

MR/301/1

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

R

FN Brno

35Y F

Pozice: -27.4 mm

W: 500 L: 287

F



L

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/2

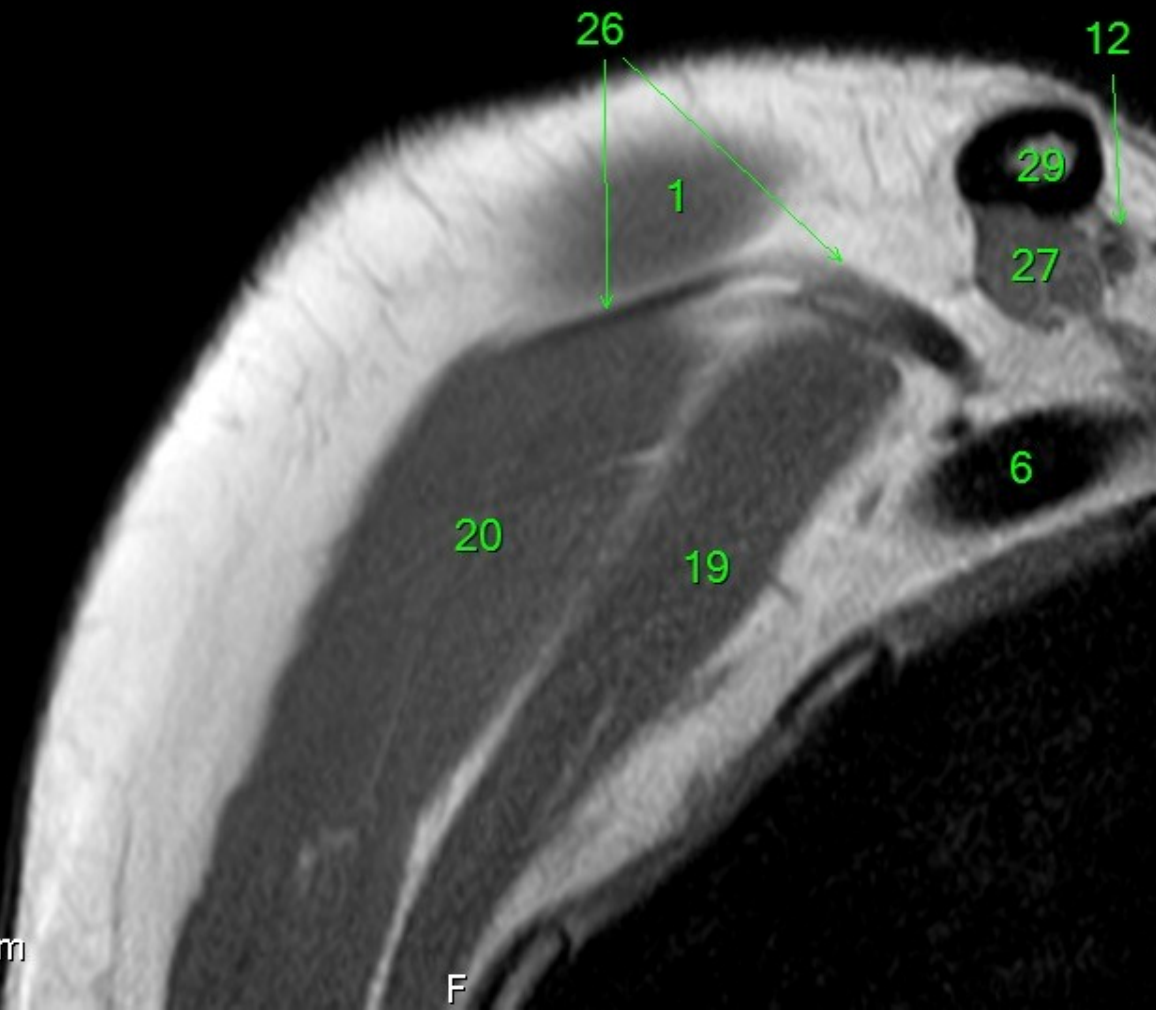
Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

