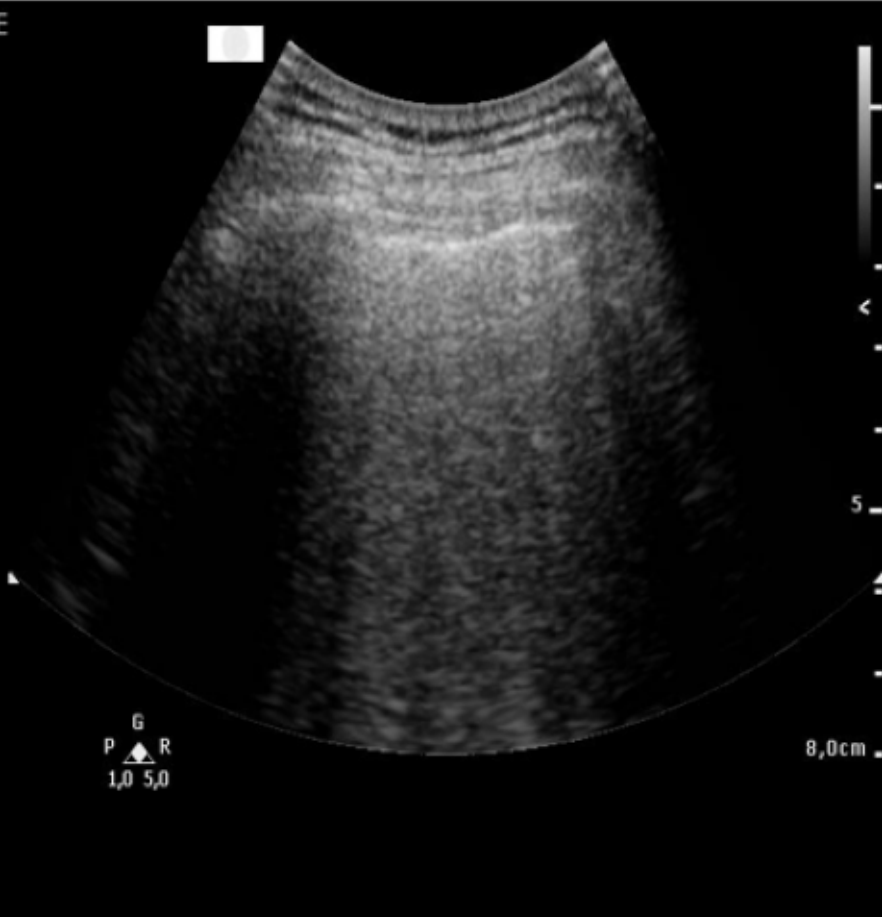


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

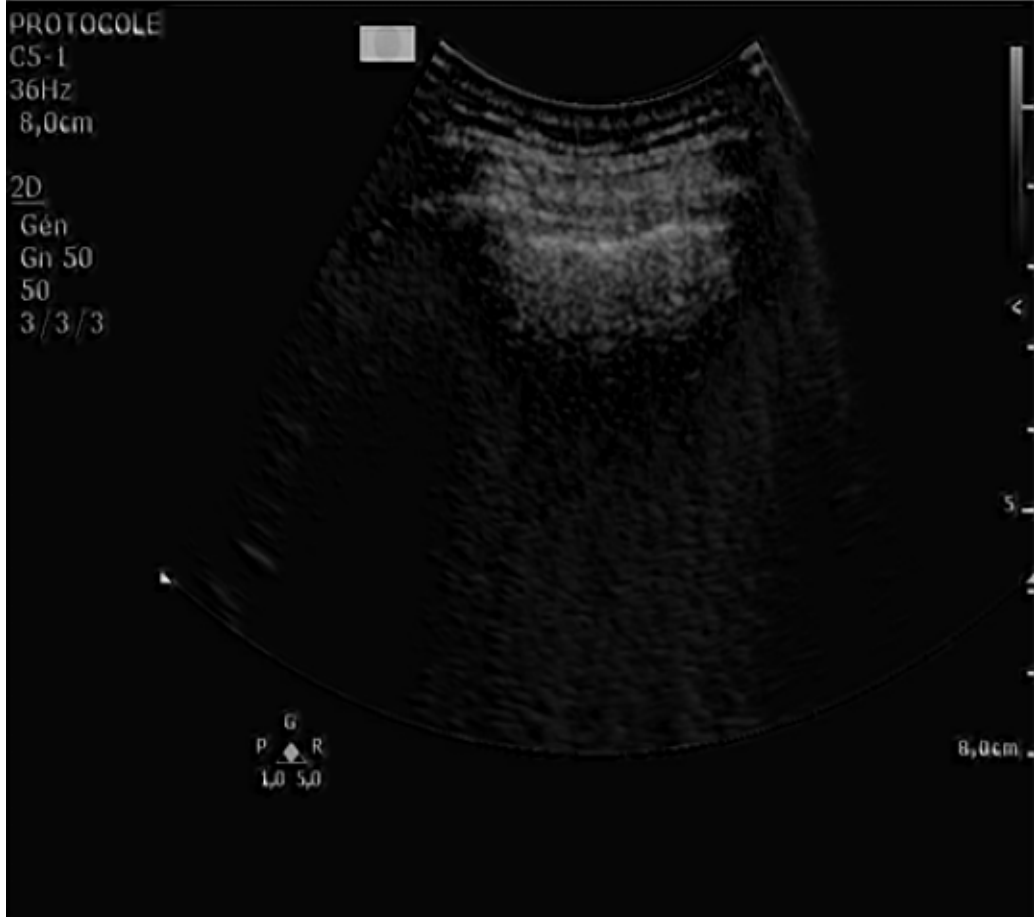


Image 182/219: frame_65.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

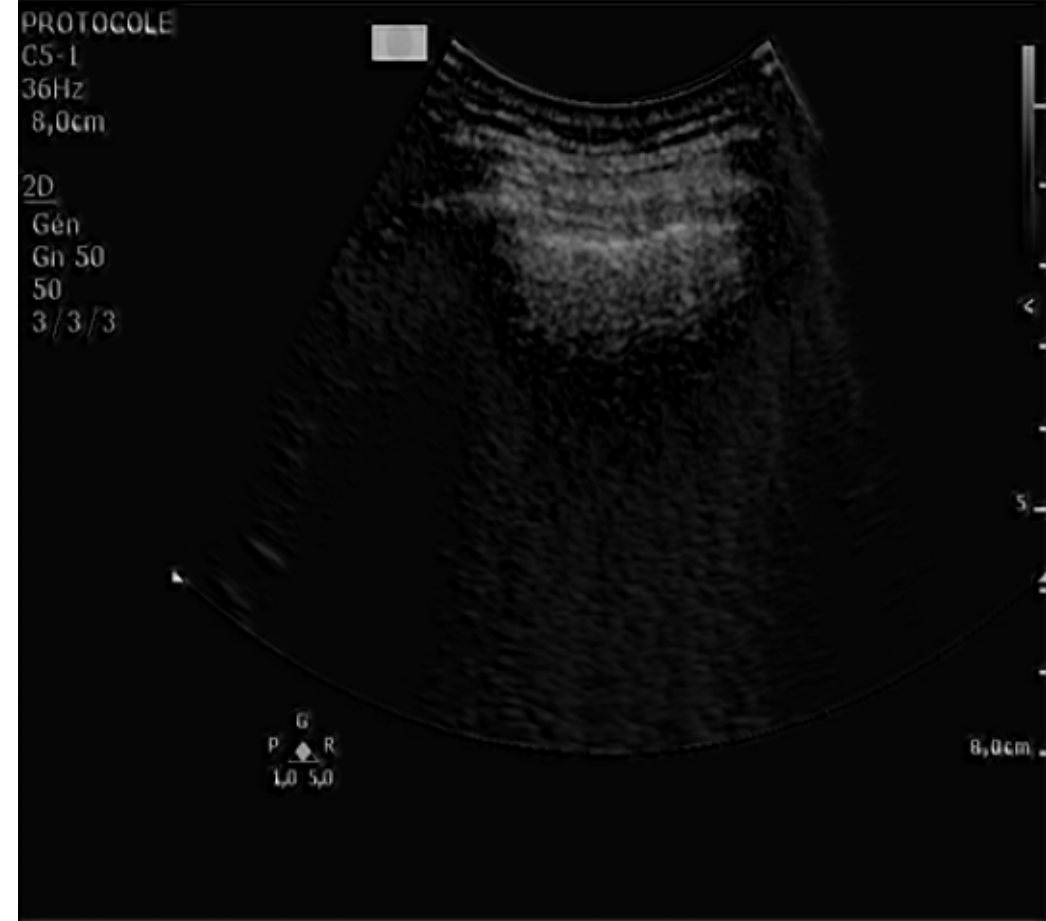


Image 183/219: frame_66.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

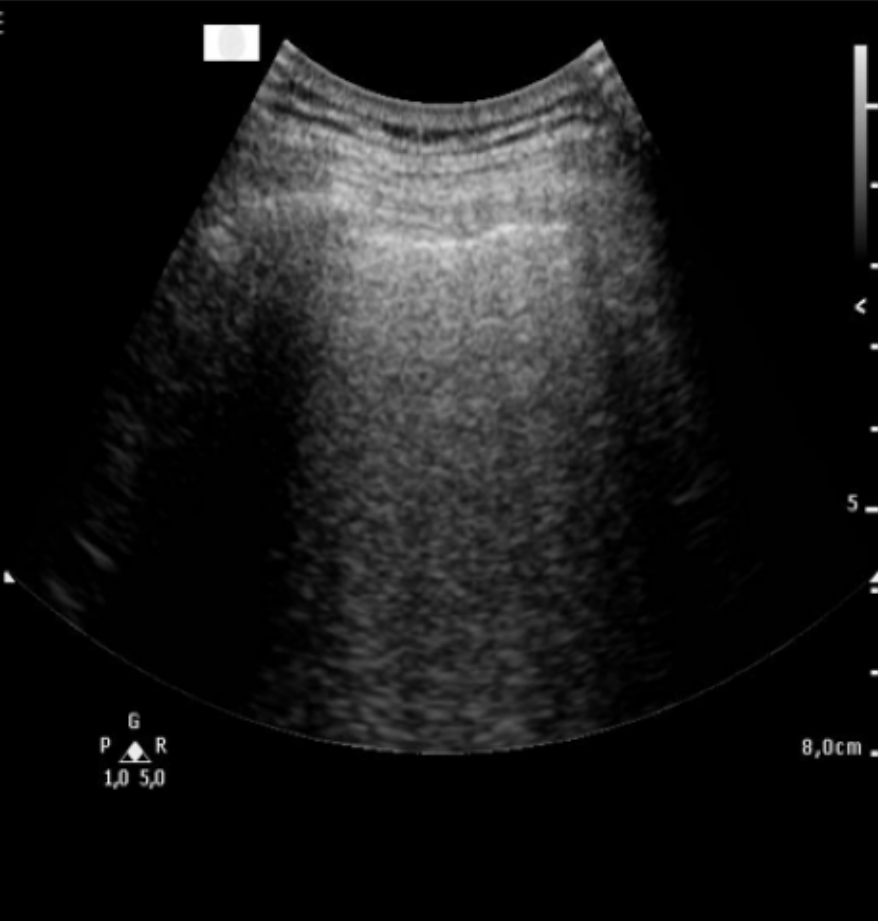


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

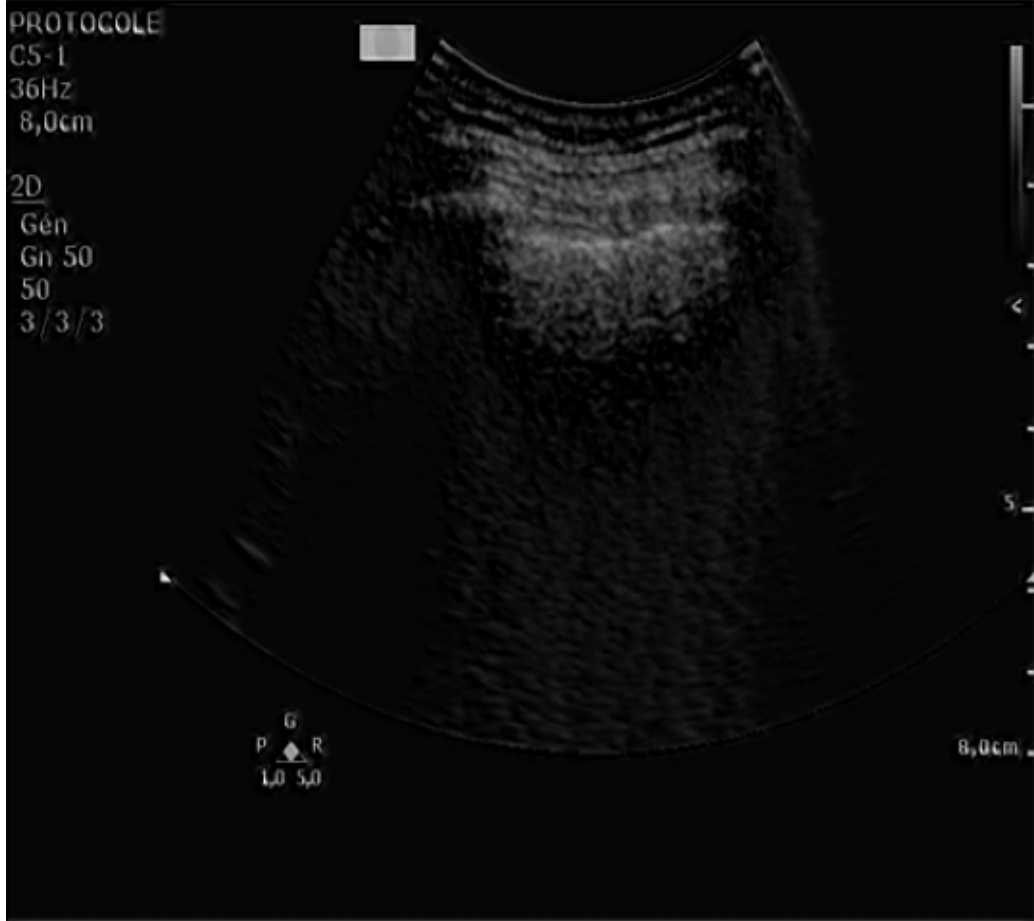


Image 184/219: frame_67.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 185/219: frame_68.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 186/219: frame_69.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

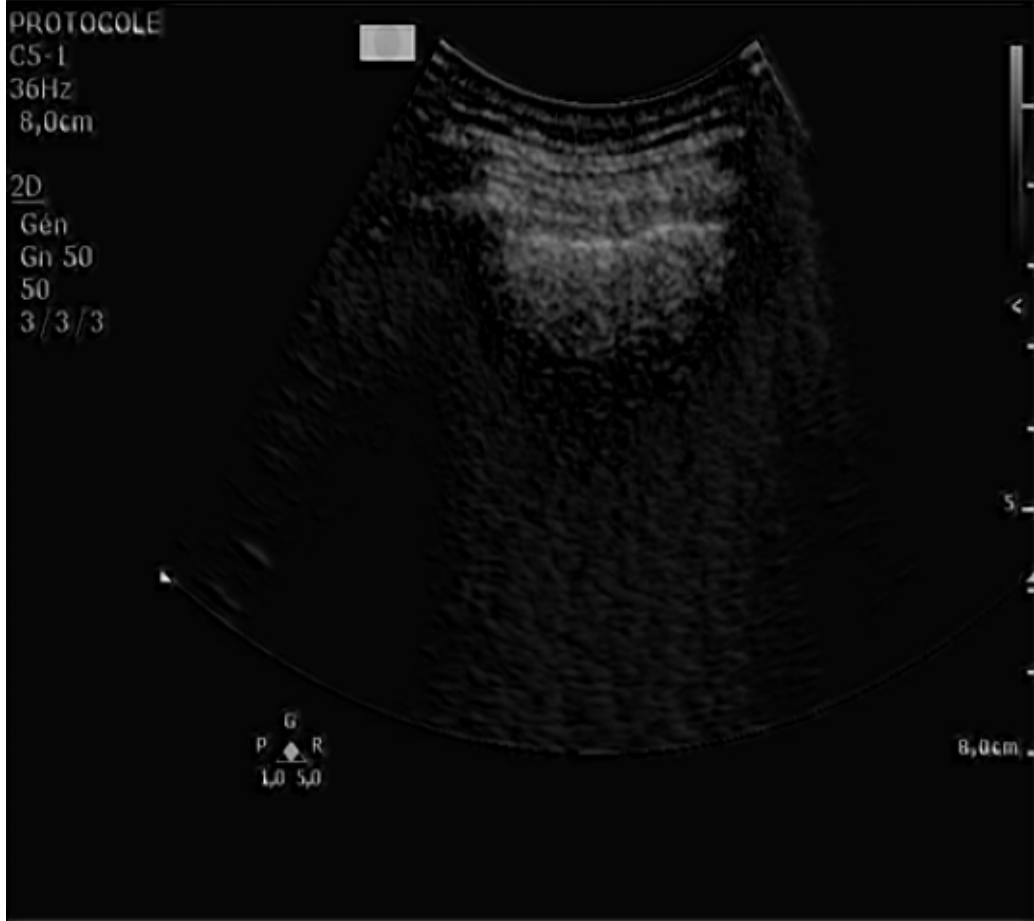


Image 187/219: frame_7.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 188/219: frame_70.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