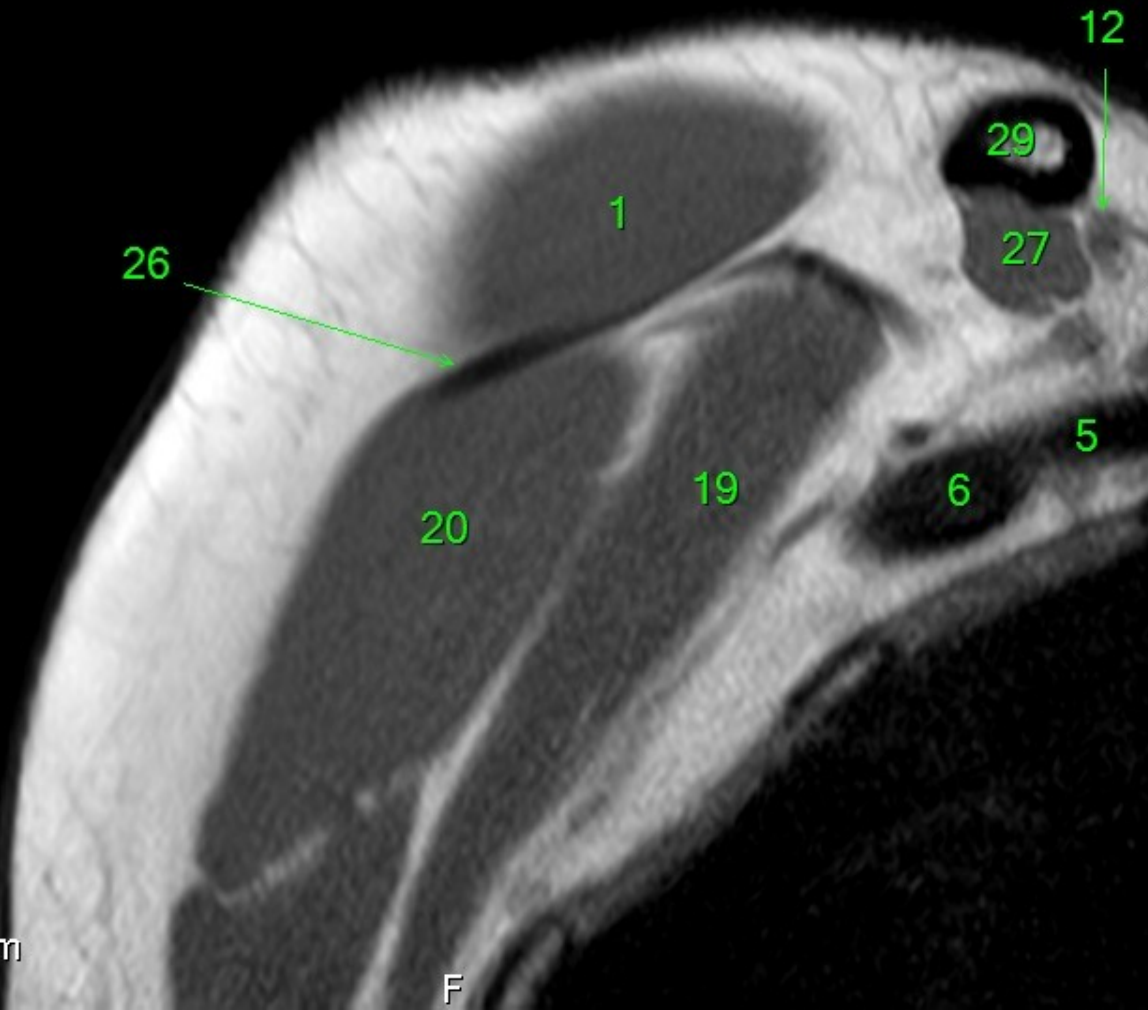
MR/301/3

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

R



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -34.0 mm

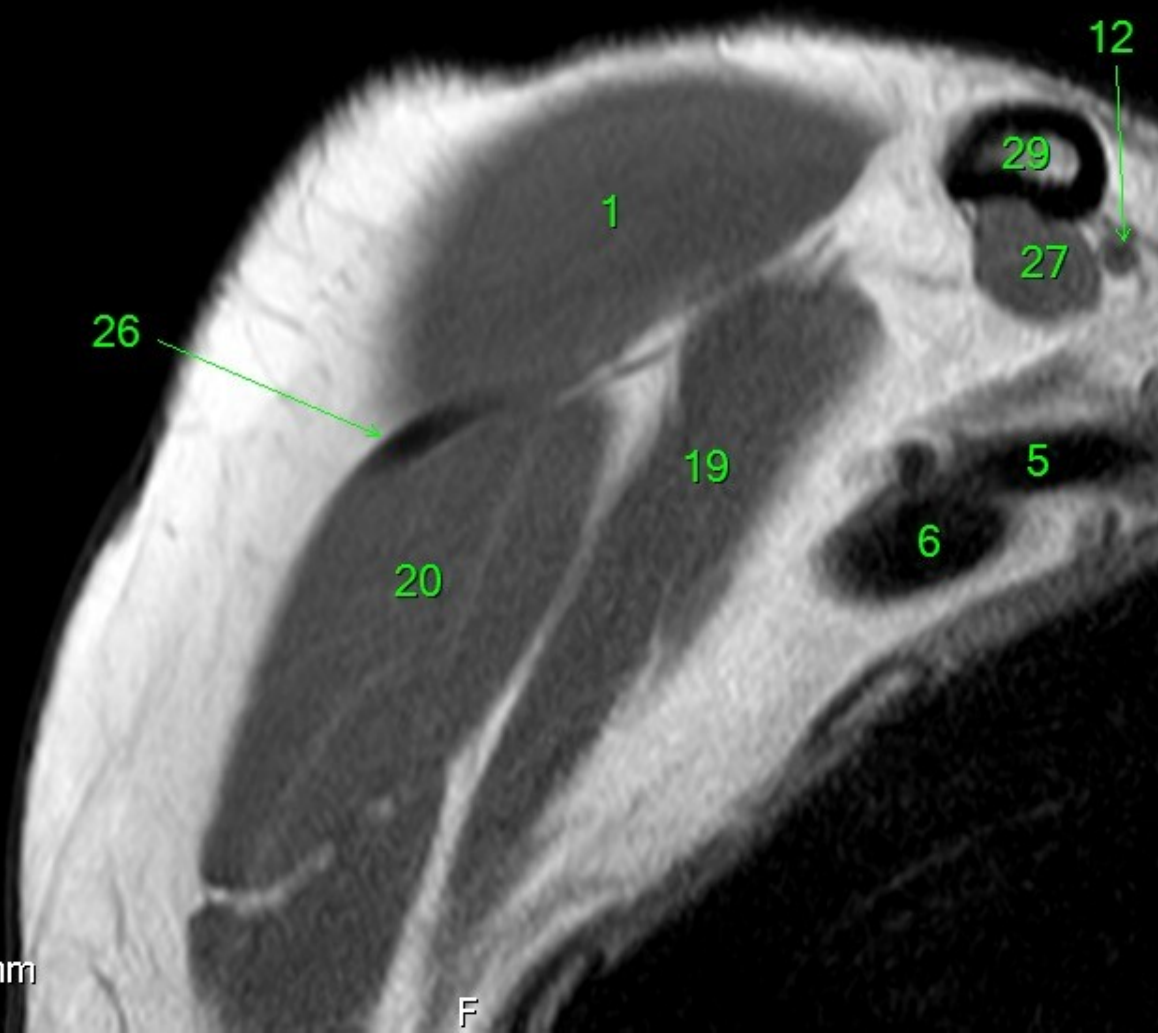
W: 483 L: 278

MR/301/4

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -37.3 mm

W: 464 L: 267

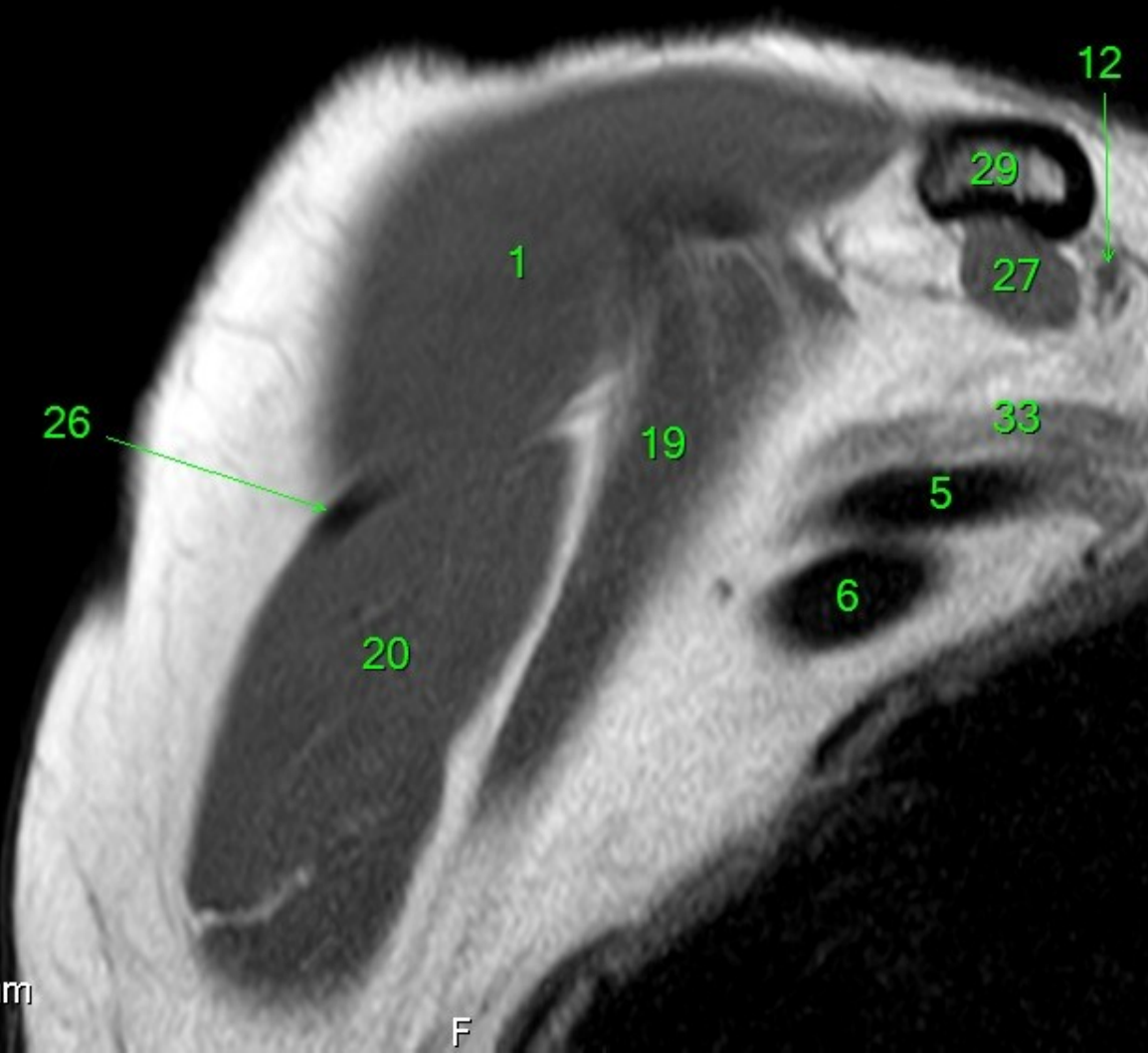
F

MR/301/5

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H



FN Brno

35Y F

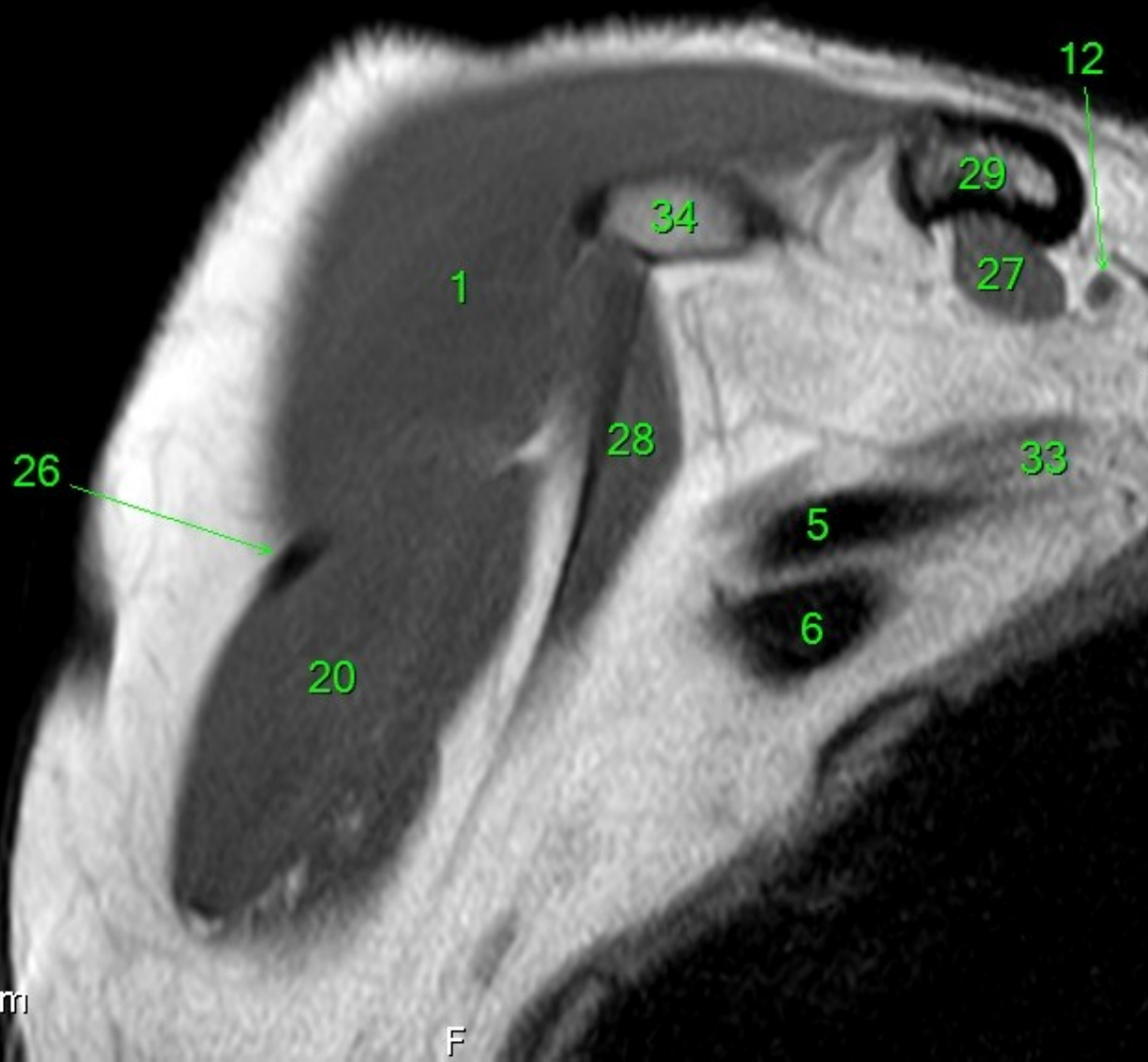
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/6

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -43.9 mm

W: 458 L: 263

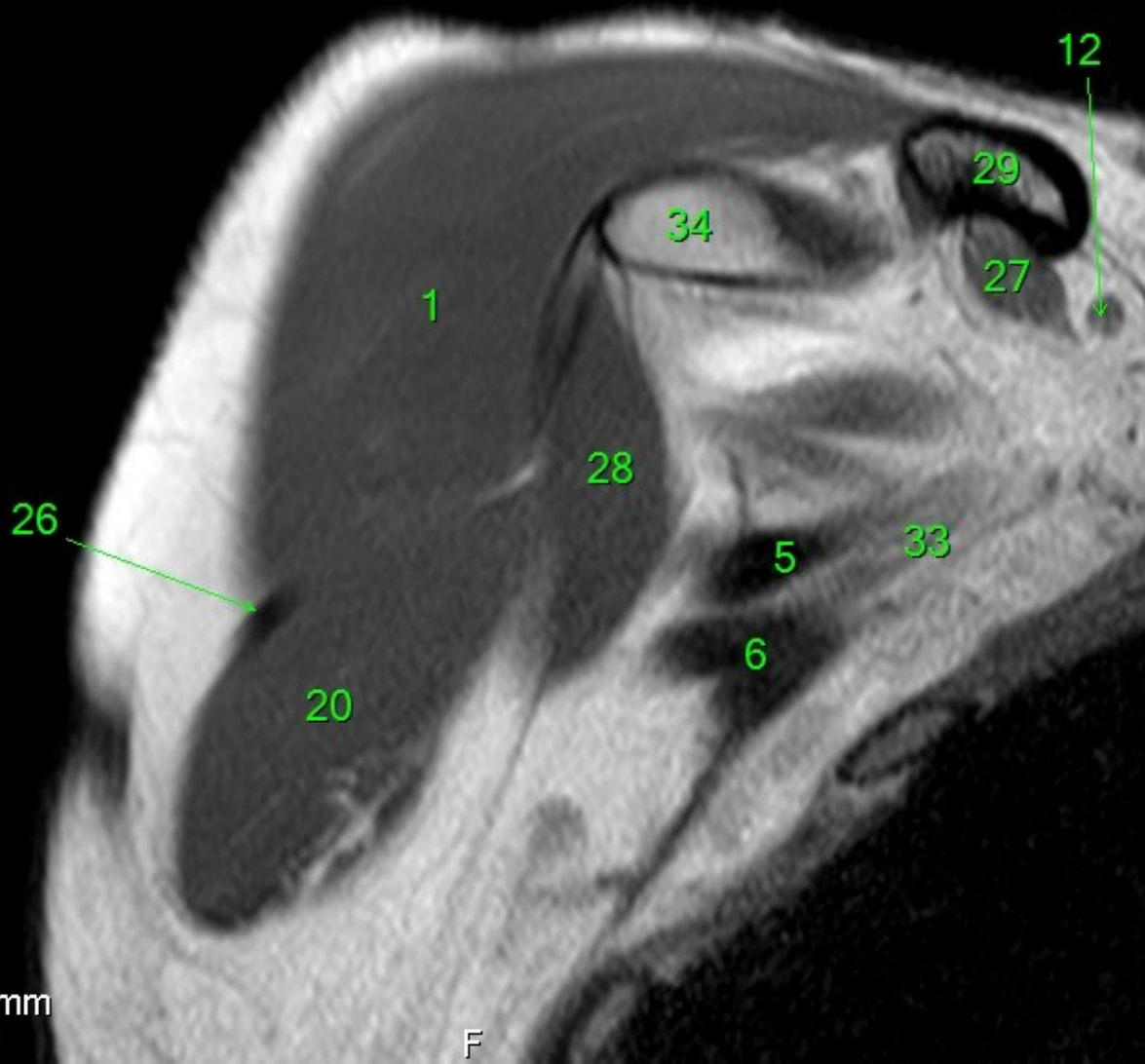
F

MR/301/7

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H



FN Brno

35Y F

- | | |
|-----|--|
| 1 | m. deltoideus |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r. ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a. v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavicula |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