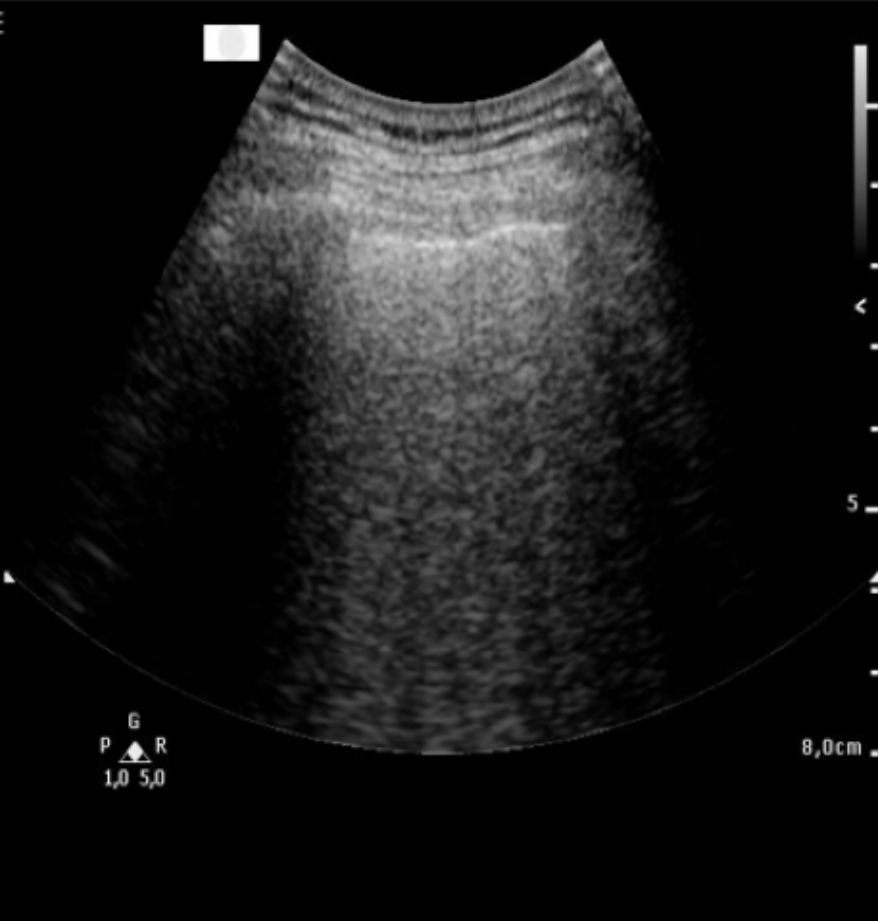


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

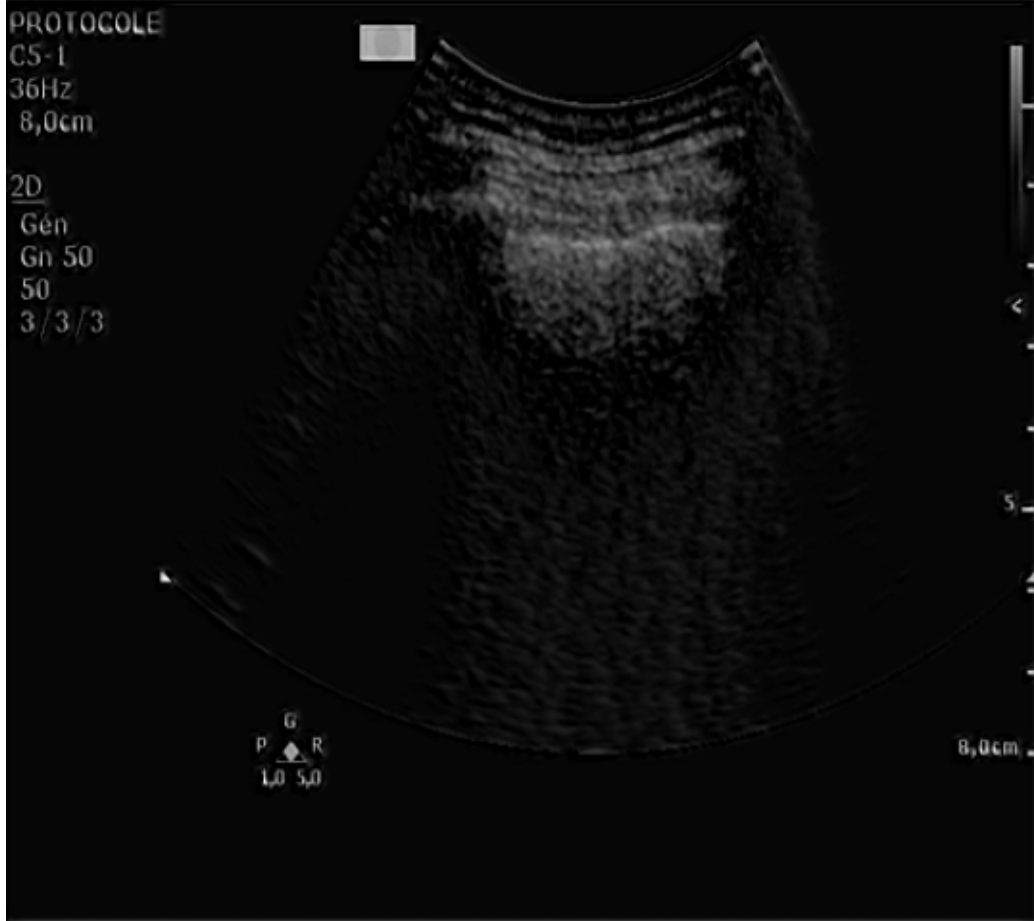


Image 189/219: frame_71.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

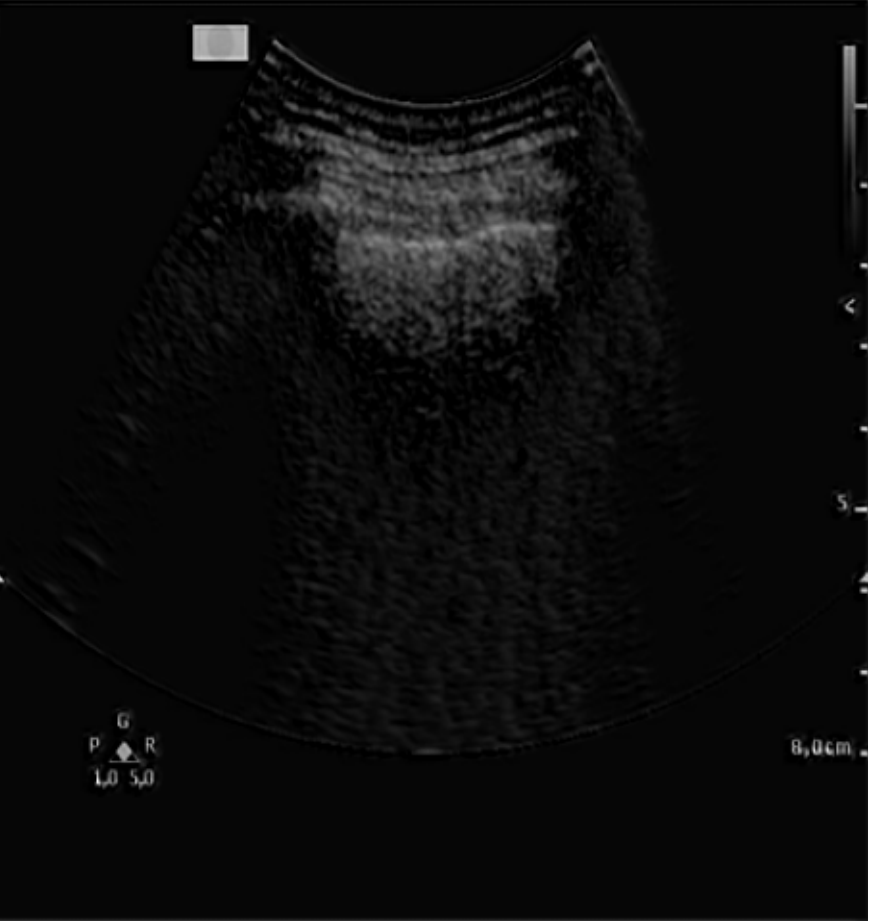


Image 190/219: frame_72.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

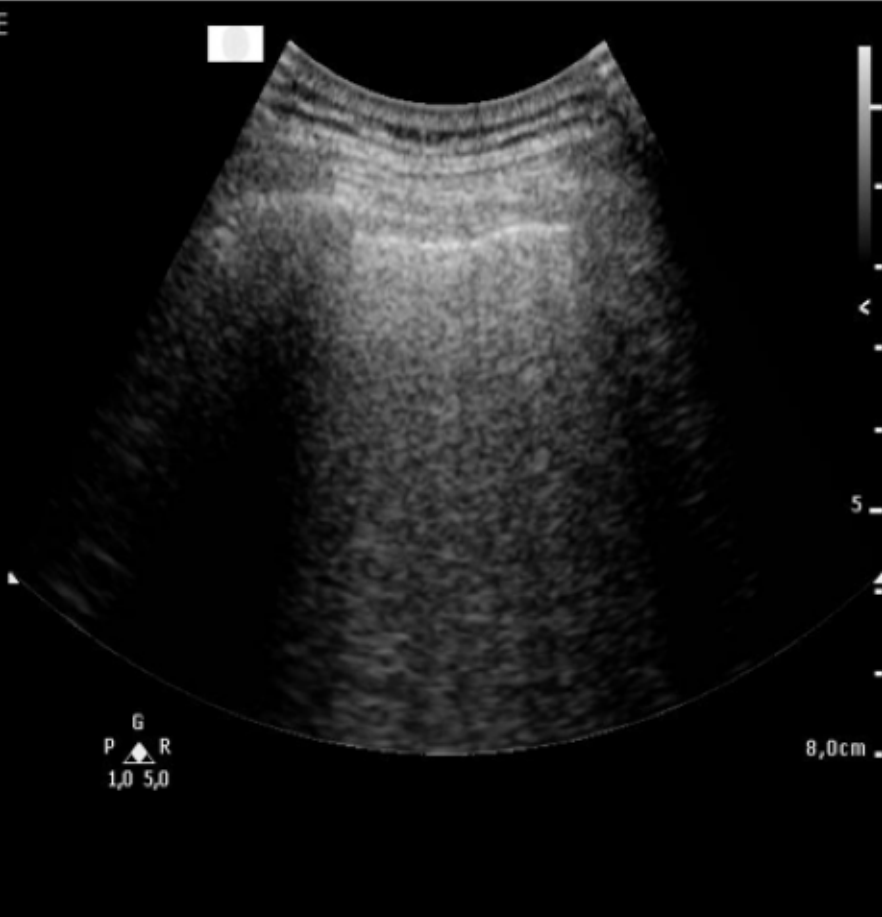


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

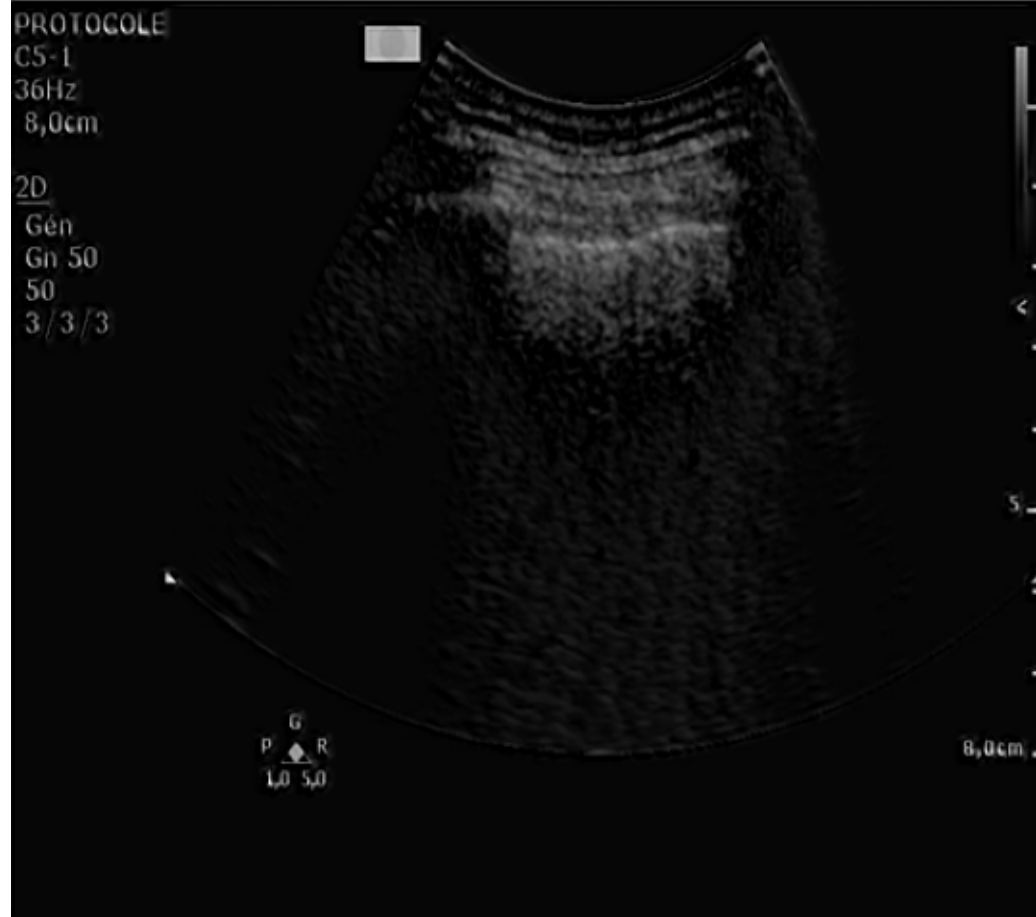


Image 191/219: frame_73.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

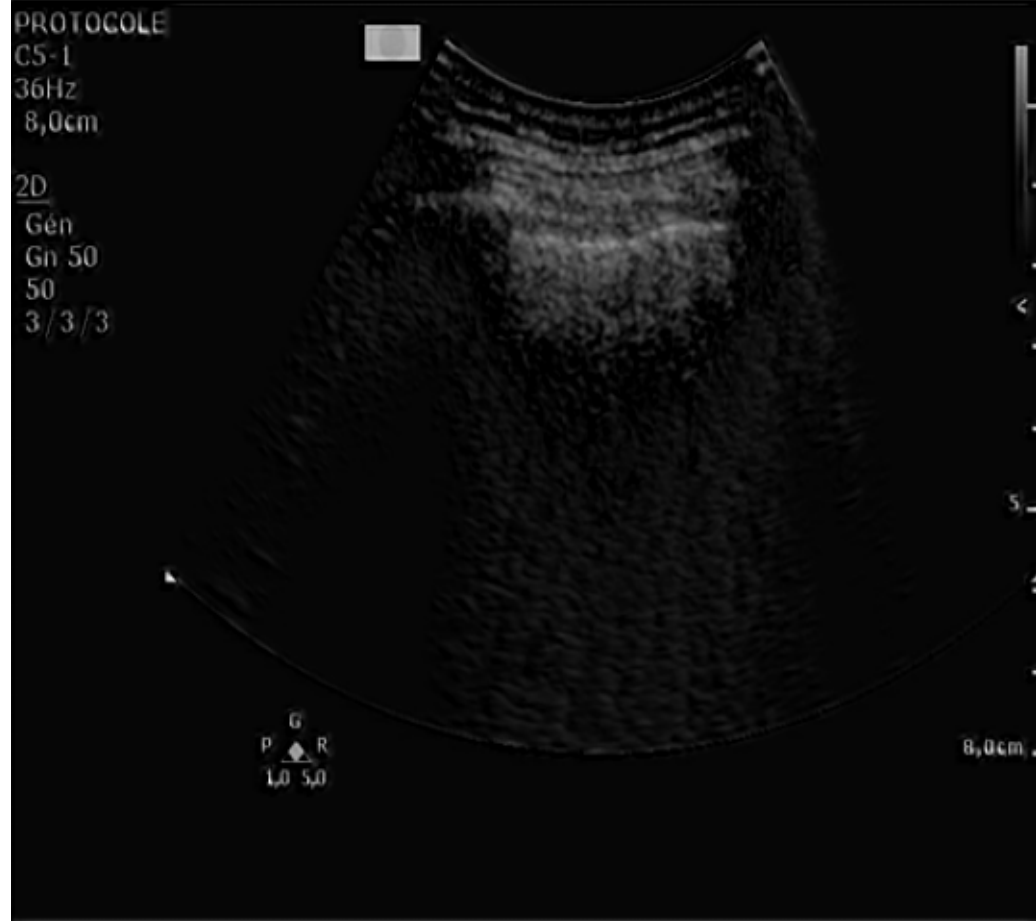


Image 192/219: frame_74.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

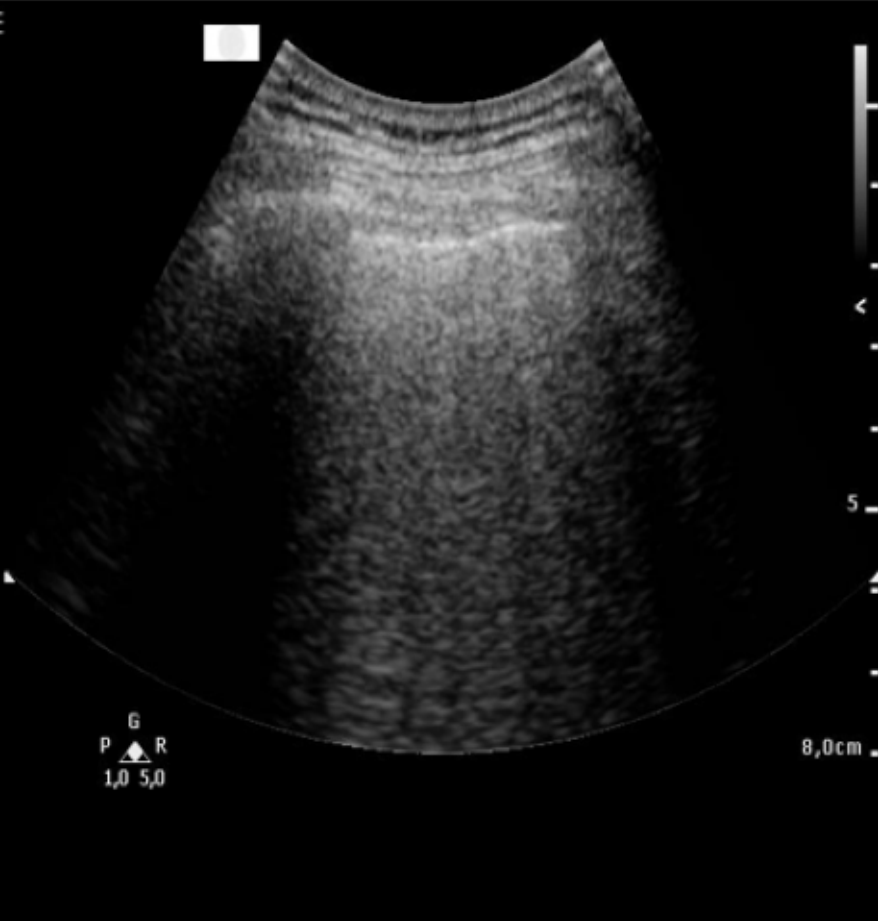


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

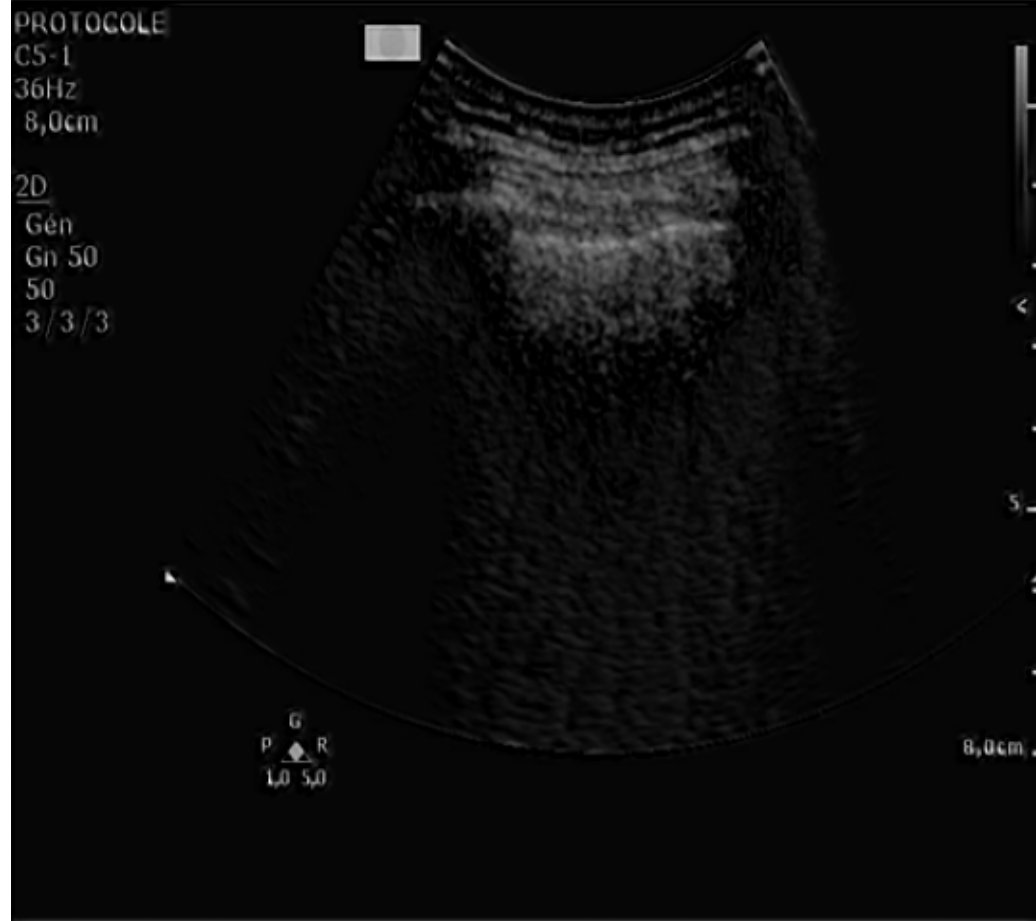