Pozice: -47.2 mm

W: 468 L: 269

F

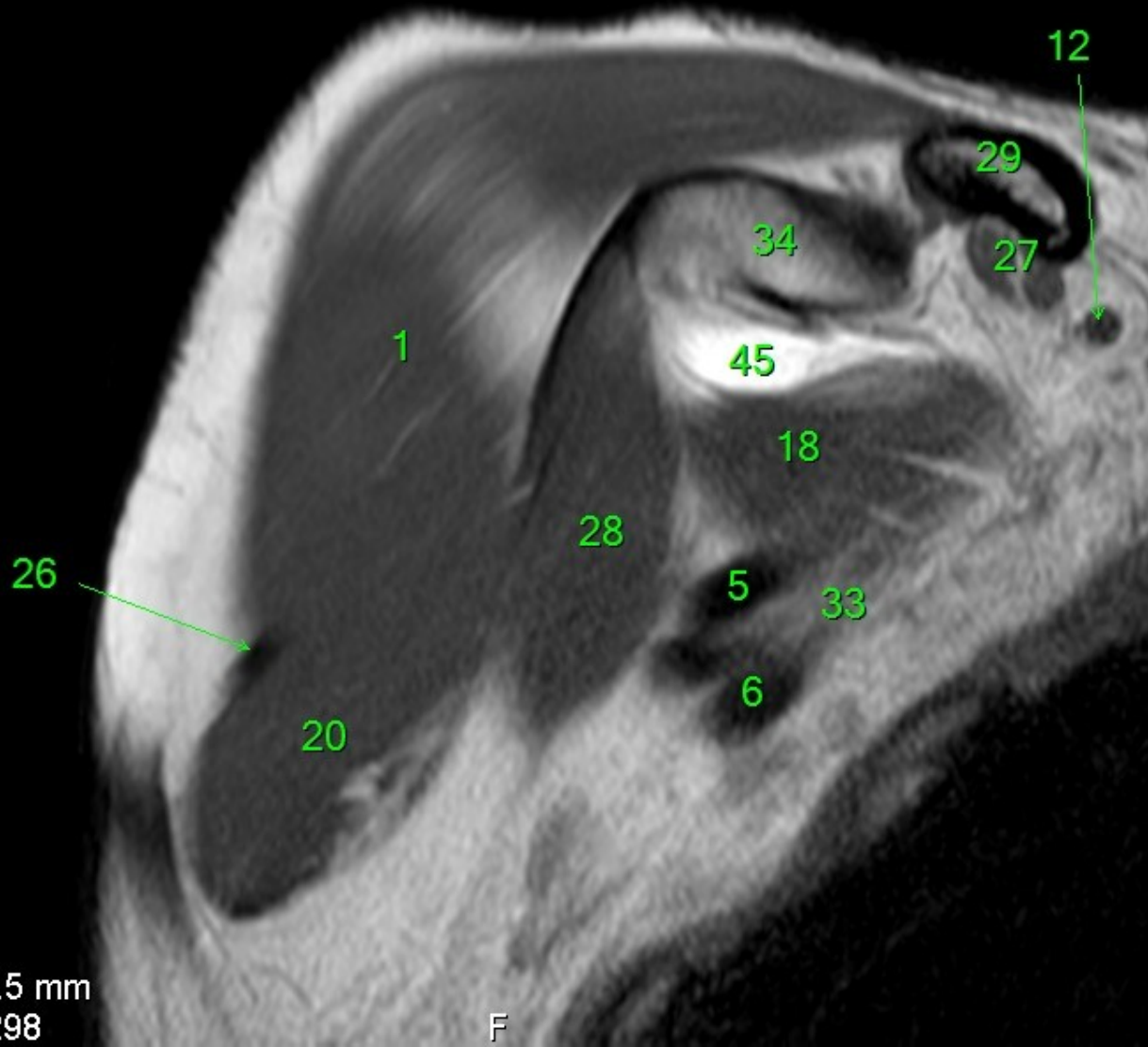
MR/301/8

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

R



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicularis
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenohumerales medium
38 ligamentum glenohumerales superius
39 ligamentum glenohumerales inferius
40 labrum glenoidale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -50.5 mm