Image 193/219: frame_75.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

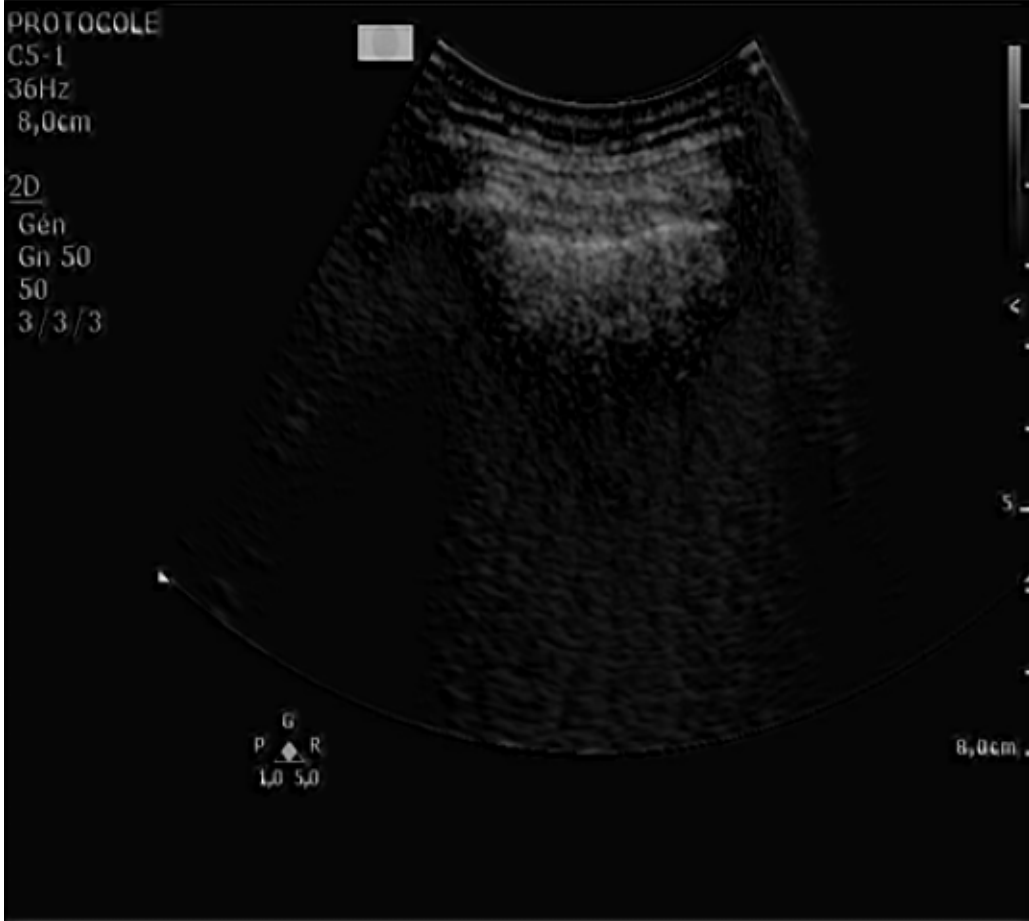


Image 194/219: frame_76.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 195/219: frame_77.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

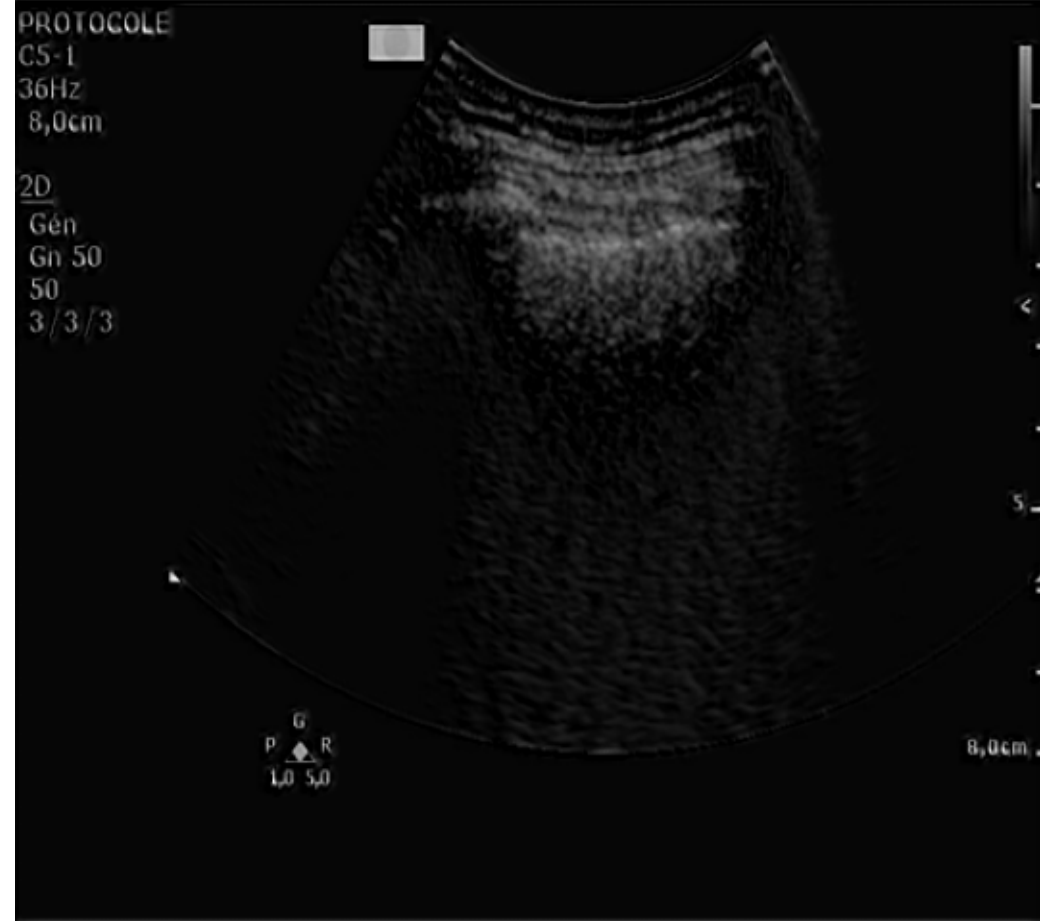


Image 196/219: frame_78.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

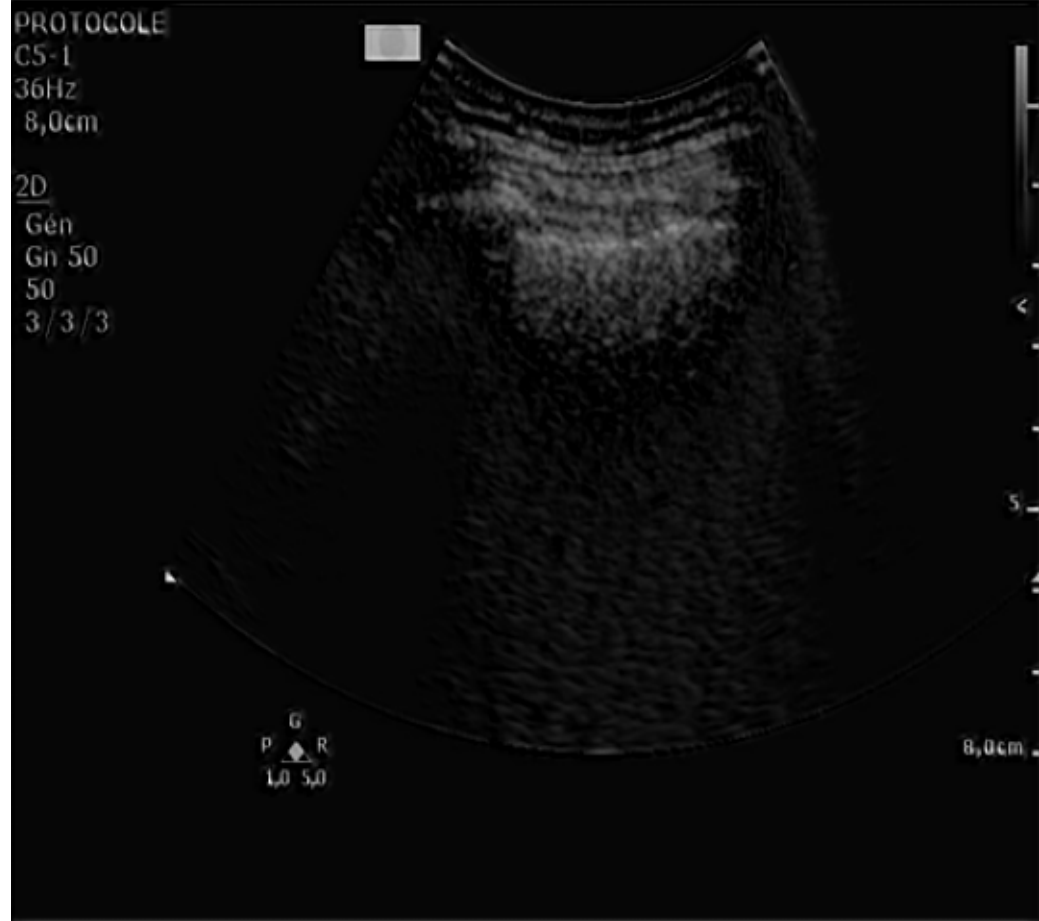


Image 197/219: frame_79.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

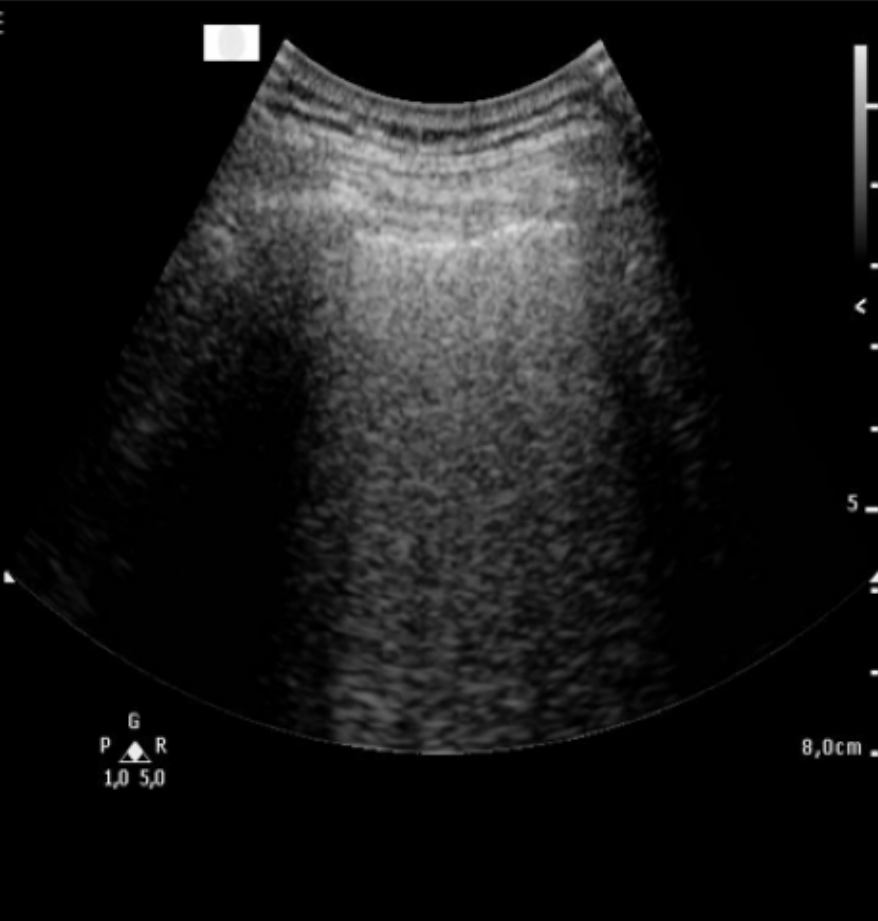


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

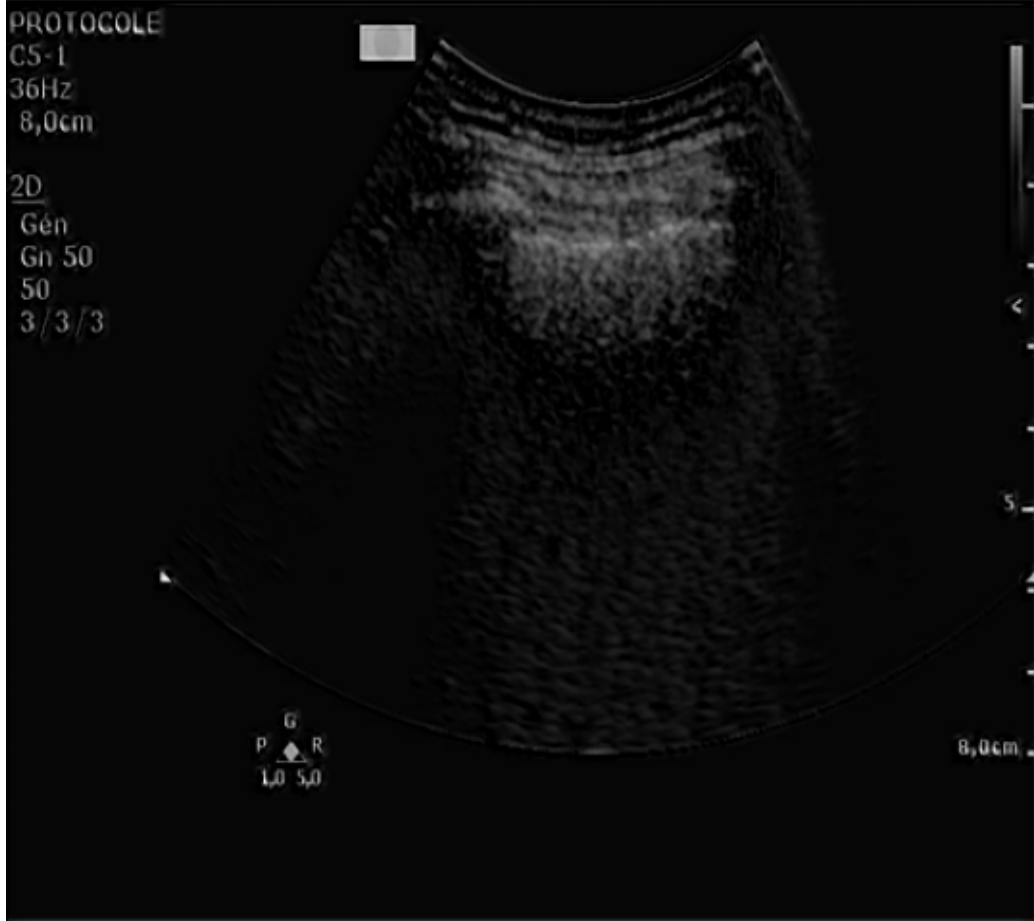


Image 198/219: frame_8.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 199/219: frame_80.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