W: 517 L: 298

F

MR/301/9

Coronal

PDW_mDIXON_COR

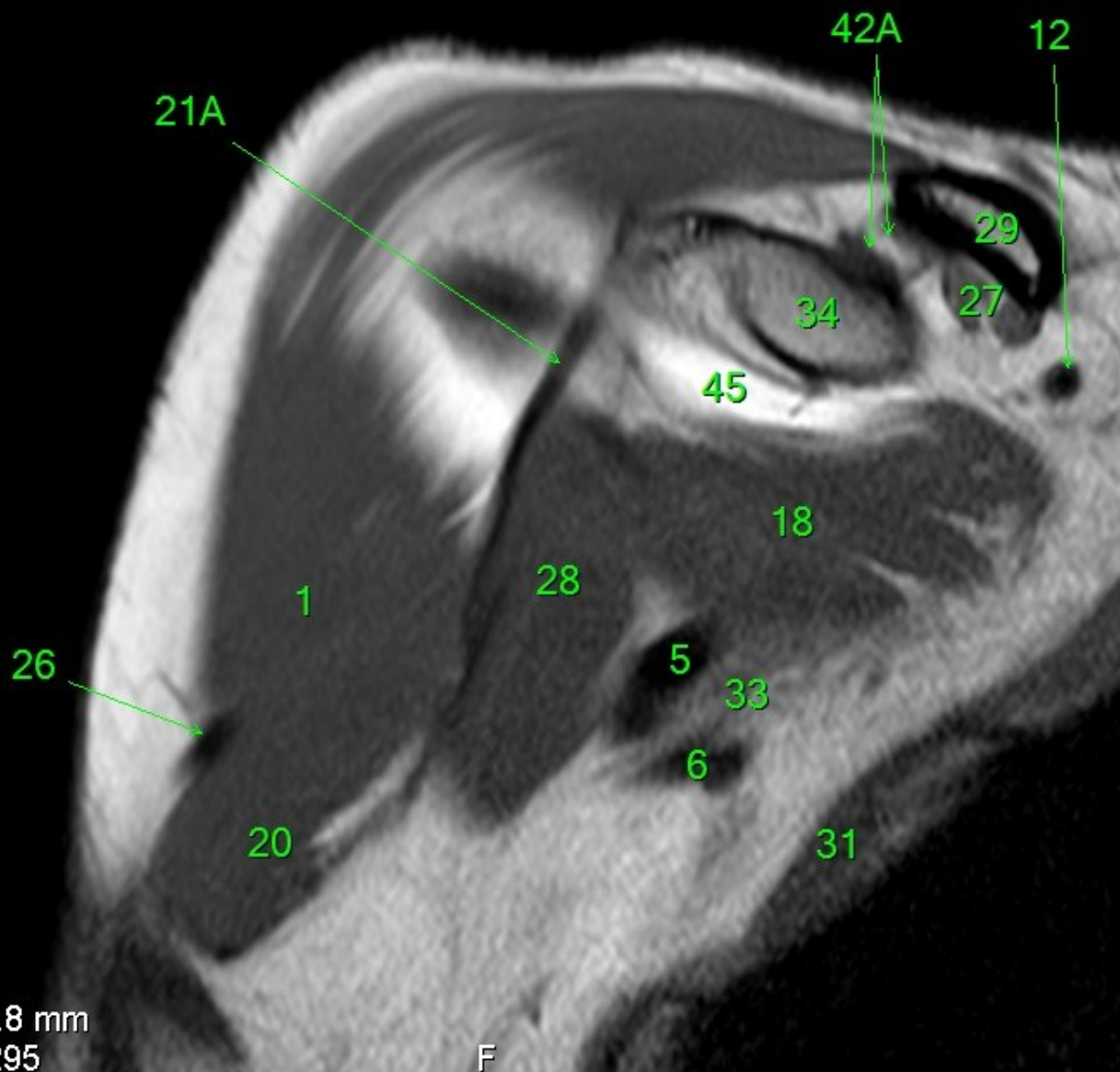
H

FN Brno

35Y F

R

F



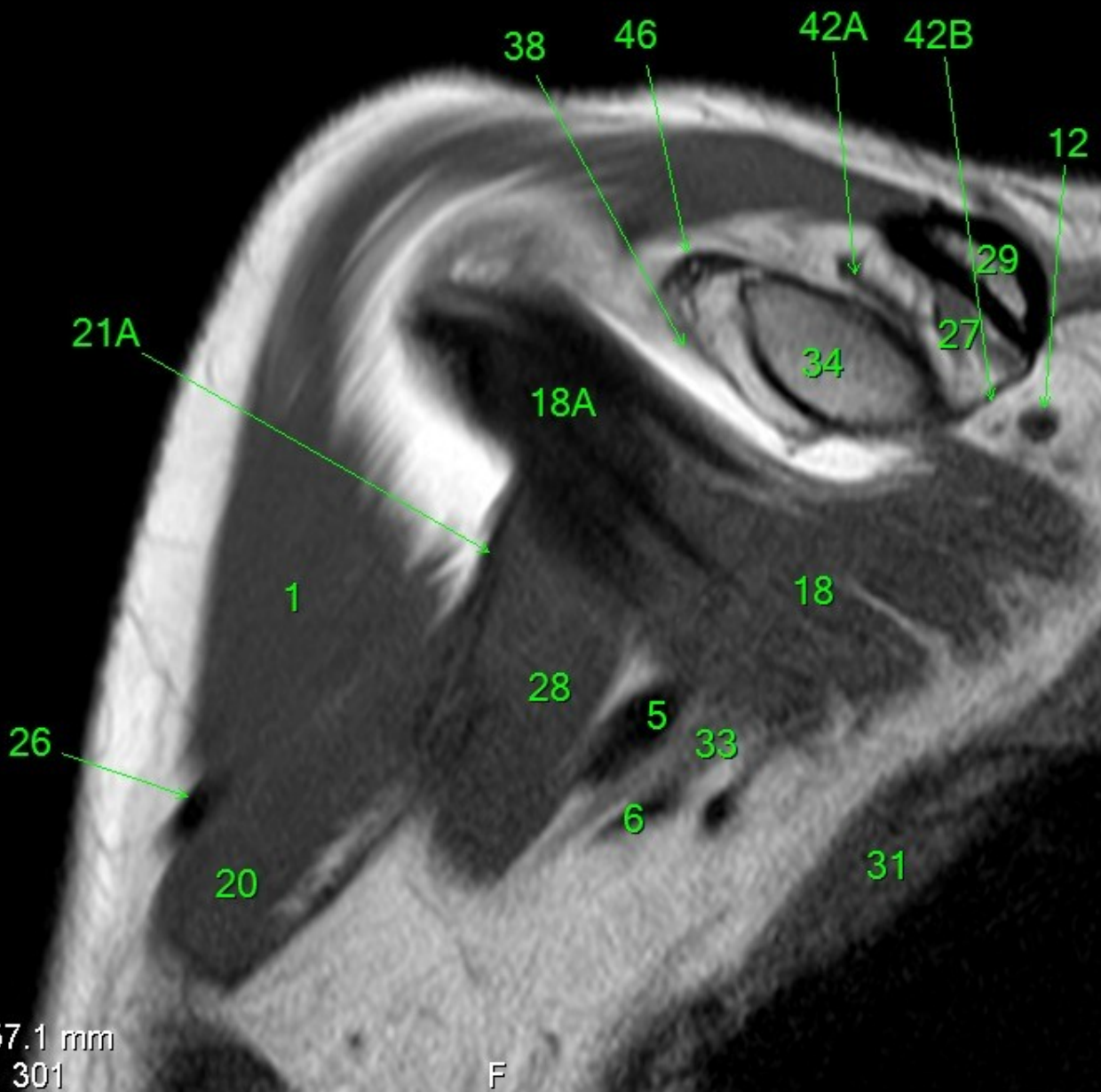
Pozice: -53.8 mm

W: 512 L: 295

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/10
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H



FN Brno
35Y F

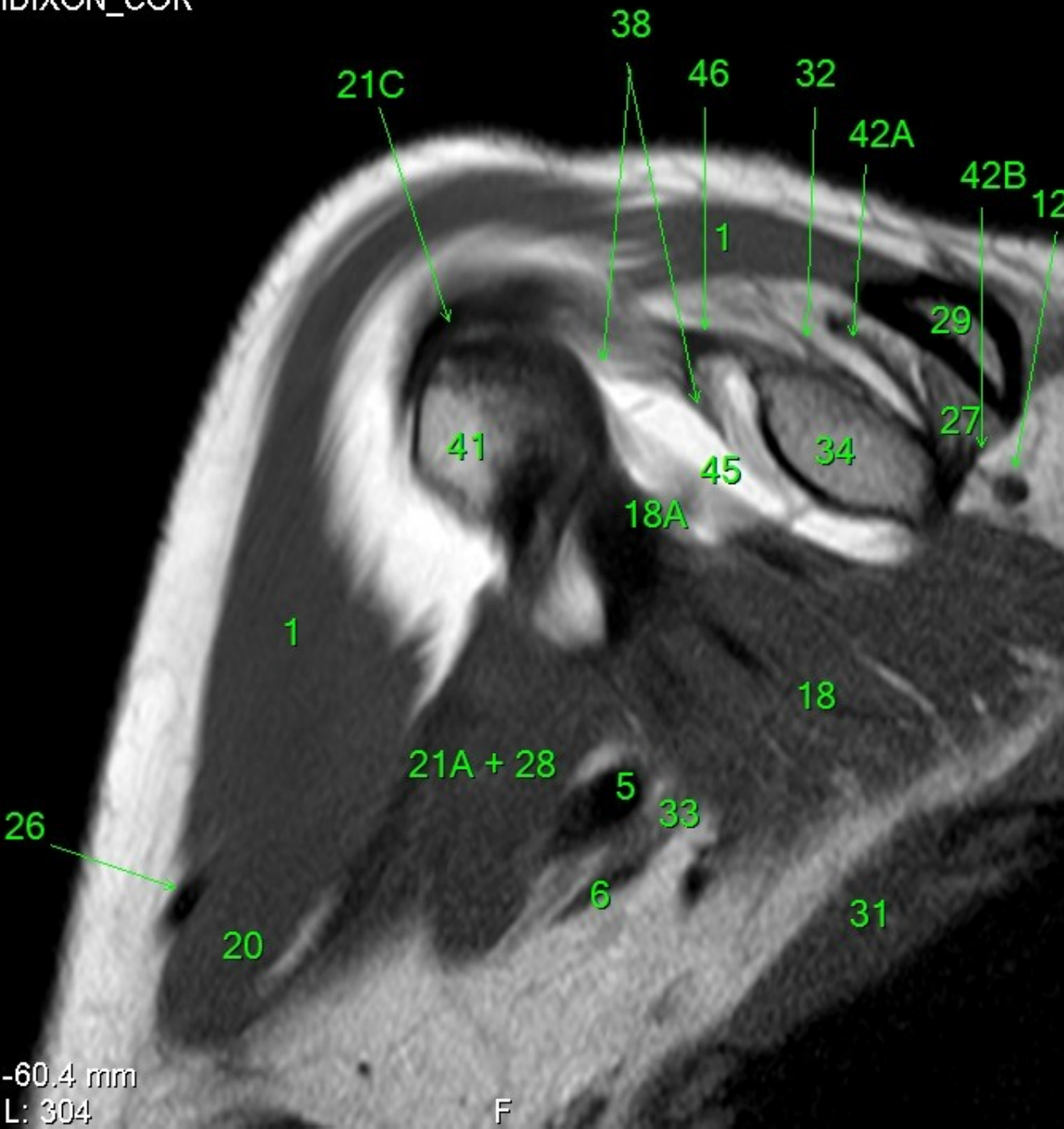
- 1 m.deltoides
- 2 m. triceps brachii
- 2A m. triceps brachii, caput longum
- 2B m. triceps brachii, caput laterale
- 3 m. teres major
- 3A tendo m. teres major
- 4 m. infraspinatus
- 4A tendo m. infraspinatus
- 5 a. axillaris
- 6 v. axillaris
- 7 acromion
- 8 recessus axillaris
- 9A a. circumflexa humeri anterior
- 9C a. circumflexa scapulae
- 9D a. circumflexa humeri posterior
- 10 a. subscapularis
- 11 a. subclavia
- 12 a., v. et n. suprascapularis
- 13 m. supraspinatus
- 13A tendo m. supraspinatus
- 14 n. axillaris
- 15 v. subclavia
- 16 spina scapulae
- 17 m. teres minor
- 17A tendo m. teres minor
- 18 m. subscapularis
- 18A tendo m. subscapularis
- 19 m. pectoralis minor
- 20 m. pectoralis major
- 21A m. biceps brachii, caput breve
- 21B m. biceps brachii, caput longum
- 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
- 22 m. trapezius
- 23 articulatio acromioclavicularis
- 24 m. omohyoideus
- 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
- 26 v. cephalica
- 27 m. subclavius
- 28 m. coracobrachialis
- 29 clavica
- 30 m. latissimus dorsi
- 30A tendo m. latissimus dorsi
- 31 m. serratus anterior
- 32 lig. coracoacromiale
- 33 plexus brachialis
- 34 processus coracoideus
- 35 humerus
- 36 scapula
- 37 ligamentum glenoidohumerale medium
- 38 ligamentum glenohumerale superius
- 39 ligamentum glenohumerale inferius
- 40 labrum glenoïdale
- 40A labrum glenoidale anterior
- 40P labrum glenoidale posterior
- 41 tuberculum minus humeri
- 42 lig. coracoclaviculare
- 42A lig. trapezoideum
- 42B lig. conoideum
- 43 a. thoracodorsalis
- 44 tuberculum majus humeri
- 45 recessus subscapularis
- 46 lig. coracohumerale
- 47 m. scalenus ant.