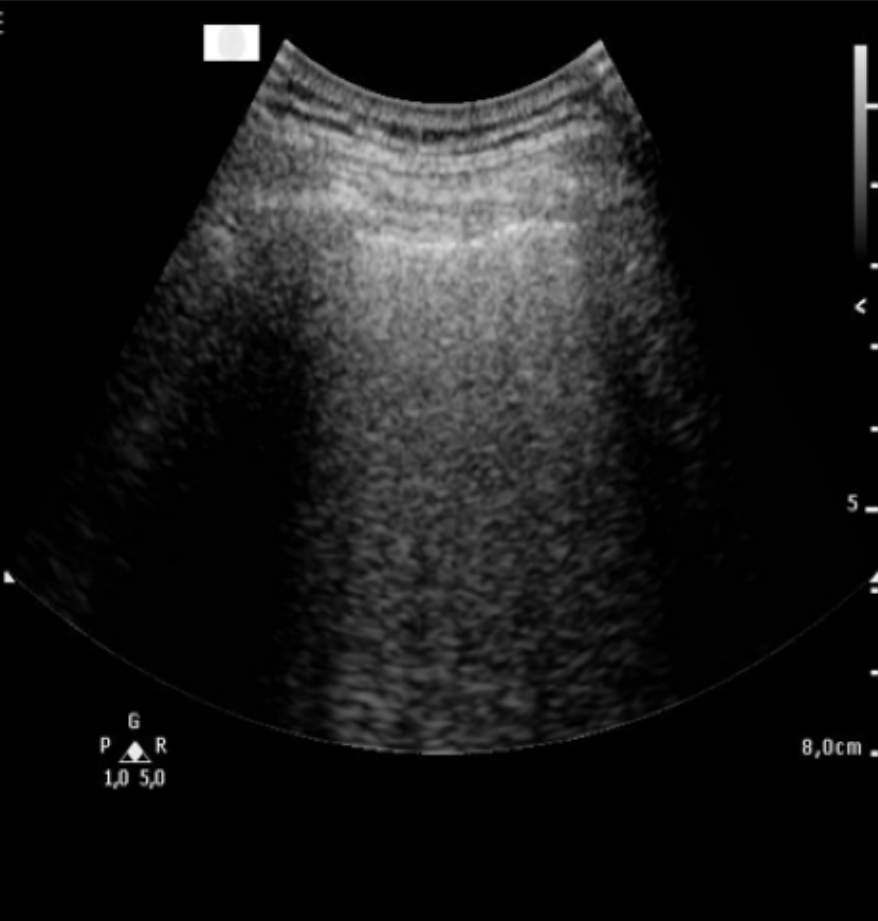


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

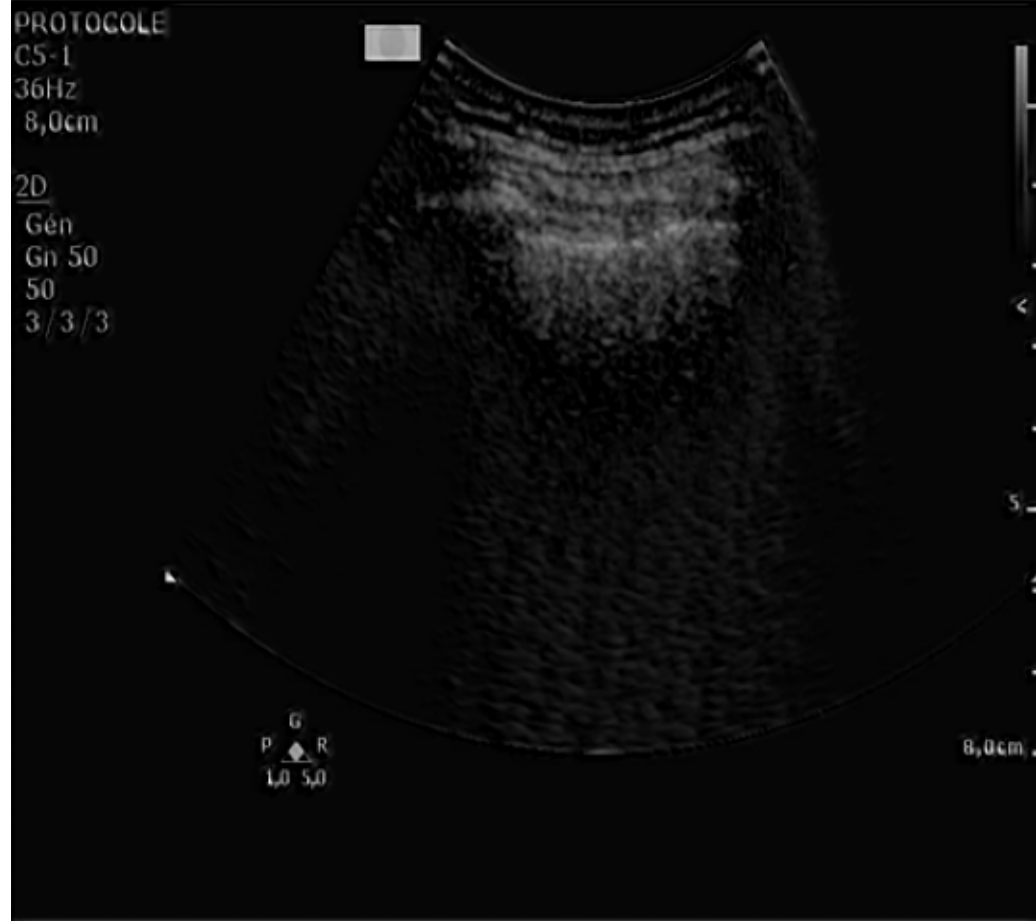


Image 200/219: frame_81.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

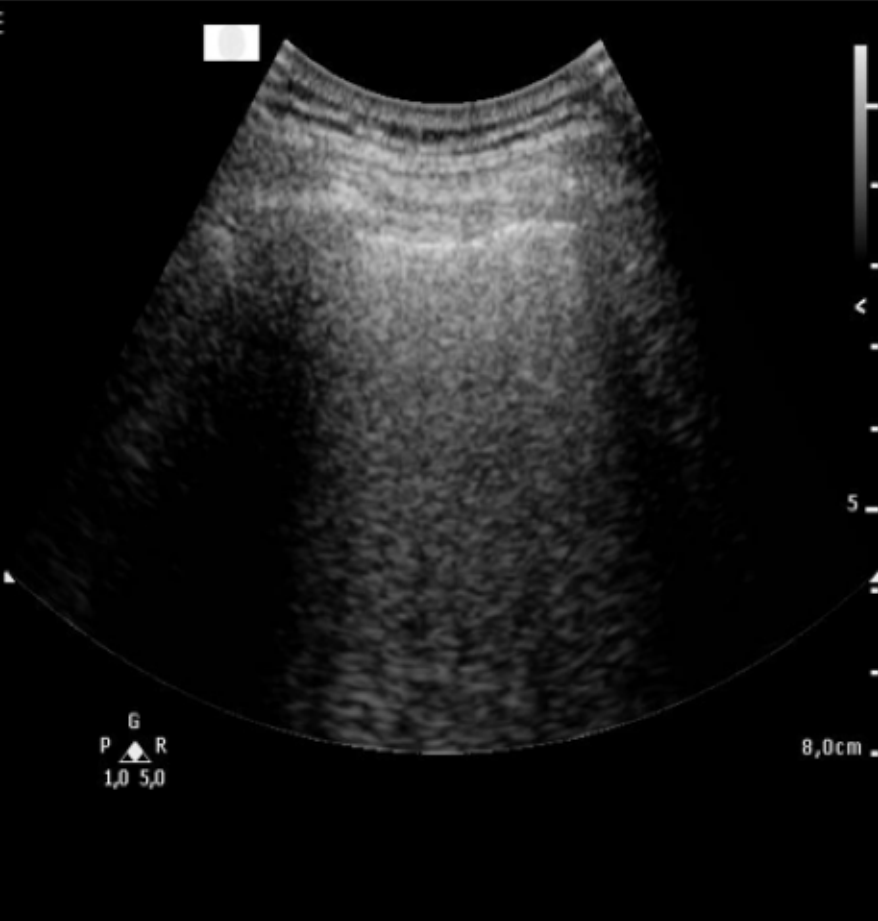


Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

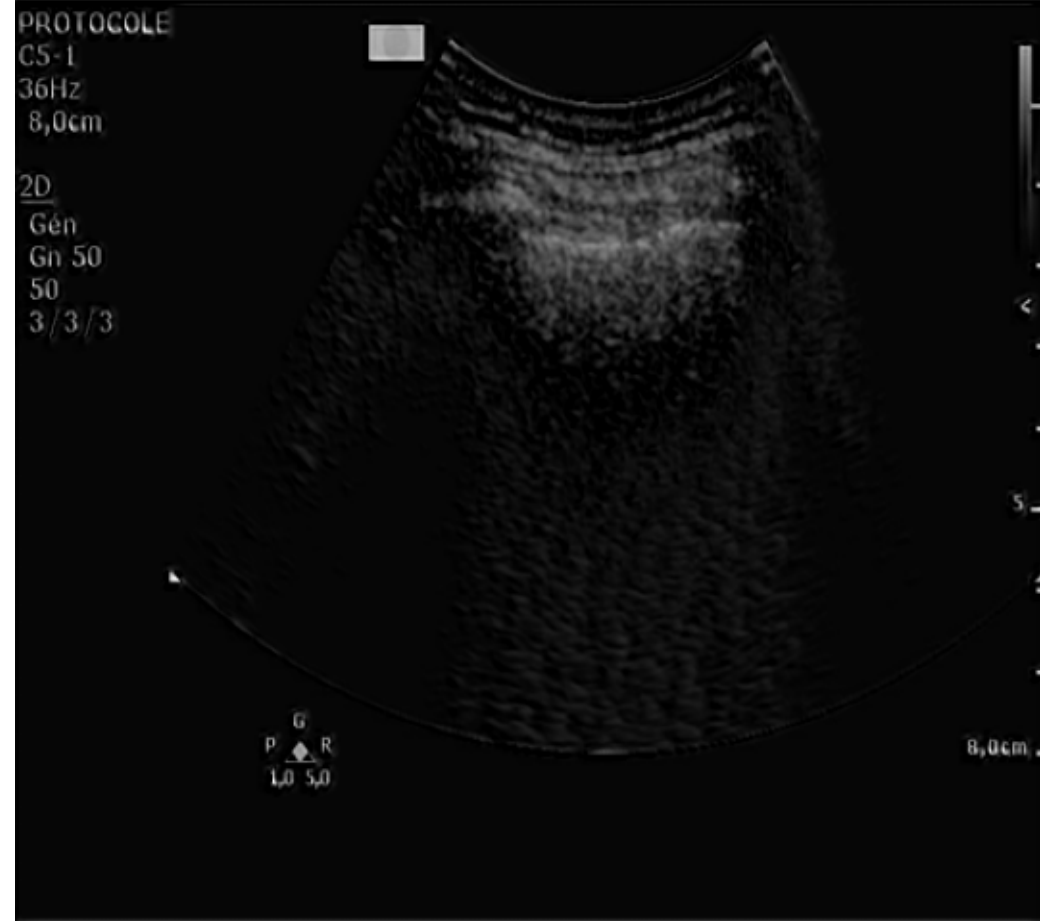


Image 201/219: frame_82.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

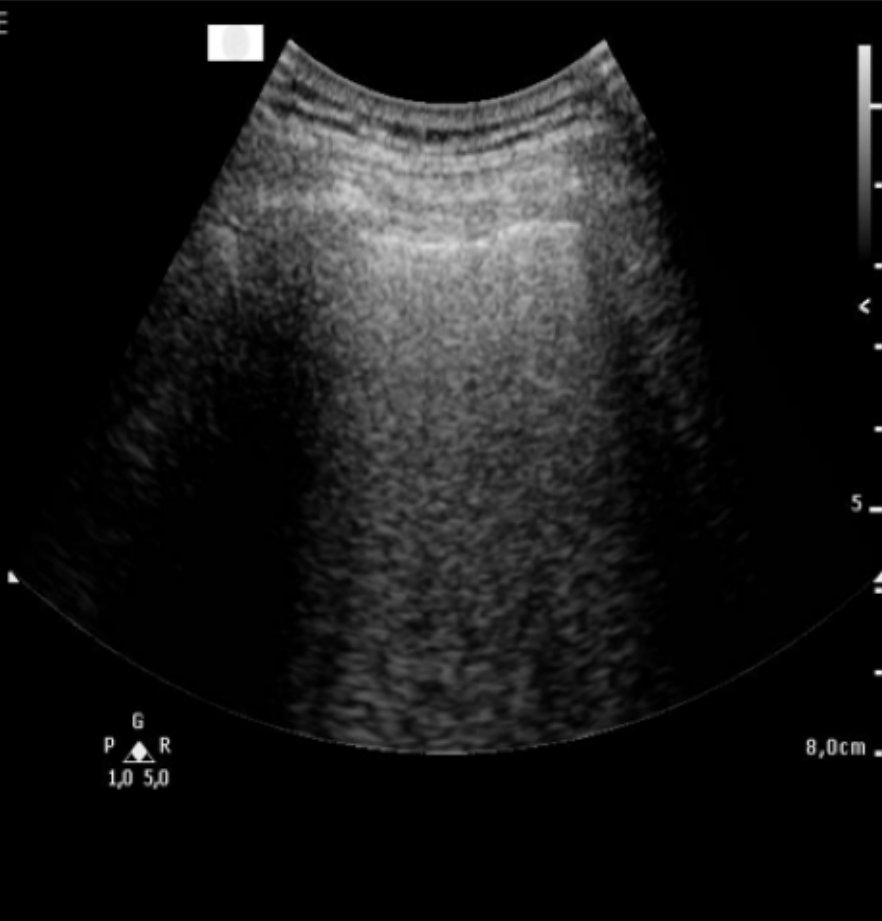


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

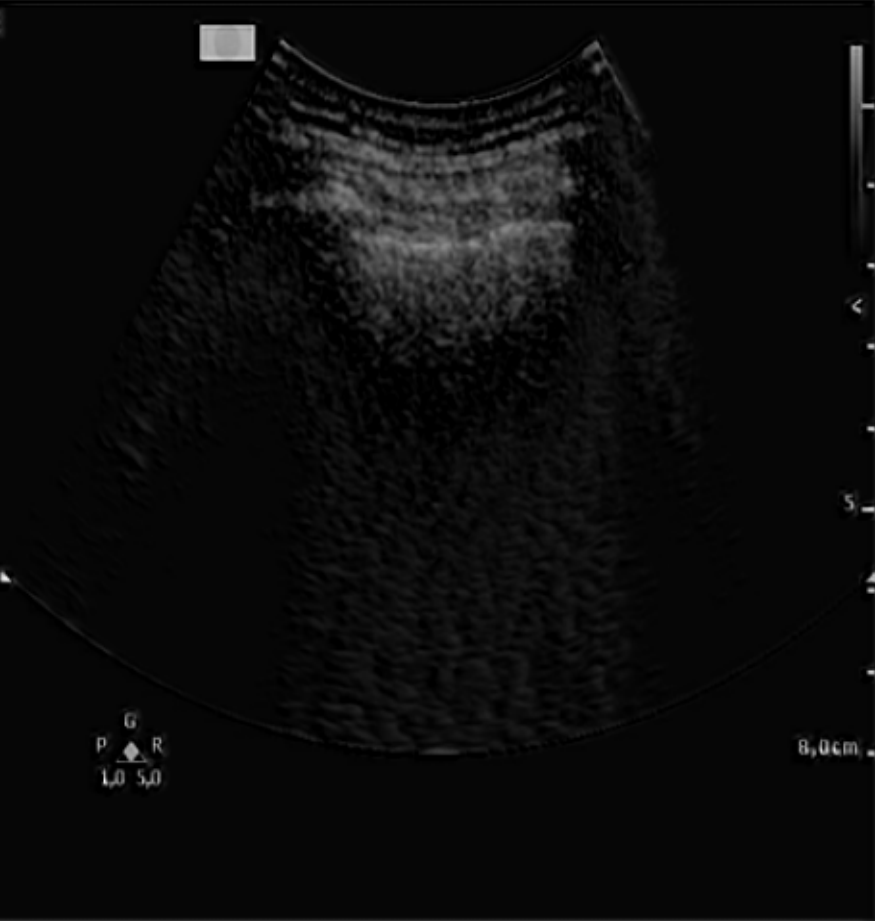


Image 202/219: frame_83.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



<

5

8,0cm

P G
R
1,0 5,0

Image 203/219: frame_84.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

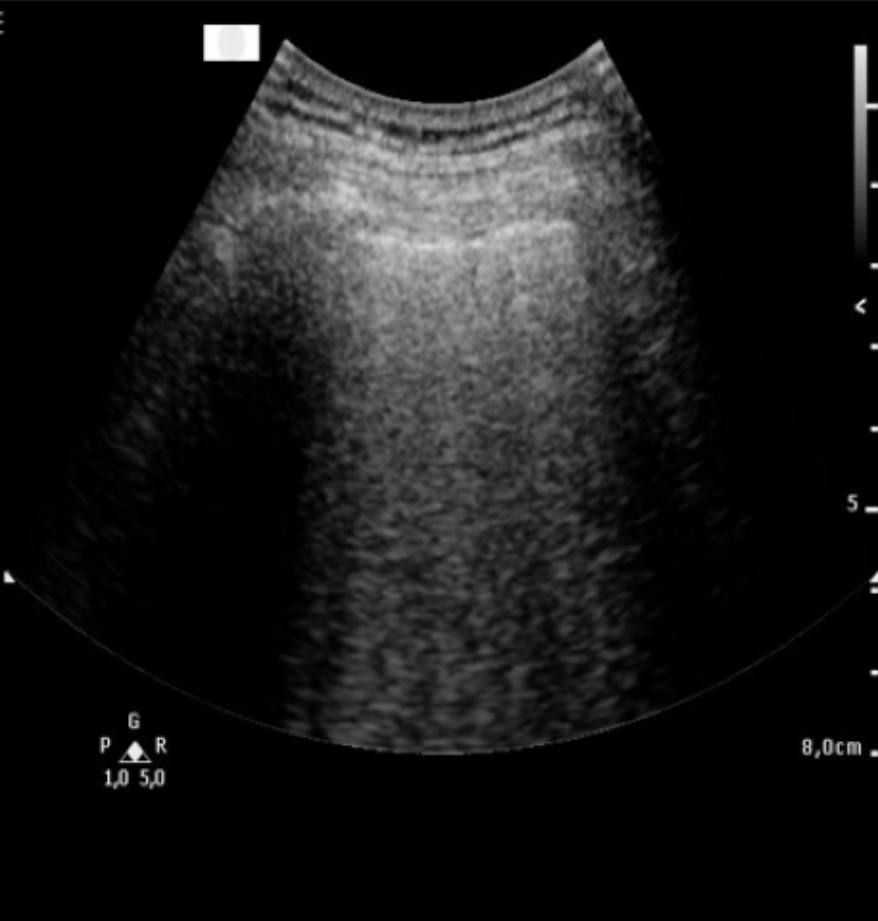