Pozice: -57.1 mm
W: 523 L: 301

F

MR/301/11
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H



R

L

F

Pozice: -60.4 mm
W: 528 L: 304

FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/12
Coronal
PDW_mDIXON_COR

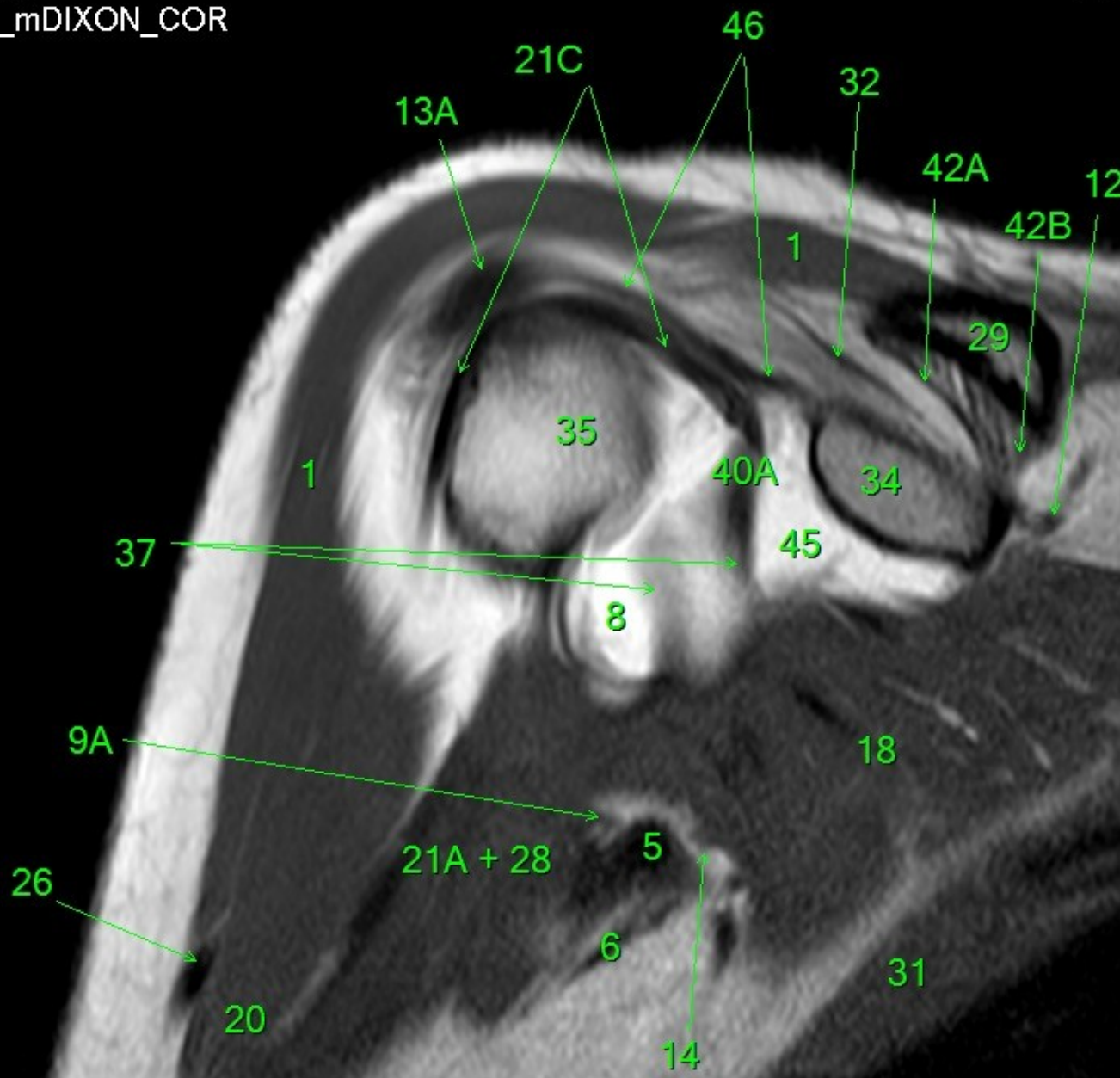
H

FN Brno

35Y F

R

F



Pozice: -63.7 mm

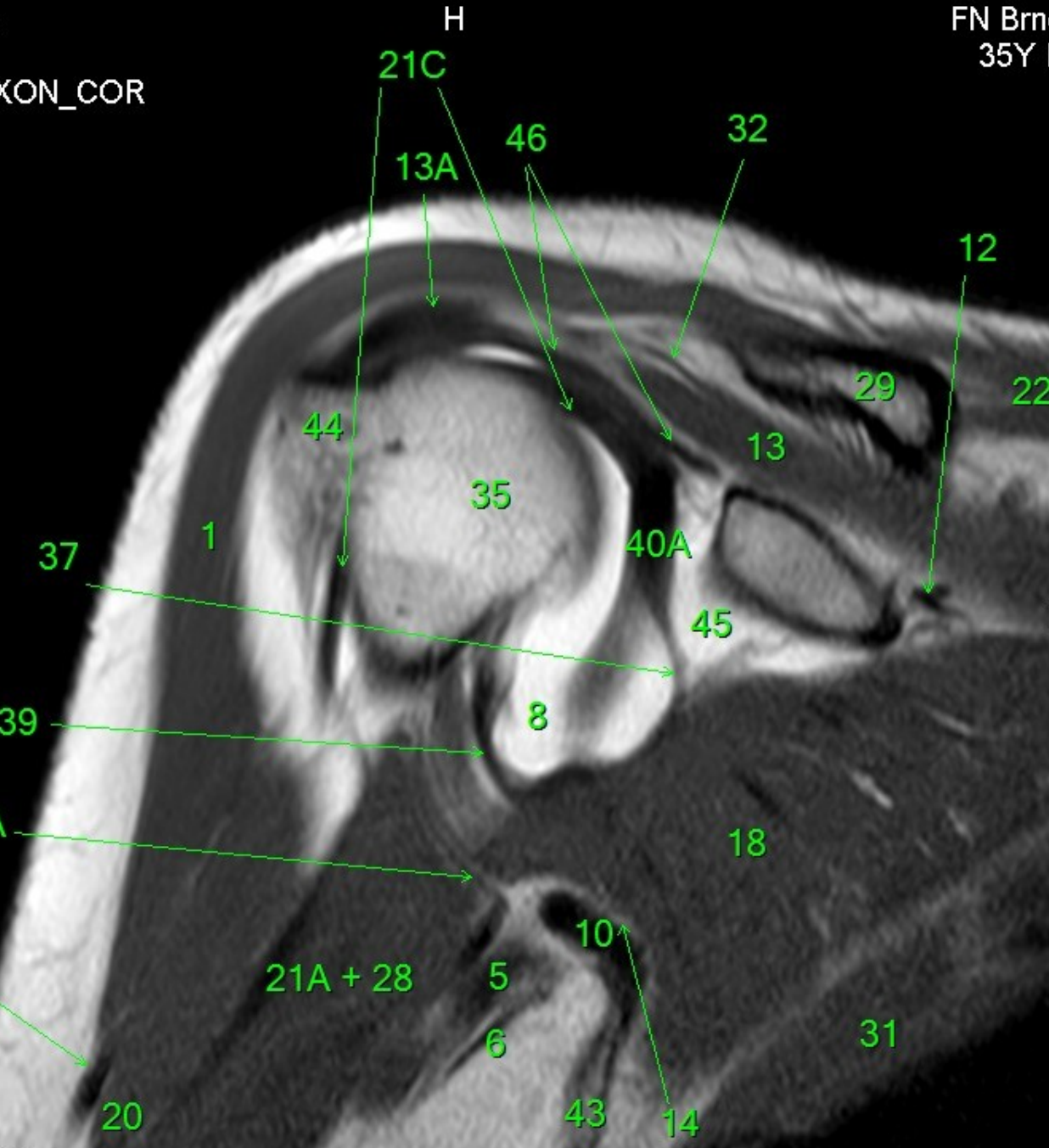
W: 554 L: 319

1	m.deltoides
2	m. triceps brachii
2A	m. triceps brachii, caput longum
2B	m. triceps brachii, caput laterale
3	m. teres major
3A	tendo m. teres major
4	m. infraspinatus
4A	tendo m. infraspinatus
5	a. axillaris
6	v. axillaris
7	acromion
8	r ecessus axillaris
9A	a. circumflexa humeri anterior
9C	a. circumflexa scapulae
9D	a. circumflexa humeri posterior
10	a. subscapularis
11	a. subclavia
12	a. v. et n. suprascapularis
13	m. supraspinatus
13A	tendo m. supraspinatus
14	n. axillaris
15	v. subclavia
16	spina scapulae
17	m. teres minor
17A	tendo m. teres minor
18	m. subscapularis
18A	tendo m. subscapularis
19	m. pectoralis minor
20	m. pectoralis major
21A	m. biceps brachii, caput breve
21B	m. biceps brachii, caput longum
21C	tendo m. biceps brachii, caput longum
22	m. trapezius
23	articulatio acromioclavicularis
24	m. omohyoideus
25	a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26	v. cephalica
27	m. subclavius
28	m. coracobrachialis
29	clavicula
30	m. latissimus dorsi
30A	tendo m. latissimus dorsi
31	m. serratus anterior
32	lig. coracoacromiale
33	plexus brachialis
34	processus coracoideus
35	humerus
36	scapula
37	ligamentum glenoidohumerale medium
38	ligamentum glenohumerale superius
39	ligamentum glenohumerale inferius
40	labrum glenoïdale
40A	labrum glenoidale anterior
40P	labrum glenoidale posterior
41	tuberculum minus humeri
42	lig. coracoclaviculare
42A	lig. trapezoideum
42B	lig. conoideum
43	a. thoracodorsalis
44	tuberculum majus humeri
45	recessus subscapularis
46	lig. coracohumerale
47	m. scalenus ant.

MR/301/13
Coronal
PDW_mDIXON_COR

R

F



FN Brno	m.deltoides
35Y F	m. triceps brachii
	2A m. triceps brachii, caput longum
	2B m. triceps brachii, caput laterale
	3 m. teres major
	3A tendo m. teres major
	4 m. infraspinatus
	4A tendo m. infraspinatus
	5 a. axillaris
	6 v. axillaris
	7 acromion
	8 recessus axillaris
	9A a. circumflexa humeri anterior
	9C a. circumflexa scapulae
	9D a. circumflexa humeri posterior
	10 a. subscapularis
	11 a. subclavia
	12 a. v. et n. suprascapularis
	13 m. supraspinatus
	13A tendo m. supraspinatus
	14 n. axillaris
	15 v. subclavia
	16 spina scapulae
	17 m. teres minor
	17A tendo m. teres minor
	18 m. subscapularis
	18A tendo m. subscapularis
	19 m. pectoralis minor
	20 m. pectoralis major
	21A m. biceps brachii, caput breve
	21B m. biceps brachii, caput longum
	21C tendo m. biceps brachii, caput longum
	22 m. trapezius
	23 articulatio acromioclavicularis
	24 m. omohyoideus
	25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
	26 v. cephalica
	27 m. subclavius
	28 m. coracobrachialis
	29 clavica
	30 m. latissimus dorsi
	30A tendo m. latissimus dorsi
	31 m. serratus anterior
	32 lig. coracoacromiale
	33 plexus brachialis
	34 processus coracoideus
	35 humerus
	36 scapula
	37 ligamentum glenoidohumerale medium
	38 ligamentum glenohumerale superius
	39 ligamentum glenohumerale inferius
	40 labrum glenoidale
	40A labrum glenoidale anterior
	40P labrum glenoidale posterior
	41 tuberculum minus humeri
	42 lig. coracoclavicularis
	42A lig. trapezoideum
	42B lig. conoideum
	43 a. thoracodorsalis
	44 tuberculum majus humeri
	45 recessus subscapularis
	46 lig. coracohumerale
	47 m. scalenus ant.