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

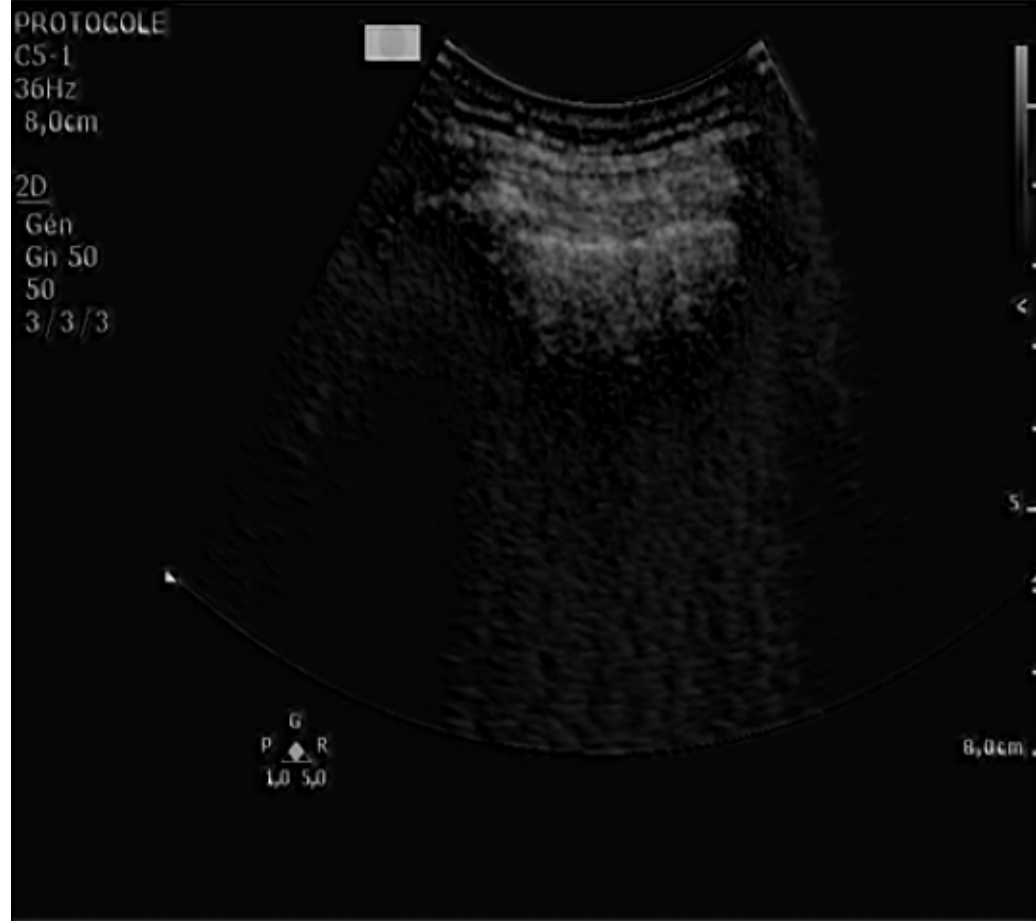


Image 204/219: frame_85.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

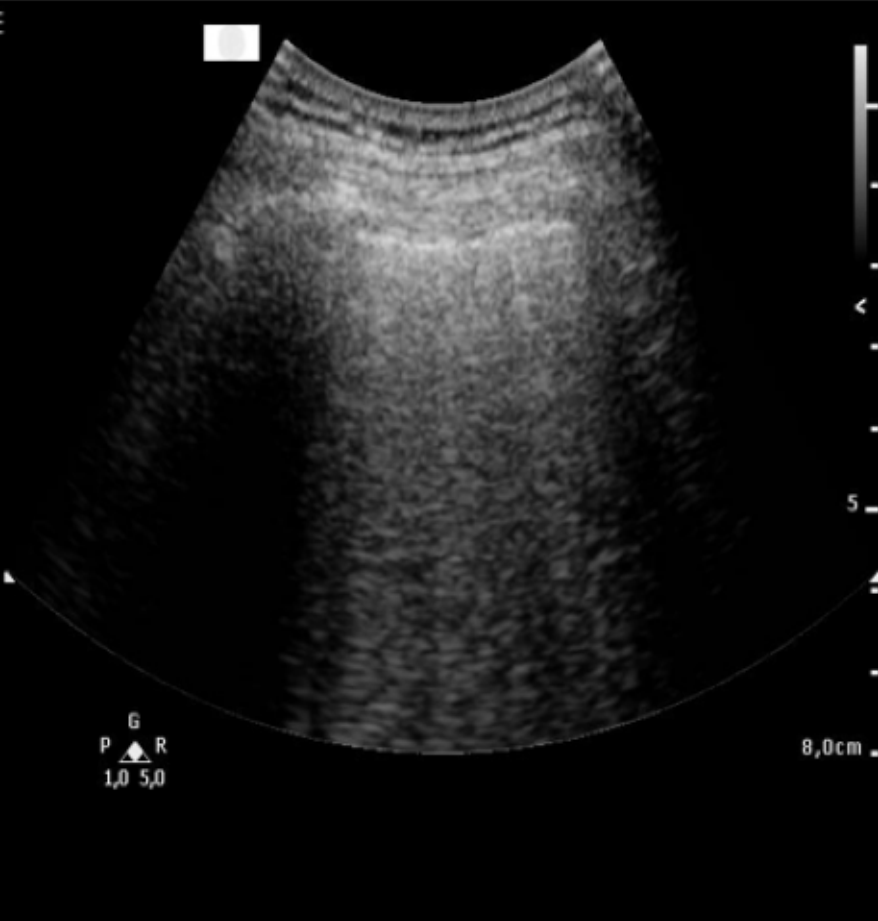


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

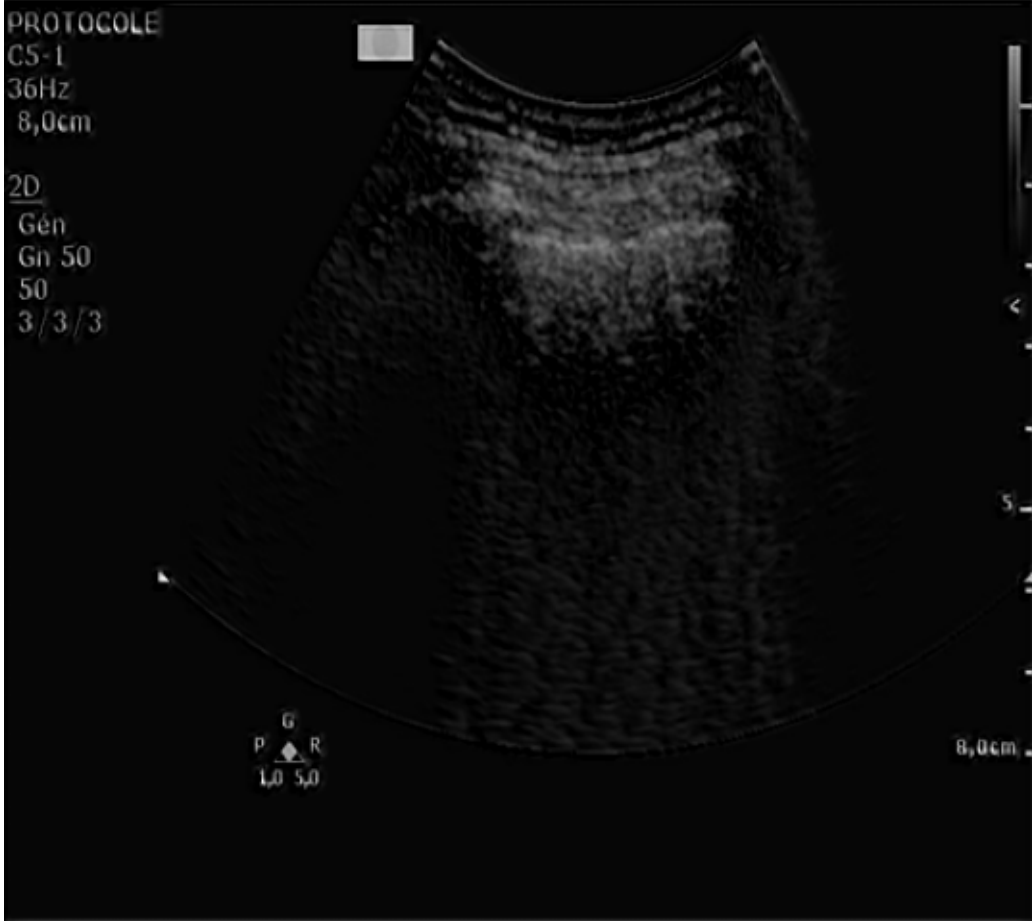


Image 205/219: frame_86.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

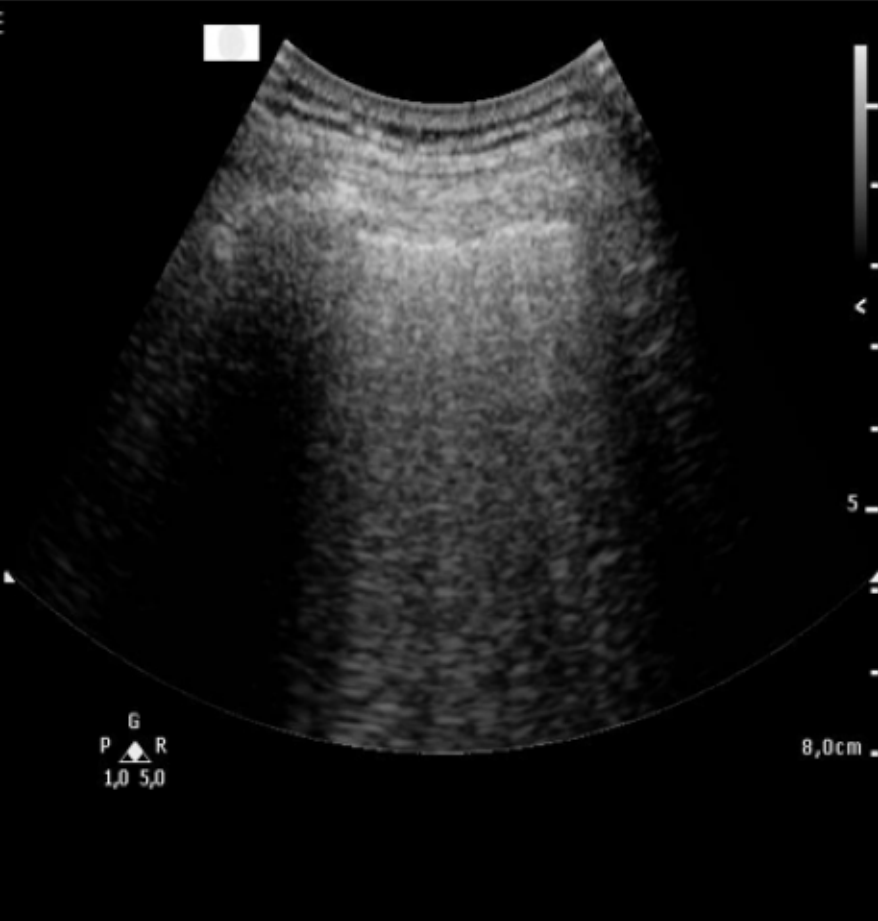


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

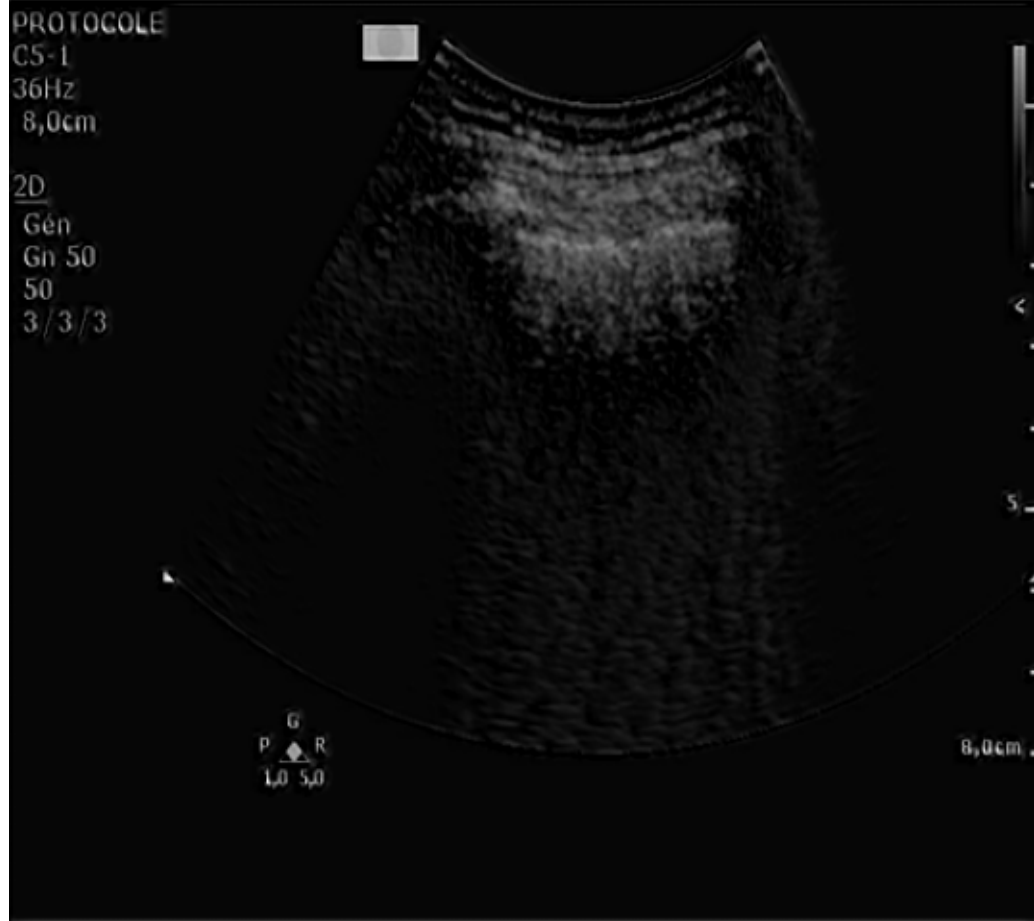


Image 206/219: frame_87.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

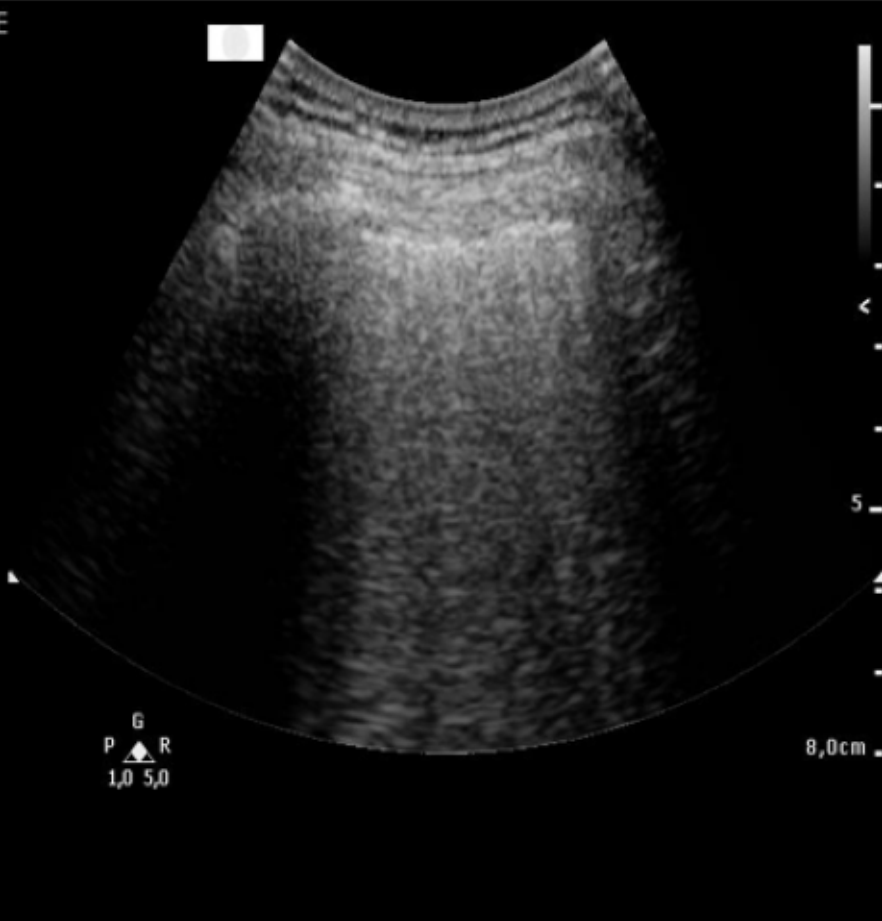


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image 207/219: frame_88.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