Pozice: -67.0 mm

W: 553 L: 318

MR/301/14
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

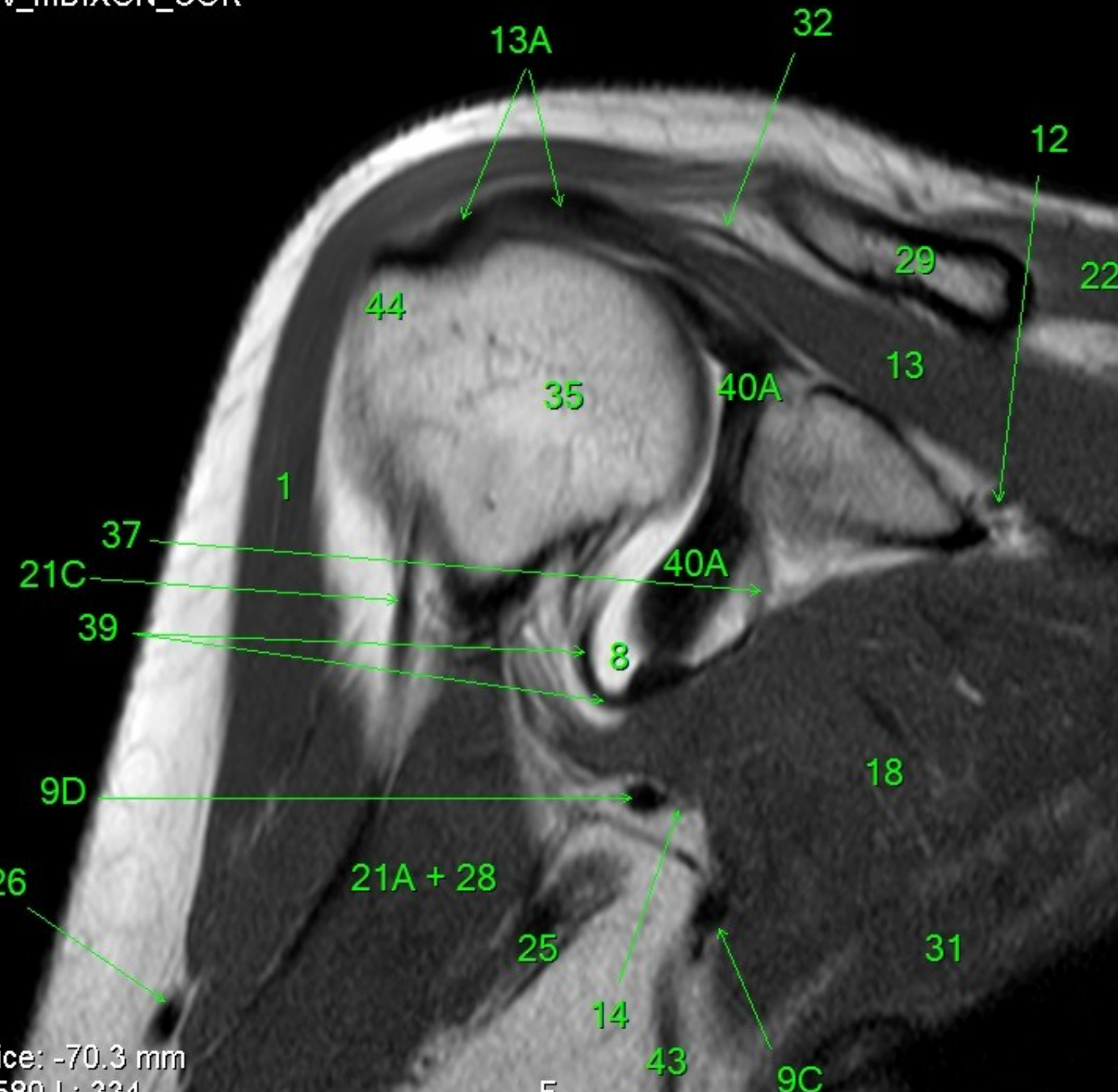
FN Brno

35Y F

R

L

F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/15
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

FN Brno

35Y F

R

L

F

Pozice: -73.6 mm
W: 587 L: 338

13A 32

44

35

29

13

12

22

39

1

21C

40

36

18

9D

26

21A + 28

21B

25

14

9C

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/16
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

L

Pozice: -76.9 mm
W: 604 L: 347

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicularis
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/17
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

L

Pozice: -80.2 mm
W: 603 L: 347

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicularis
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/18
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

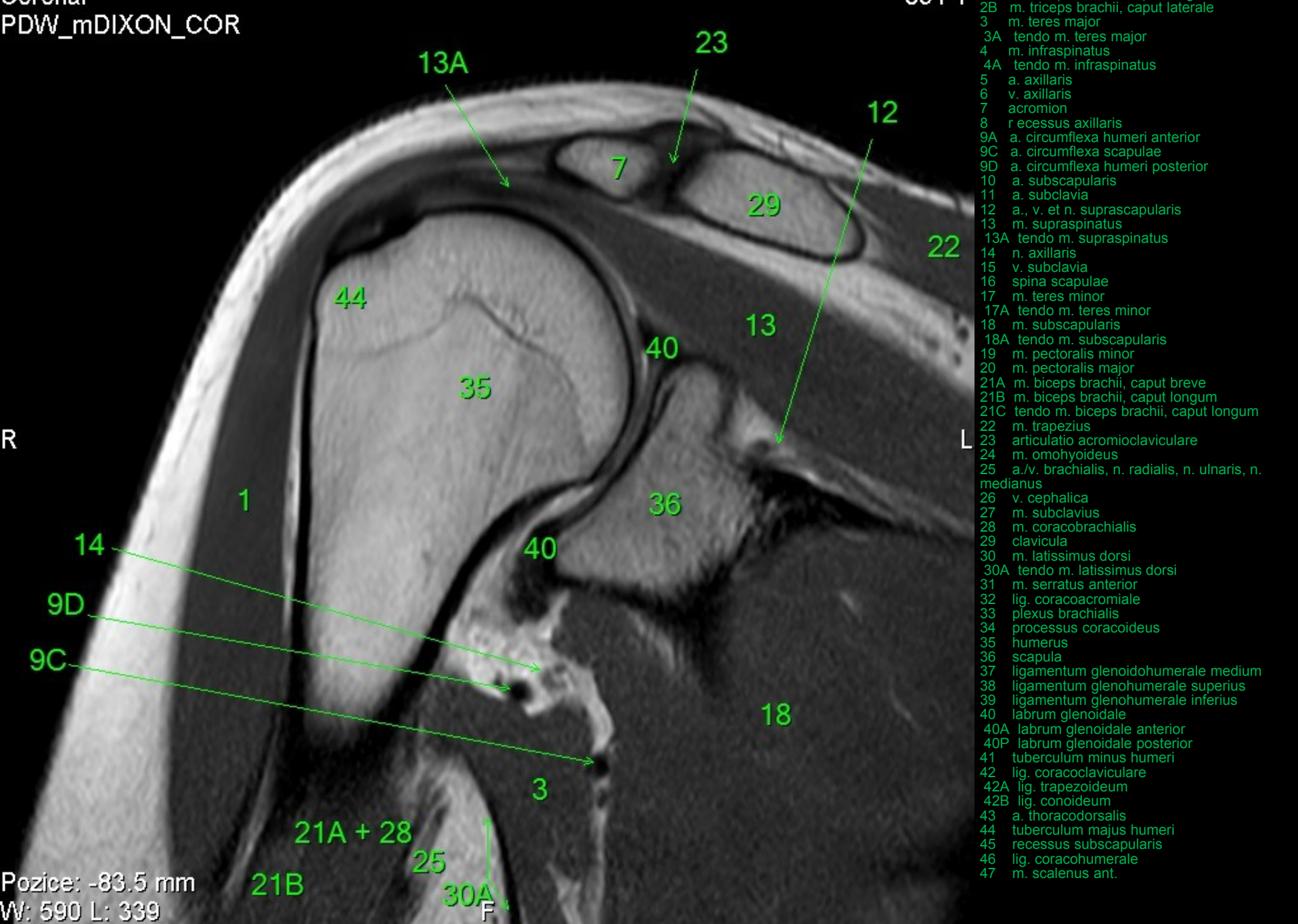
R

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -83.5 mm
W: 590 L: 339



MR/301/19
Coronal
PDW_mDIXON_COR

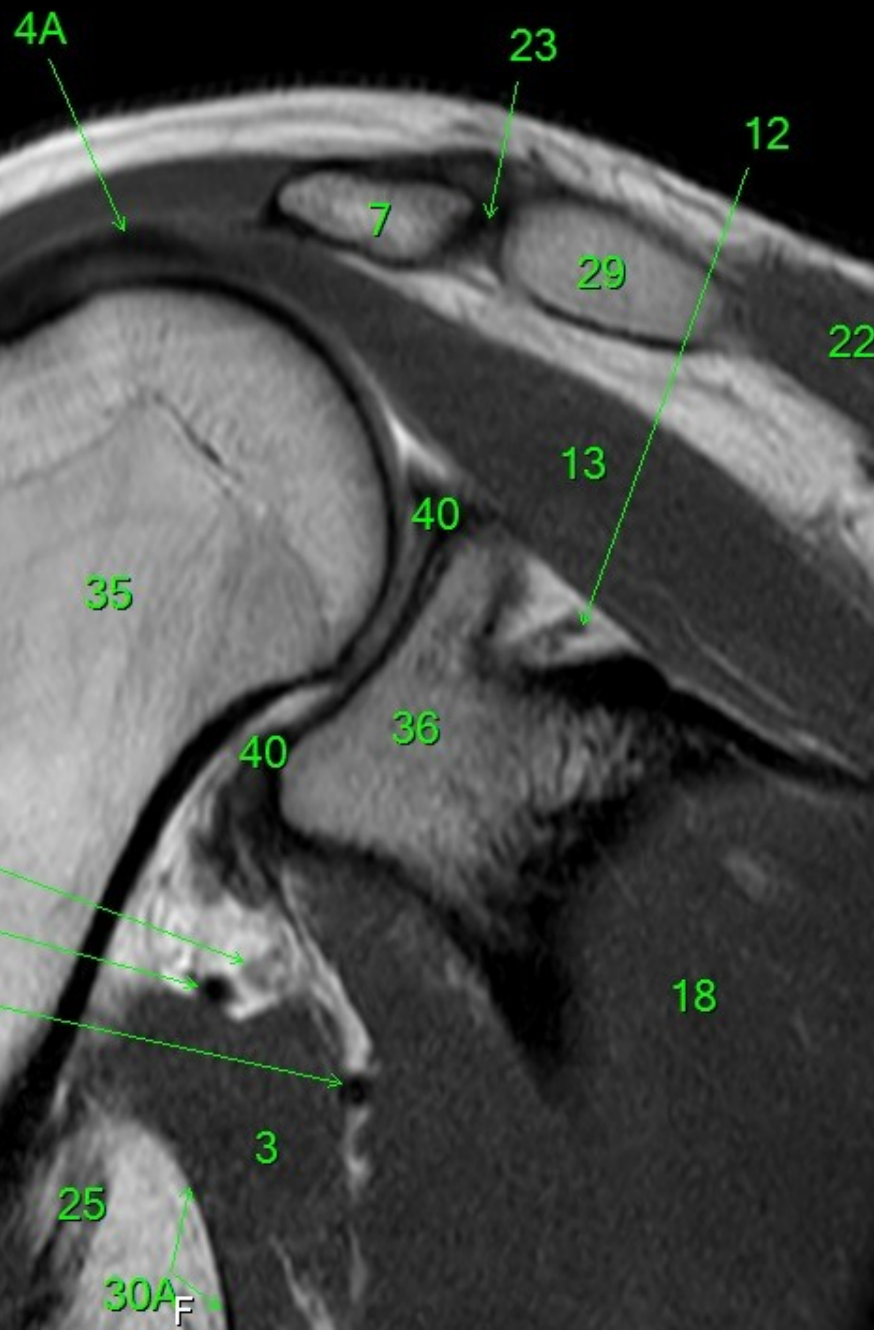
H

FN Brno

35Y F

R

L



Pozice: -86.8 mm
W: 567 L: 326

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicularis
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/20
Coronal
PDW mDI