< 5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

IM 0,6

ITm 0,1

PHILIPS

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



5

P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 208/219: frame_89.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

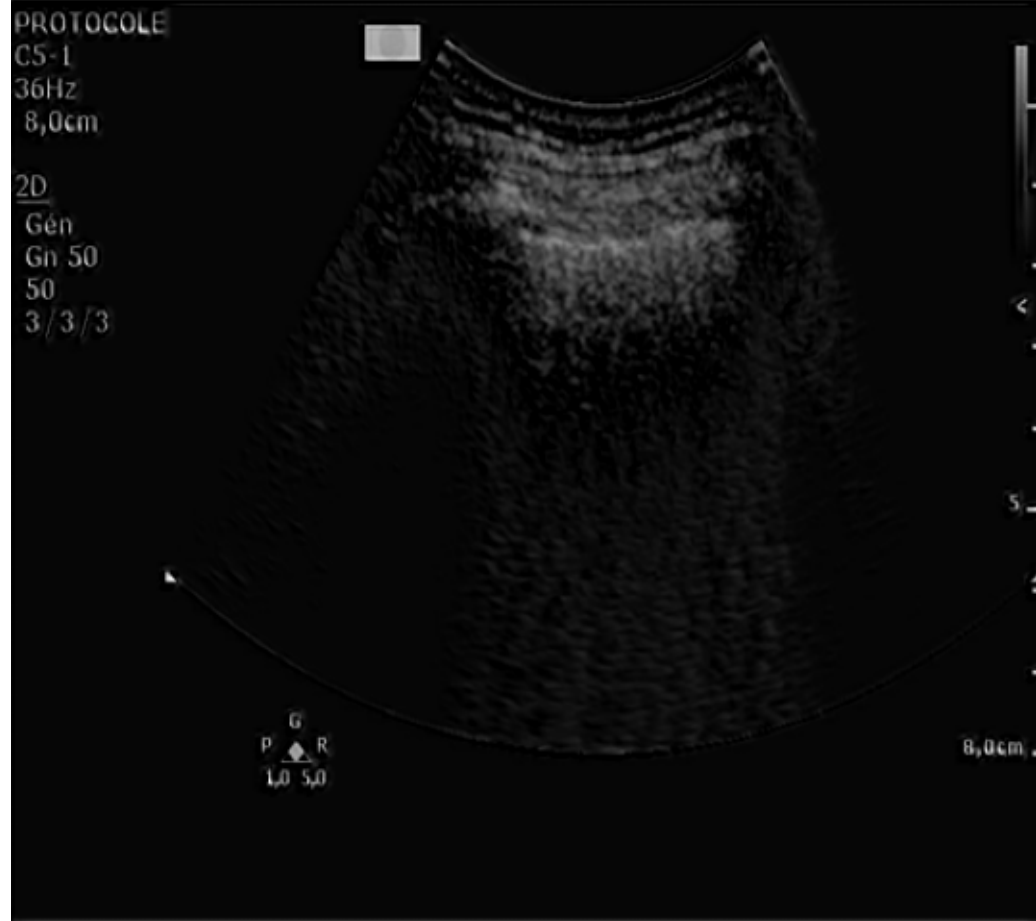


Image 209/219: frame_9.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

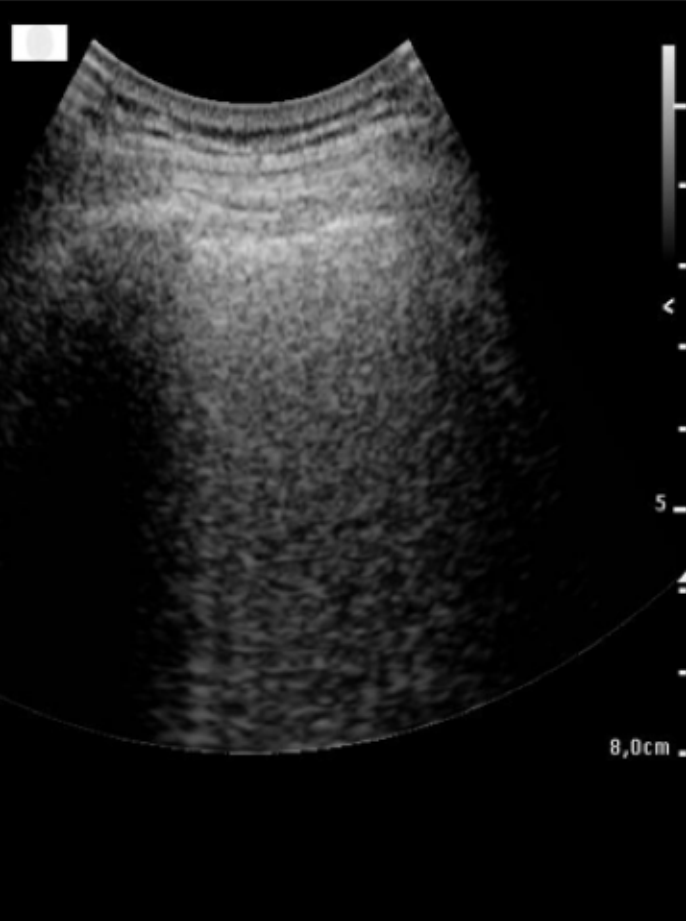


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

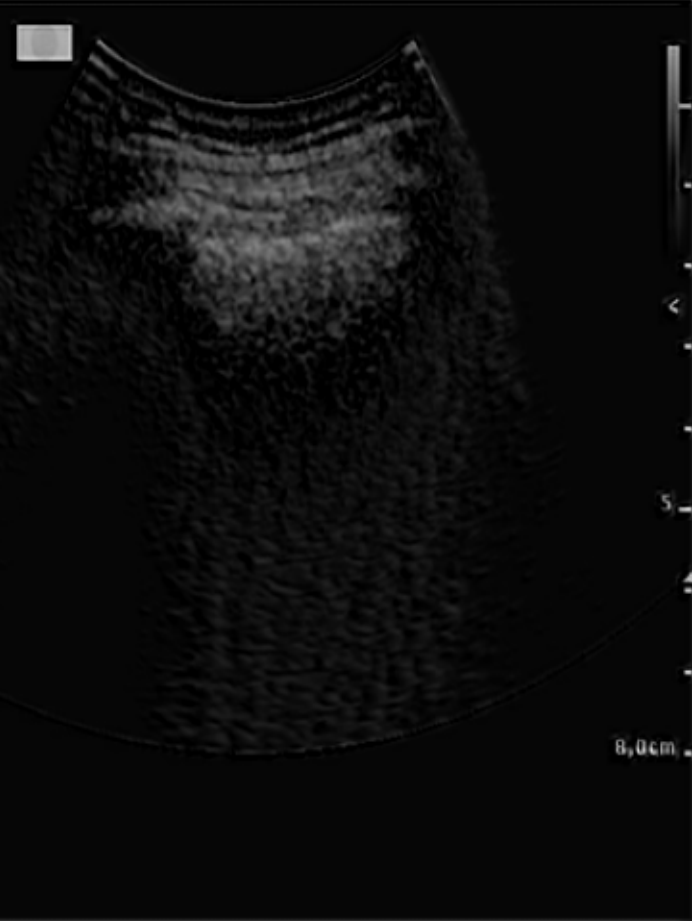


Image 210/219: frame_90.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



P G
R
1,0 5,0

8,0cm

Image 211/219: frame_91.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

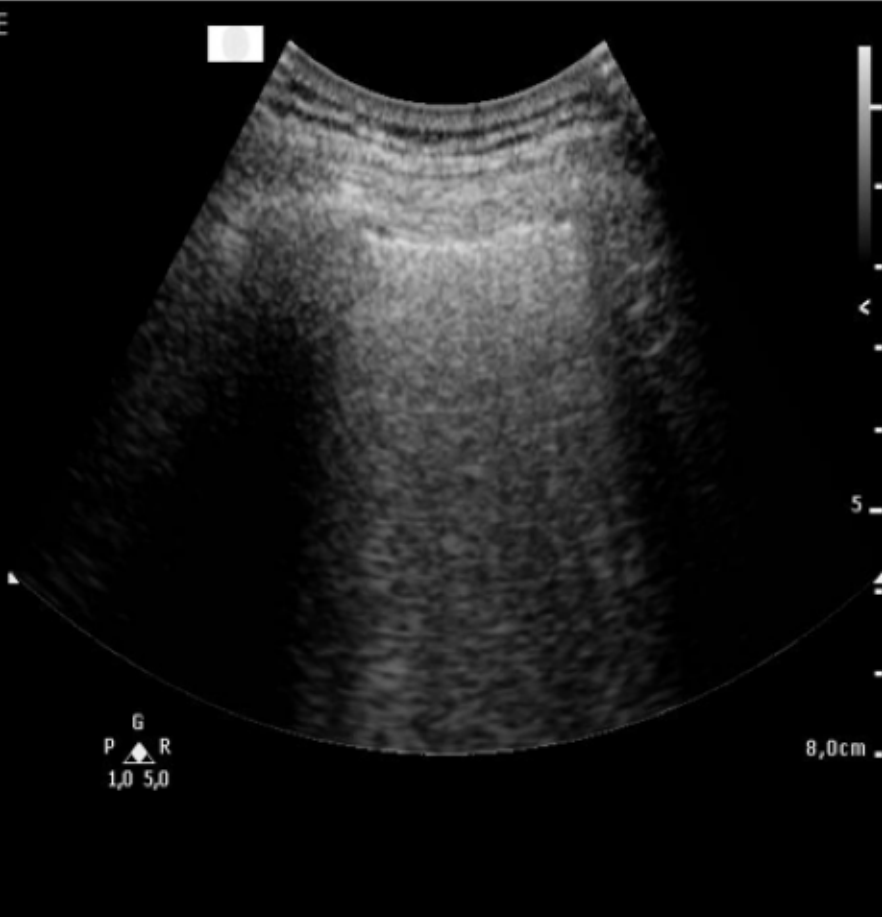


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

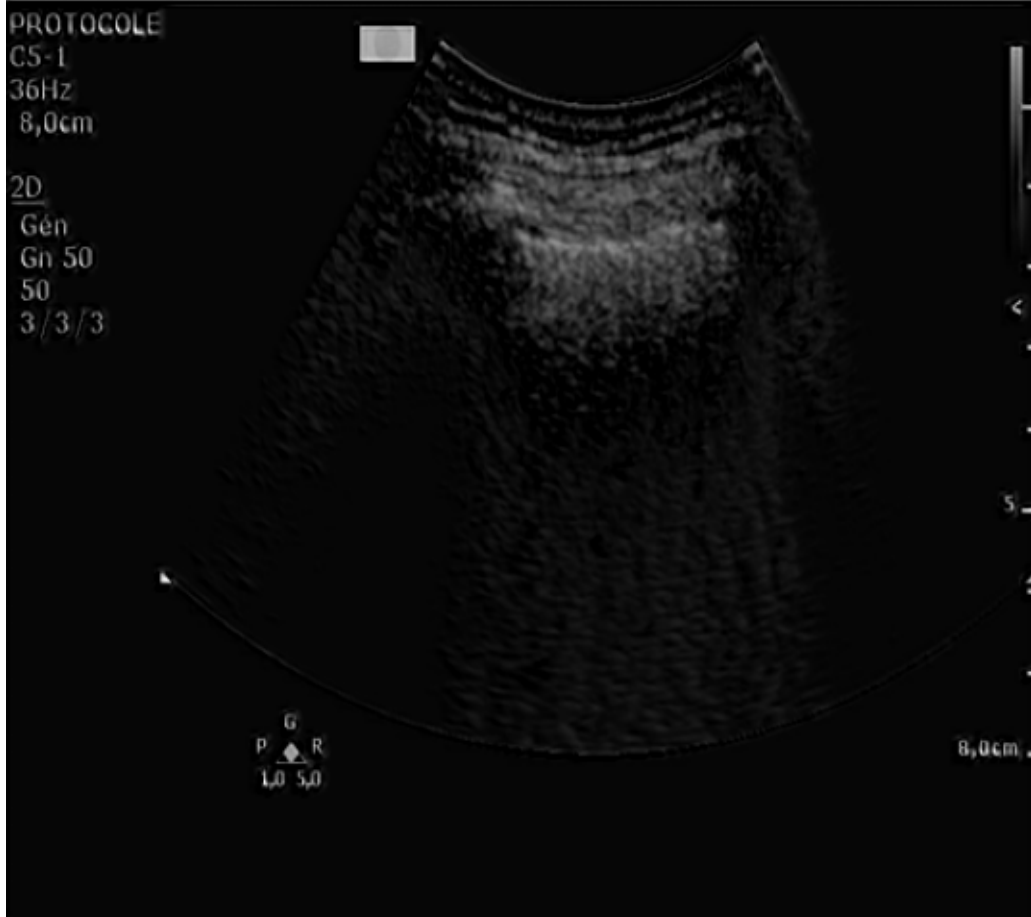