H

FN Brno

35Y



1 m. deltoideus
 2 m. triceps brachii
 2A m. triceps brachii, caput longum
 2B m. triceps brachii, caput laterale
 3 m. teres major
 3A tendo m. teres major
 4 m. infraspinatus
 4A tendo m. infraspinatus
 5 a. axillaris
 6 v. axillaris
 7 acromion
 8 r ecessus axillaris
 9A a. circumflexa humeri anterior
 9C a. circumflexa scapulae
 9D a. circumflexa humeri posterior
 10 a. subscapularis
 11 a. subclavia
 12 a., v. et n. suprascapularis
 13 m. supraspinatus
 13A tendo m. supraspinatus
 14 n. axillaris
 15 v. subclavia
 16 spina scapulae
 17 m. teres minor
 17A tendo m. teres minor
 18 m. subscapularis
 18A tendo m. subscapularis
 19 m. pectoralis minor
 20 m. pectoralis major
 21A m. biceps brachii, caput breve
 21B m. biceps brachii, caput longum
 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 22 m. trapezius
 23 articulatio acromioclavicularis
 24 m. omohyoideus
 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 26 v. cephalica
 27 m. subclavius
 28 m. coracobrachialis
 29 clavícula
 30 m. latissimus dorsi
 30A tendo m. latissimus dorsi
 31 m. serratus anterior
 32 lig. coracoacromiale
 33 plexus brachialis
 34 processus coracoideus
 35 humerus
 36 scapula
 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 38 ligamentum glenohumerale superius
 39 ligamentum glenohumerale inferius
 40 labrum glenoidale
 40A labrum glenoidale anterior
 40P labrum glenoidale posterior
 41 tuberculum minus humeri
 42 lig. coracoclavicularis
 42A lig. trapezoideum
 42B lig. conoideum
 43 a. thoracodorsalis
 44 tuberculum majus humeri
 45 recessus subscapularis
 46 lig. coracohumerale
 47 m. scalenus ant.

MR/301/21
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/22

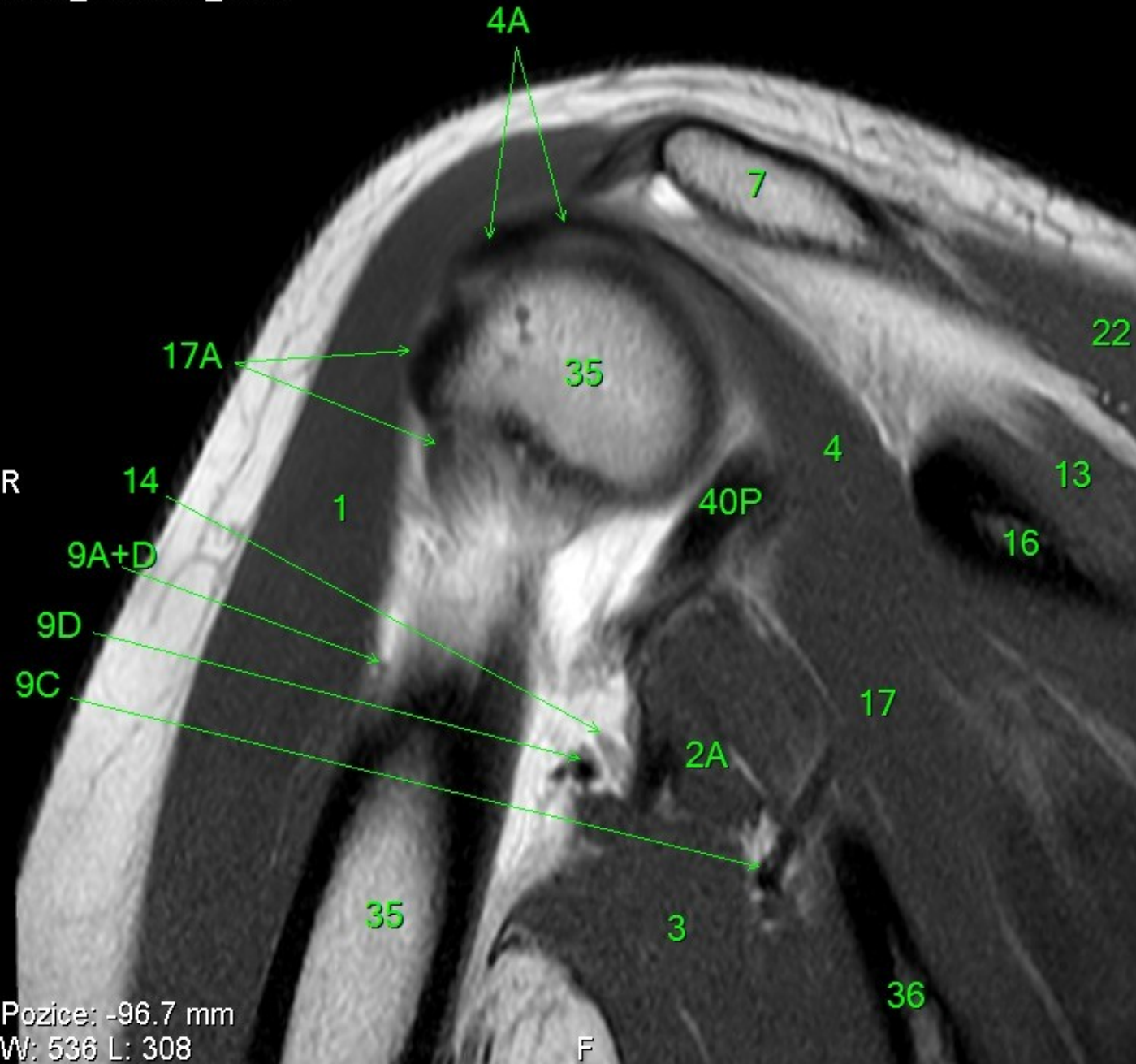
Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoideale
40A labrum glenoideale anterior
40P labrum glenoideale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/23
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

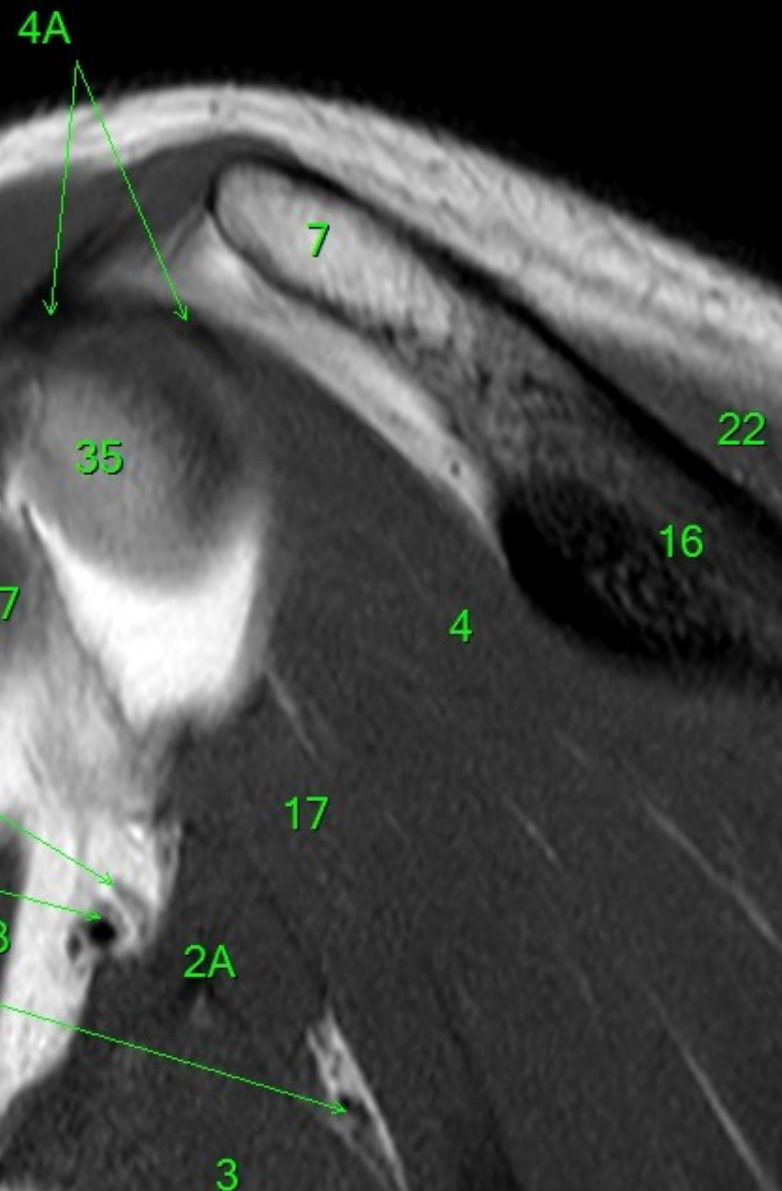
L

F

FN Brno

35Y F

Pozice: -100.0 mm
W: 544 L: 313



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
22 tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/24
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

FN Brno

35Y F

Pozice: -103.3 mm

W: 566 L: 326

F

7

17A

16

4

9D

17

14

1

17

9C

2B

2A

3

L

1

2

3

4

5

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/25
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

9D
9C

2B
2A

3

FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -106.6 mm

W: 534 L: 307

F

MR/301/26
Coronal
PDW_mDIXON_COR

H

R

L

F

Pozice: -109.9 mm

W: 560 L: 322

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoideum
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/301/27
Coronal
PDW_mDIXON_COR