Image 212/219: frame_92.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

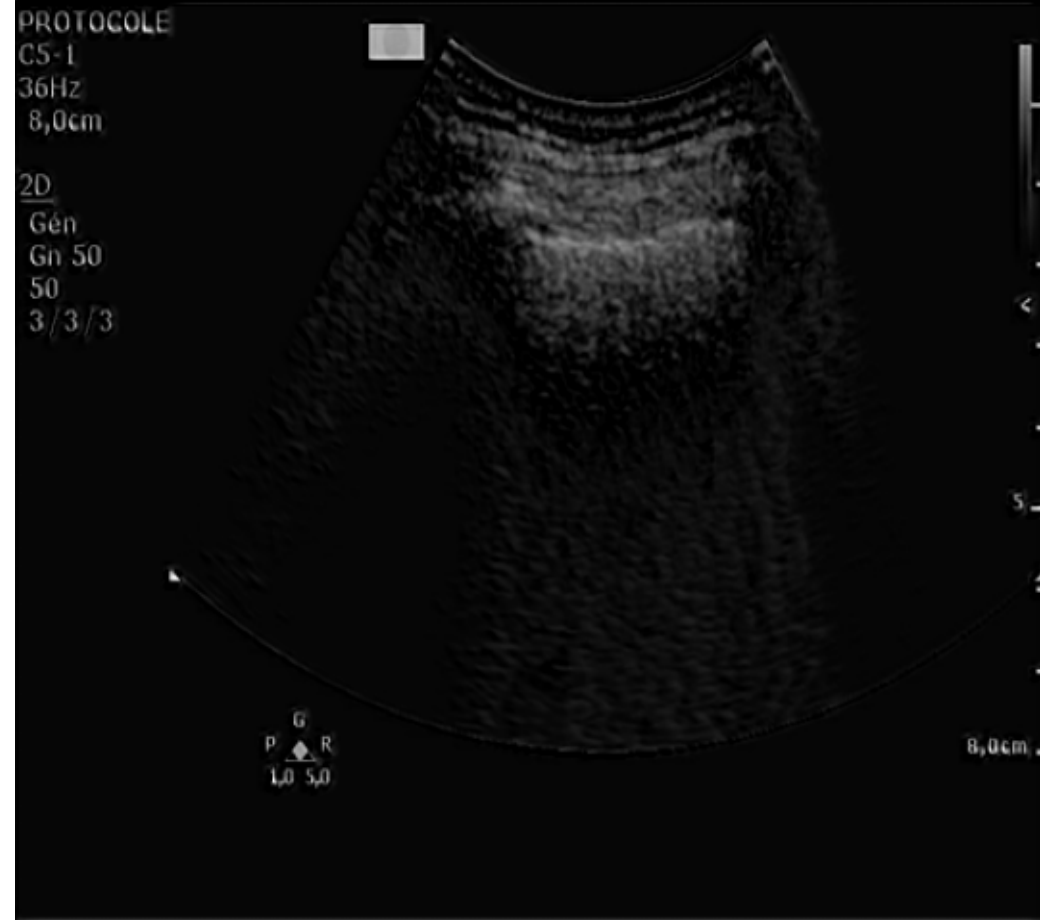


Image 213/219: frame_93.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

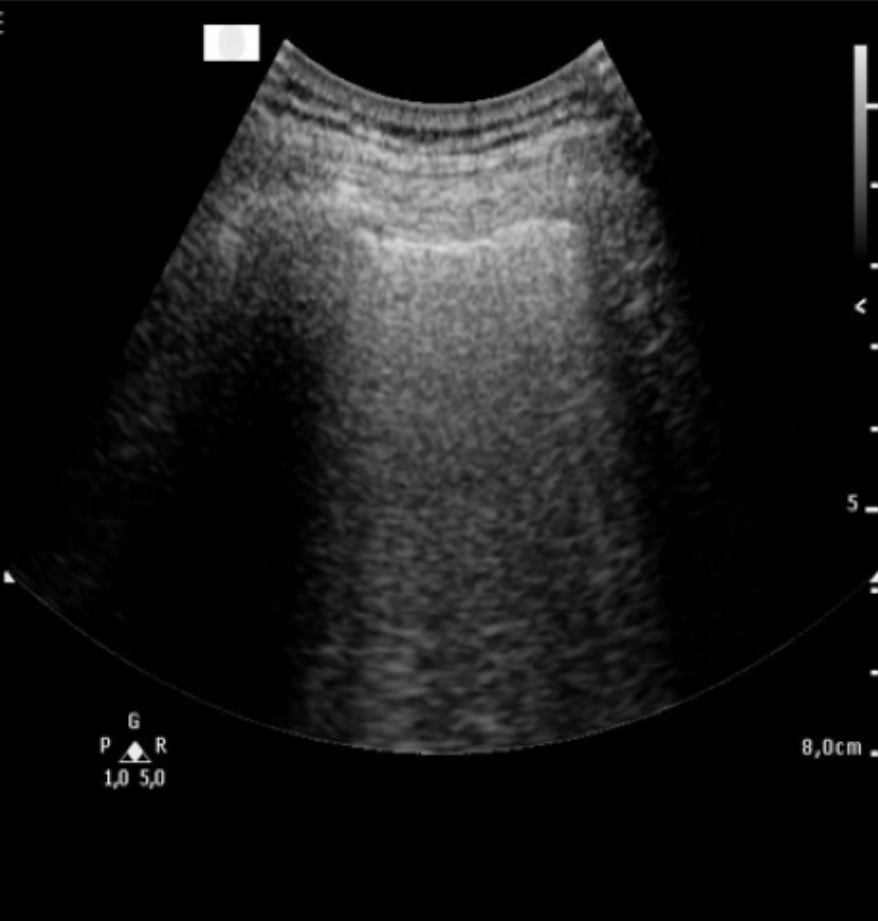


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

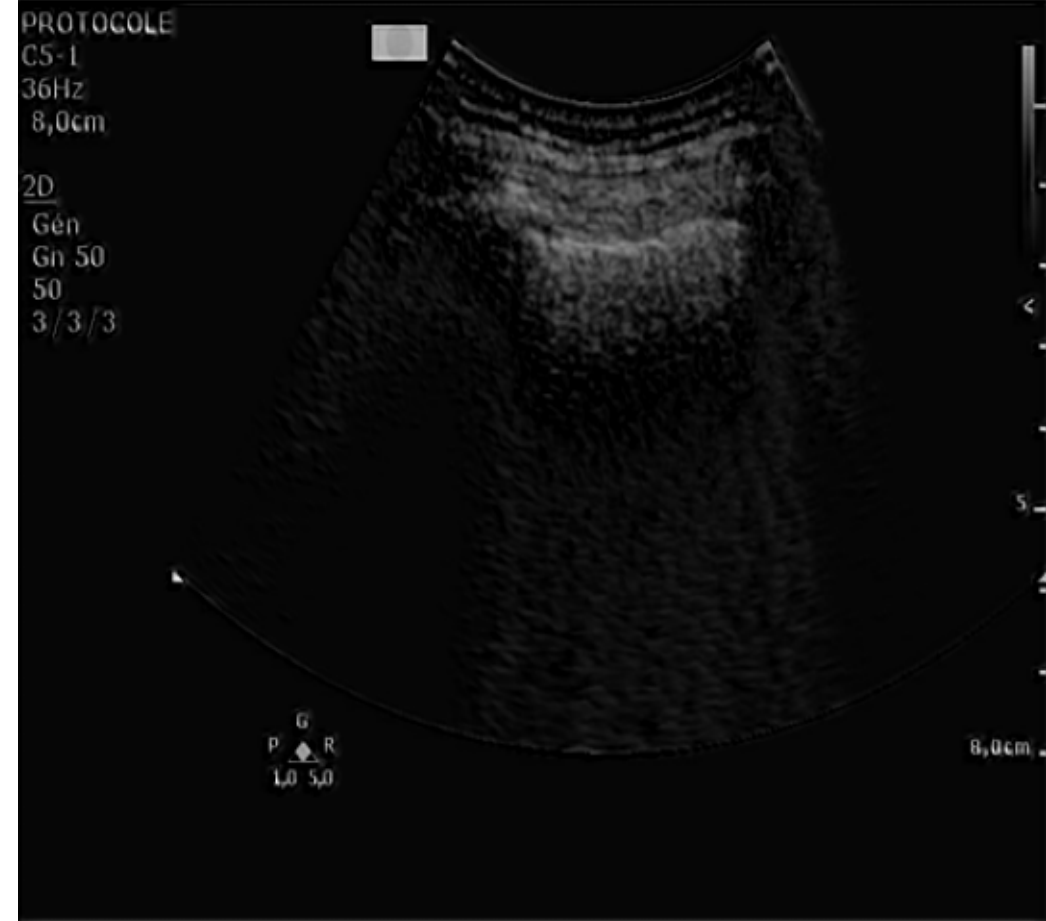


Image 214/219: frame_94.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

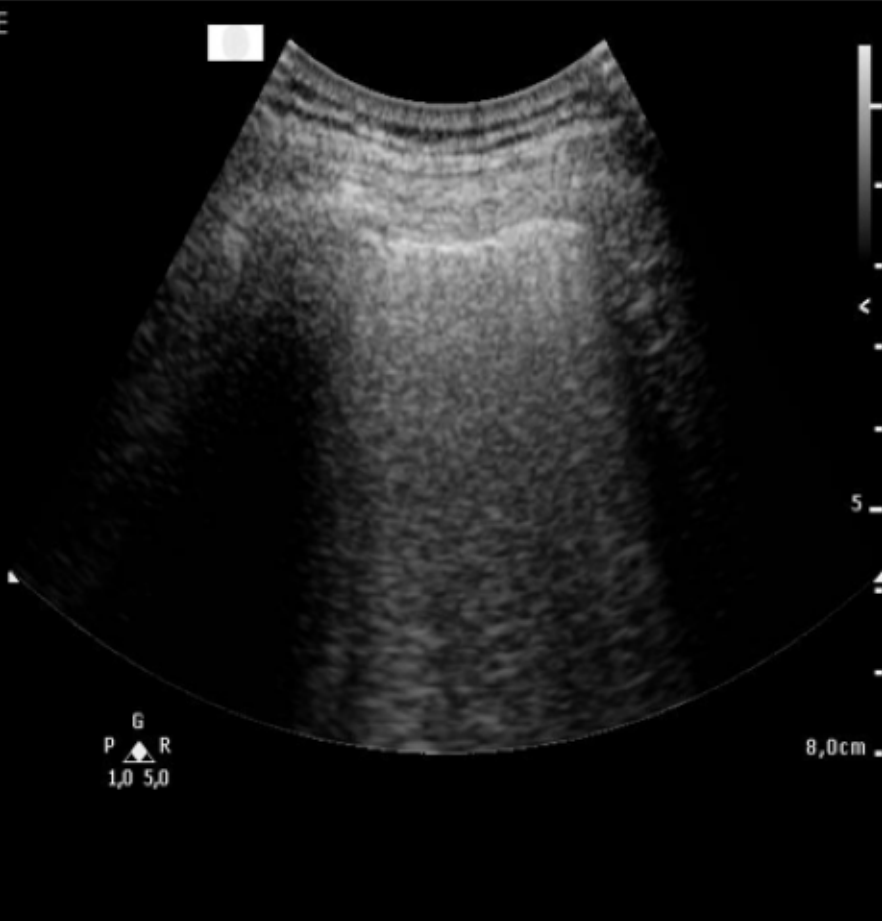


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

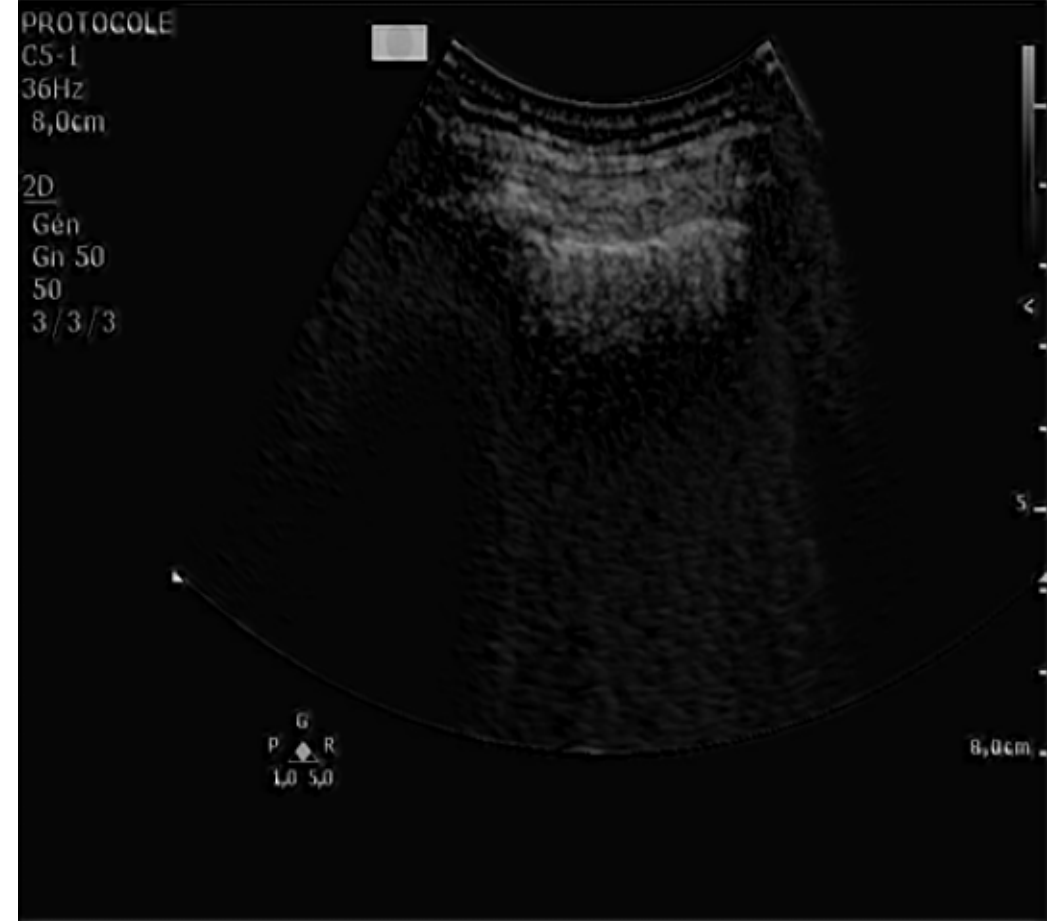


Image 215/219: frame_95.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

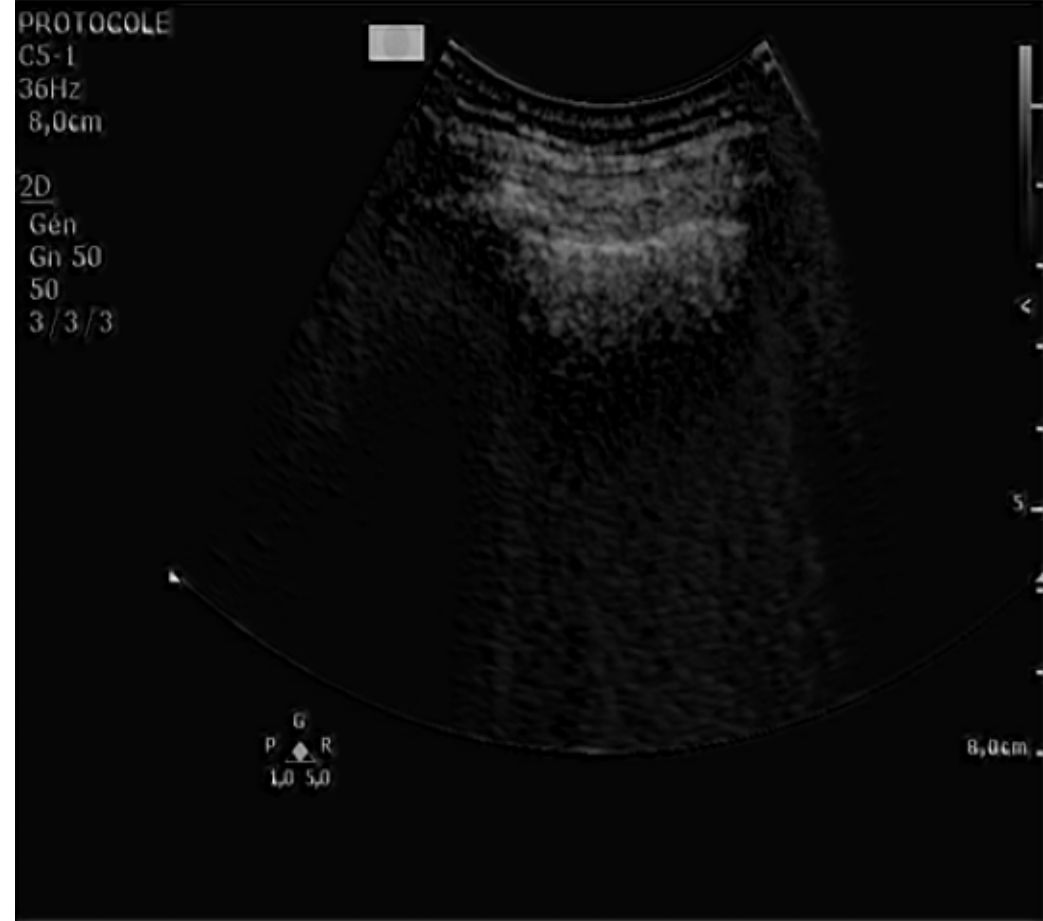


Image 216/219: frame_96.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

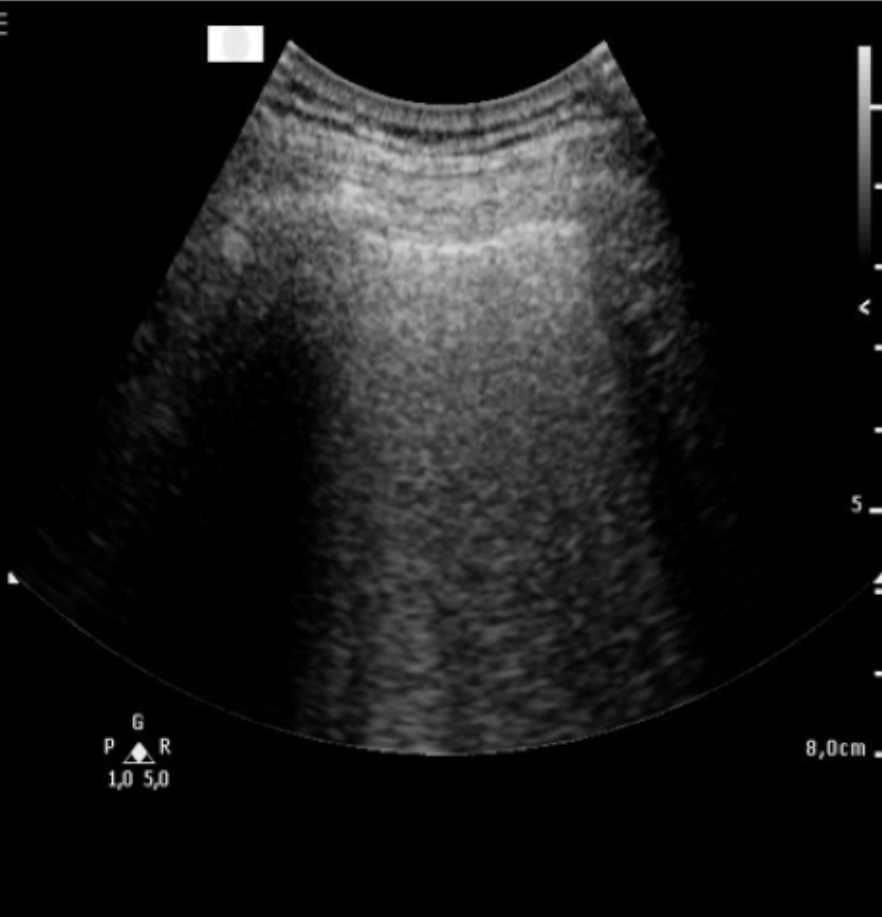


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

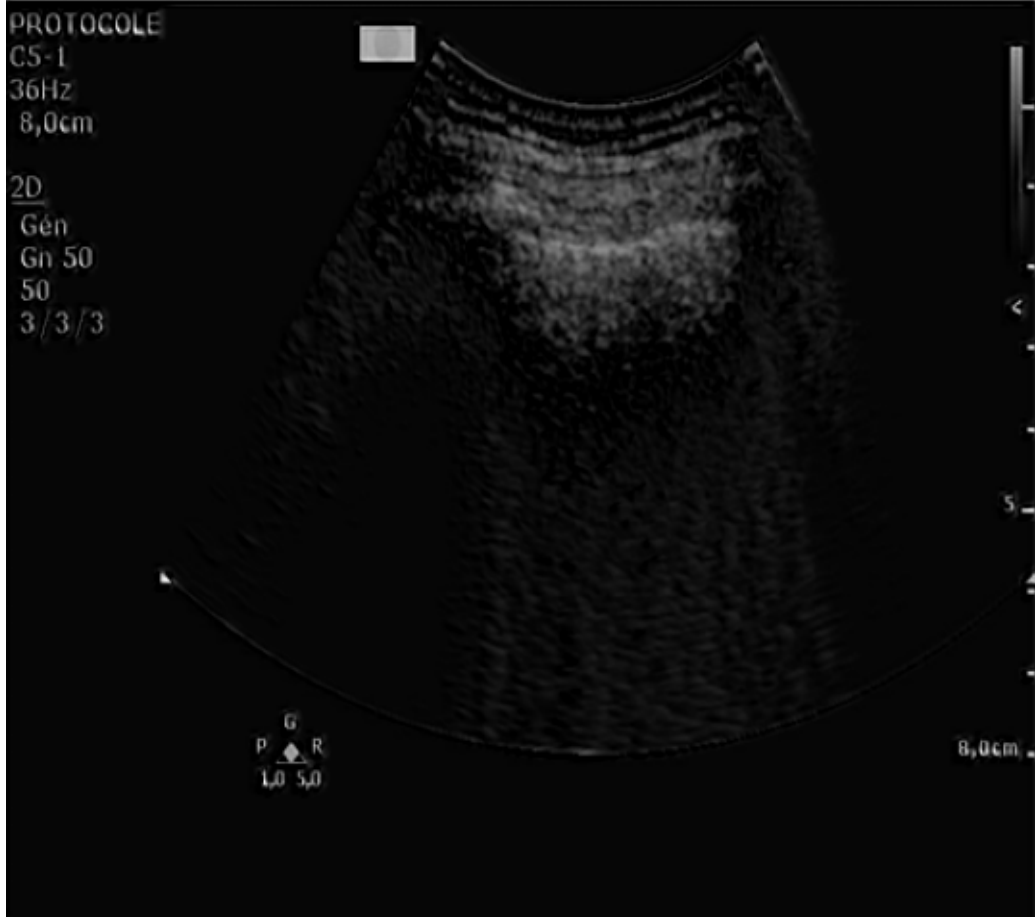


Image 217/219: frame_97.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

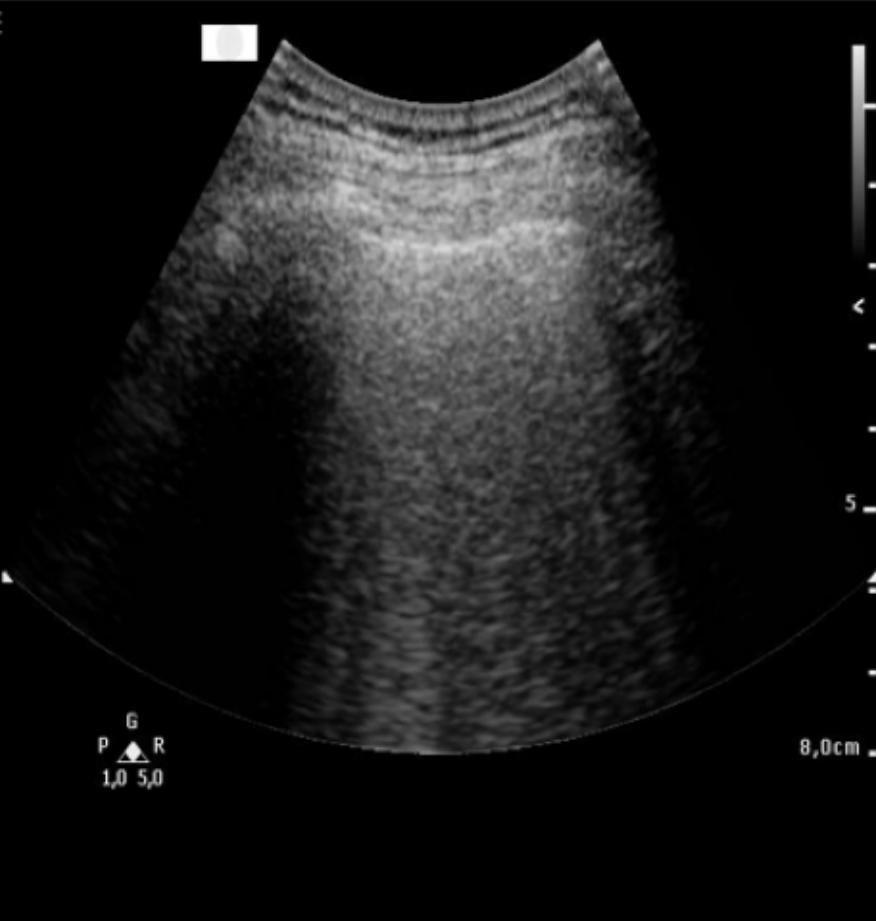


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

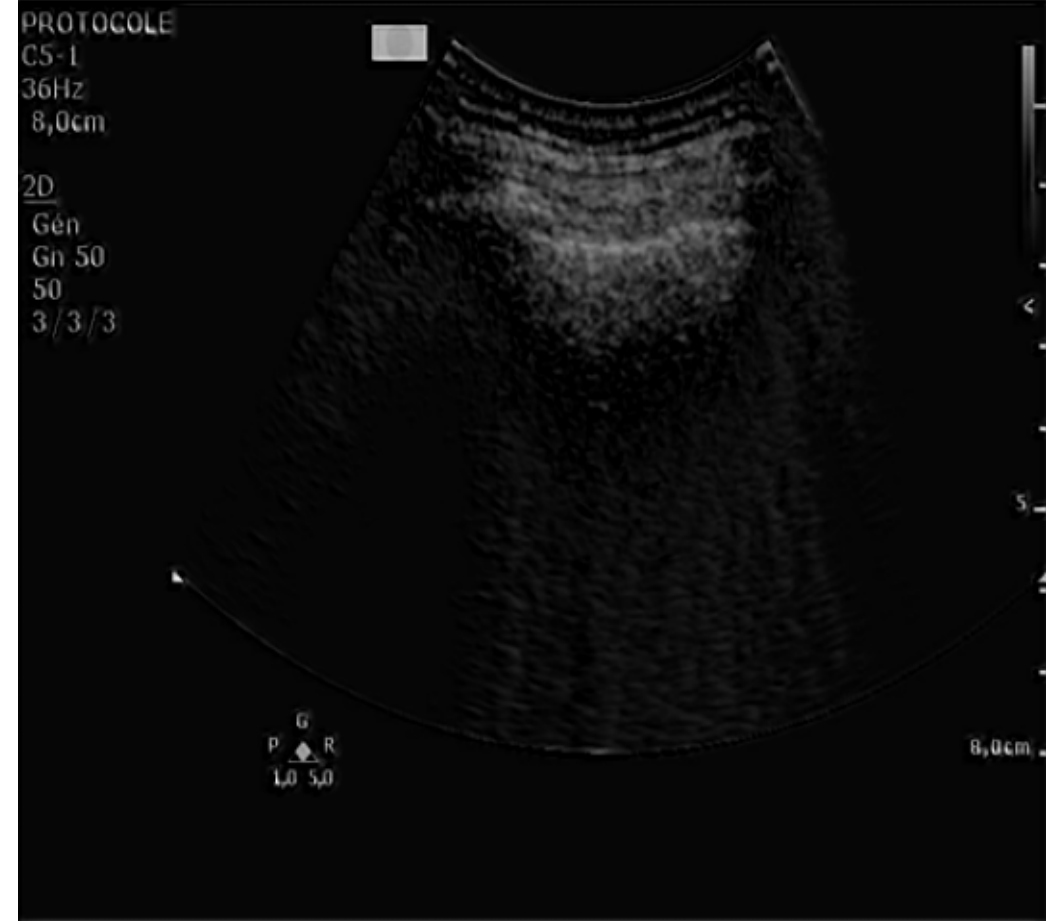


Image 218/219: frame_98.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

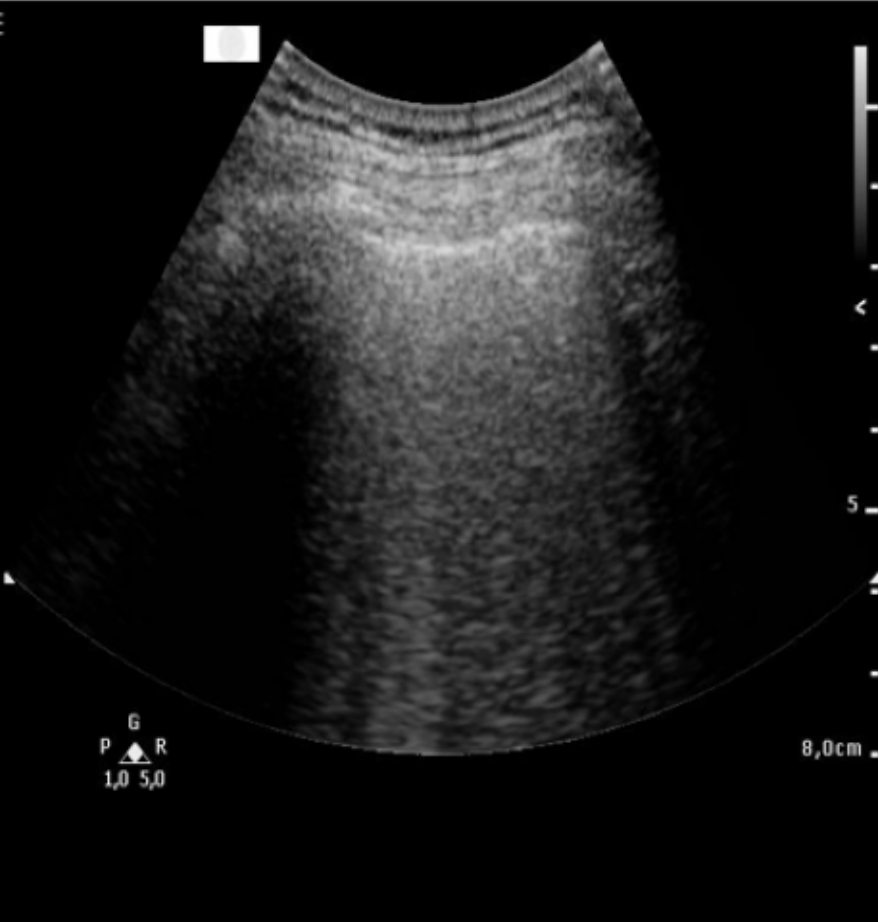


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3 / 3 / 3

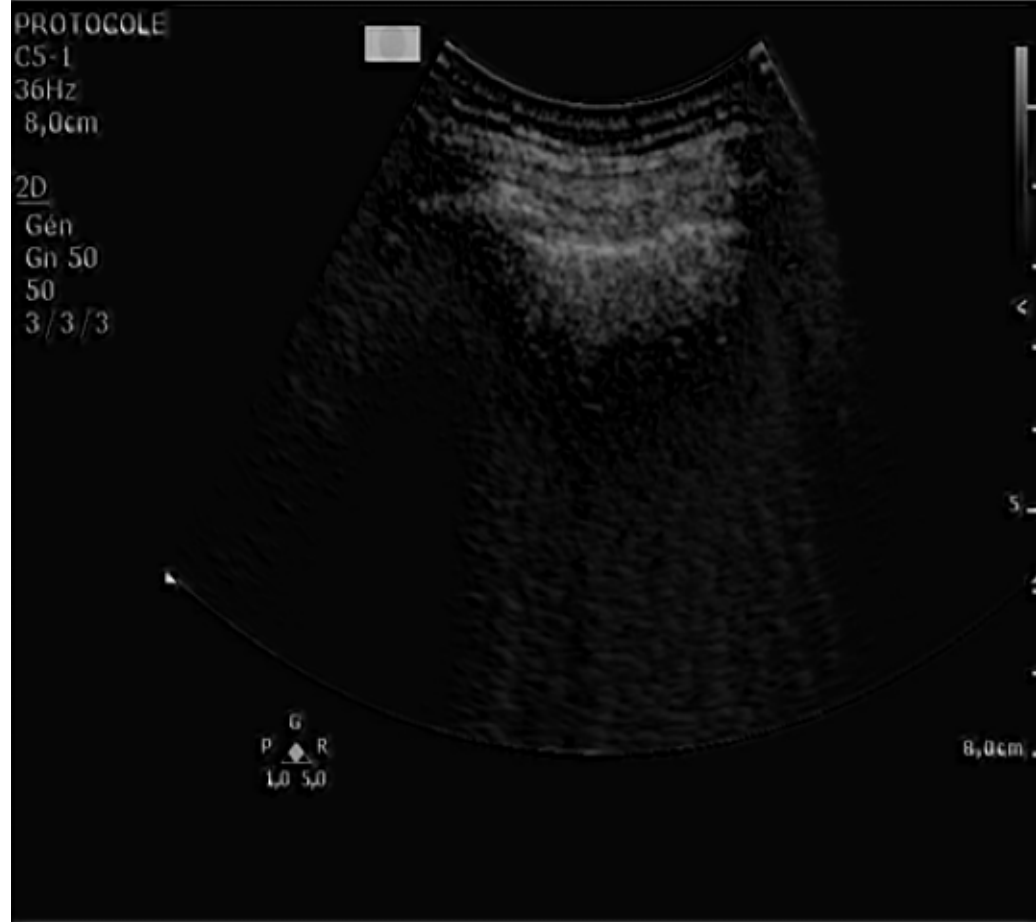


Image 219/219: frame_99.jpg

Image bruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3

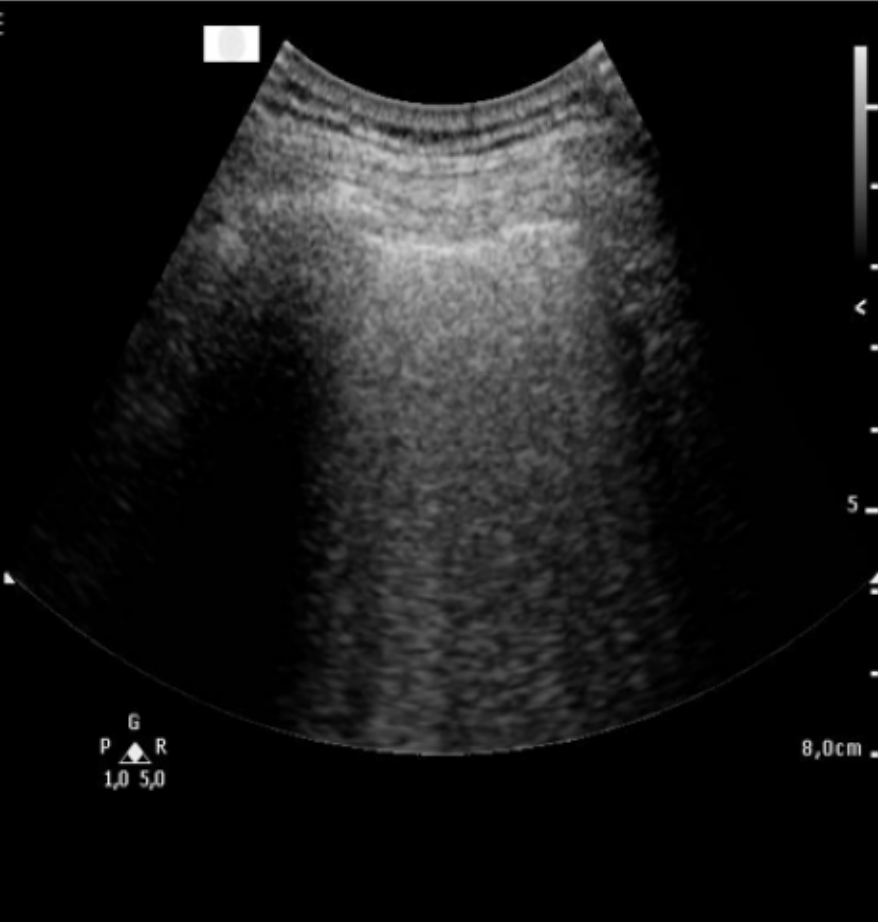


Image débruitée

PHILIPS

IM 0,6

ITm 0,1

PROTOCOLE

C5-1

36Hz

8,0cm

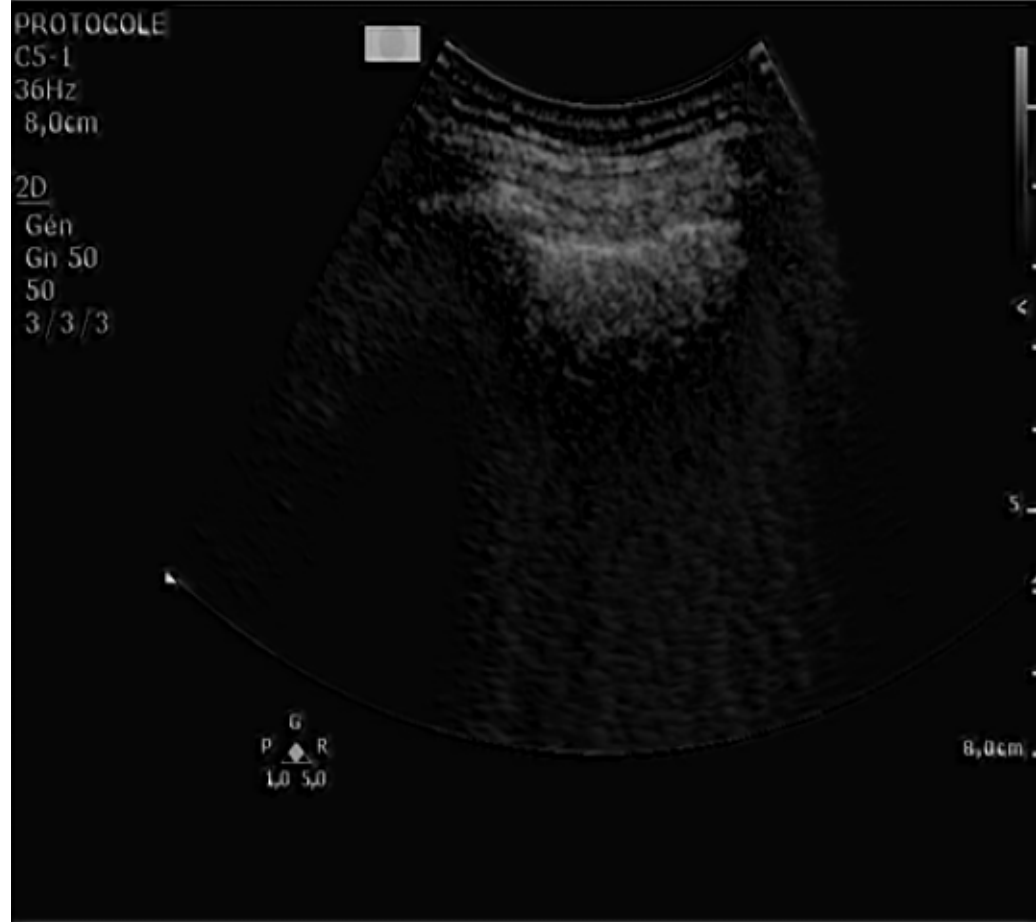
2D

Gén

Gn 50

50

3/3/3



Métadonnées du traitement:

Date: 20241104_163213
Nombre d'images traitées: 219
Device utilisé: mps
Modèle: checkpoint_epoch_015.pt