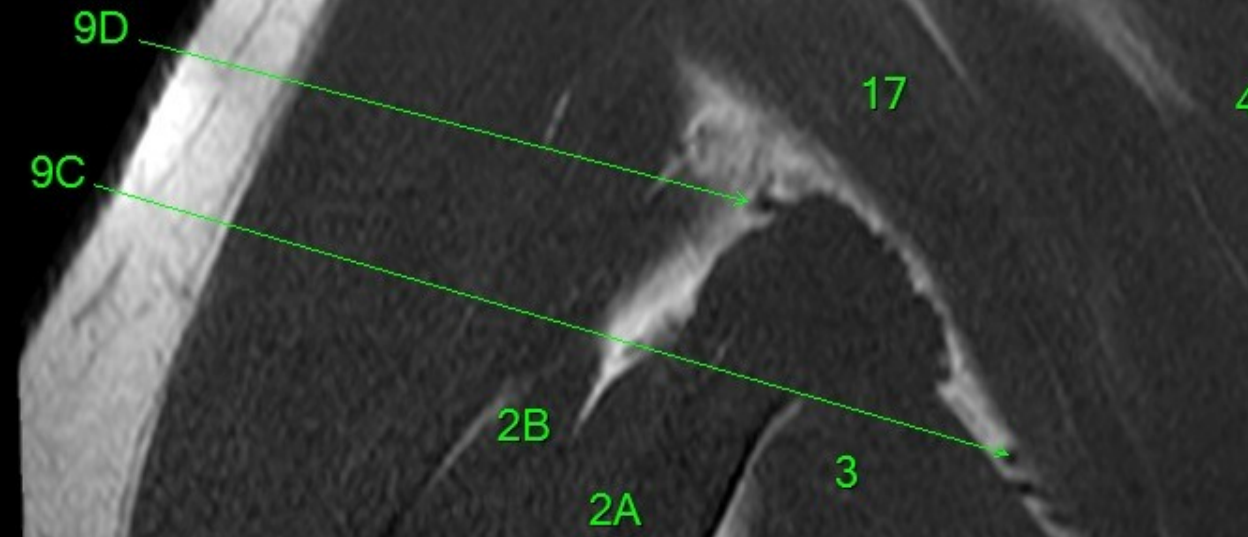
H

R

L

F

FN Brno
35Y F



Pozice: -113.2 mm

W: 615 L: 354

MR/301/28

Coronal

PDW_mDIXON_COR

H

R

L

F

9D
9C

2A

1

3

17

4

Pozice: -116.5 mm

W: 655 L: 376

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
- 2 m. triceps brachii
- 2A m. triceps brachii, caput longum
- 2B m. triceps brachii, caput laterale
- 3 m. teres major
- 3A tendo m. teres major
- 4 m. infraspinatus
- 4A tendo m. infraspinatus
- 5 a. axillaris
- 6 v. axillaris
- 7 acromion
- 8 r ecessus axillaris
- 9A a. circumflexa humeri anterior
- 9C a. circumflexa scapulae
- 9D a. circumflexa humeri posterior
- 10 a. subscapularis
- 11 a. subclavia
- 12 a., v. et n. suprascapularis
- 13 m. supraspinatus
- 13A tendo m. supraspinatus
- 14 n. axillaris
- 15 v. subclavia
- 16 spina scapulae
- 17 m. teres minor
- 17A tendo m. teres minor
- 18 m. subscapularis
- 18A tendo m. subscapularis
- 19 m. pectoralis minor
- 20 m. pectoralis major
- 21A m. biceps brachii, caput breve
- 21B m. biceps brachii, caput longum
- 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
- 22 m. trapezius
- 23 articulatio acromioclavicularis
- 24 m. omohyoideus
- 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
- 26 v. cephalica
- 27 m. subclavius
- 28 m. coracobrachialis
- 29 clavicula
- 30 m. latissimus dorsi
- 30A tendo m. latissimus dorsi
- 31 m. serratus anterior
- 32 lig. coracoacromiale
- 33 plexus brachialis
- 34 processus coracoideus
- 35 humerus
- 36 scapula
- 37 ligamentum glenoidohumerale medium
- 38 ligamentum glenohumerale superius
- 39 ligamentum glenohumerale inferius
- 40 labrum glenoïdale
- 40A labrum glenoidale anterior
- 40P labrum glenoidale posterior
- 41 tuberculum minus humeri
- 42 lig. coracoclaviculare
- 42A lig. trapezoideum
- 42B lig. conoideum
- 43 a. thoracodorsalis
- 44 tuberculum majus humeri
- 45 recessus subscapularis
- 46 lig. coracohumerale
- 47 m. scalenus ant.

MR/501/1

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

FN Brno

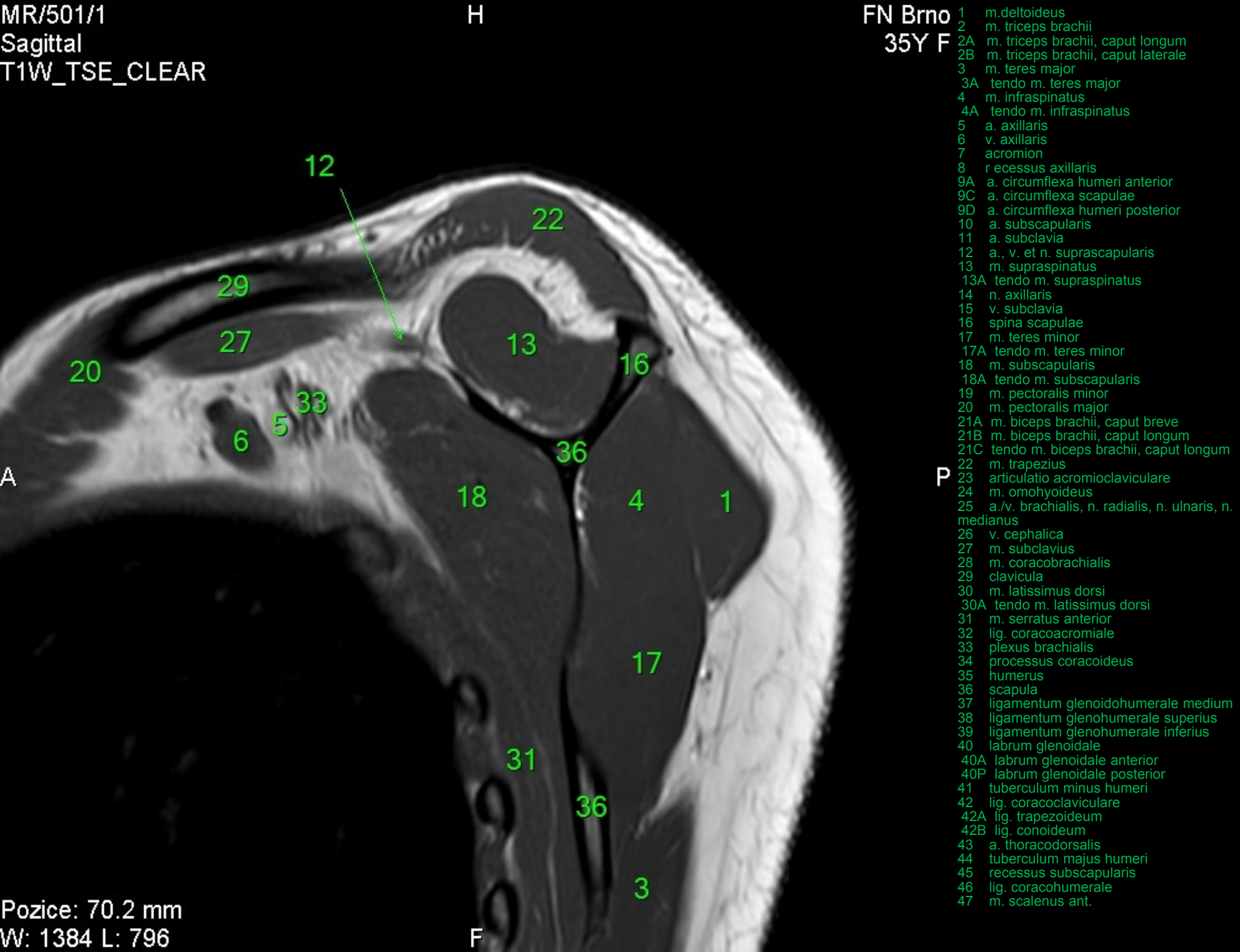
35Y F

Pozice: 70.2 mm

W: 1384 L: 796

F

F



MR/501/2

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

FN Brno

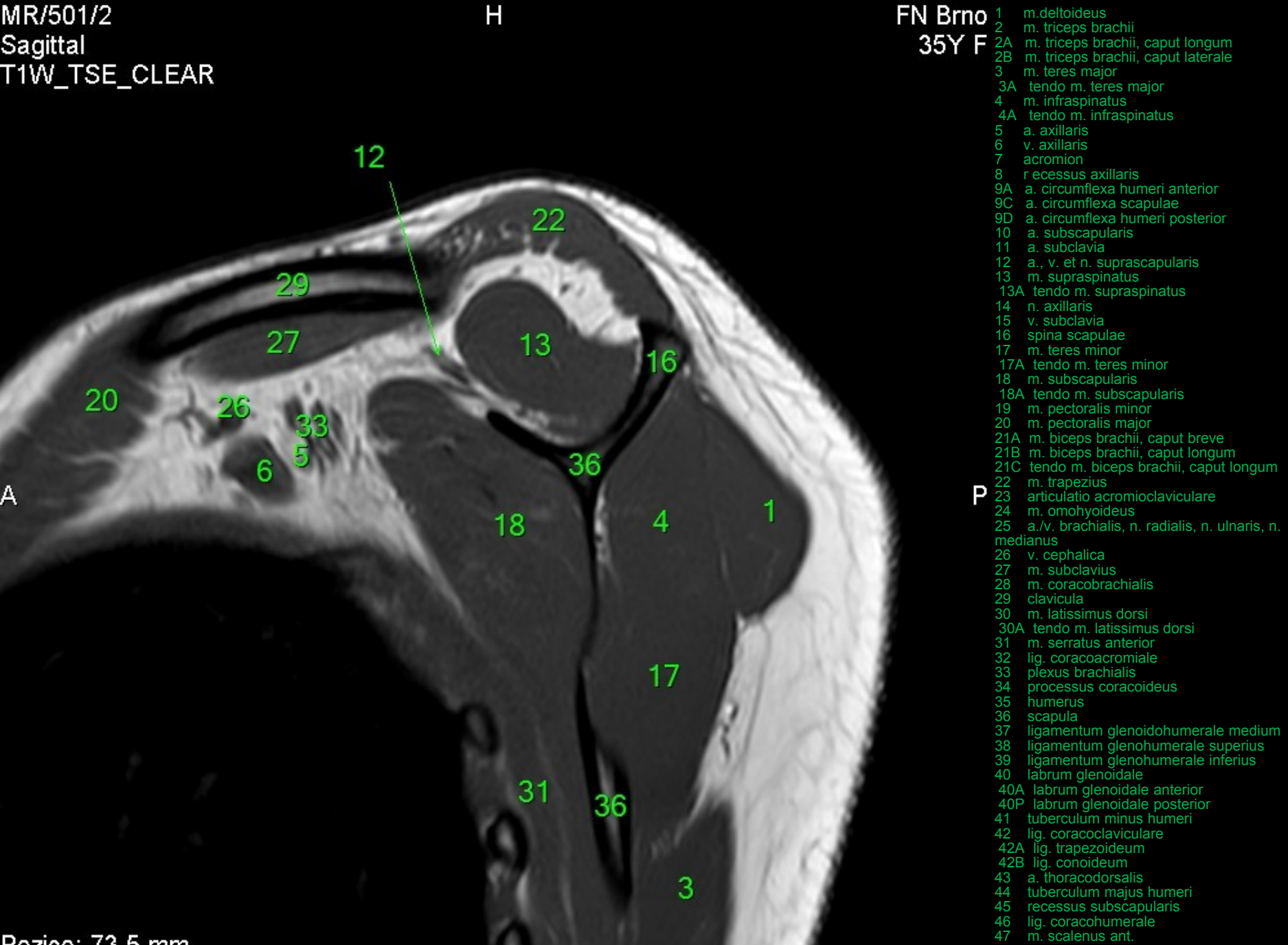
35Y F

Pozice: 73.5 mm

W: 1370 L: 788

F

P



MR/501/3

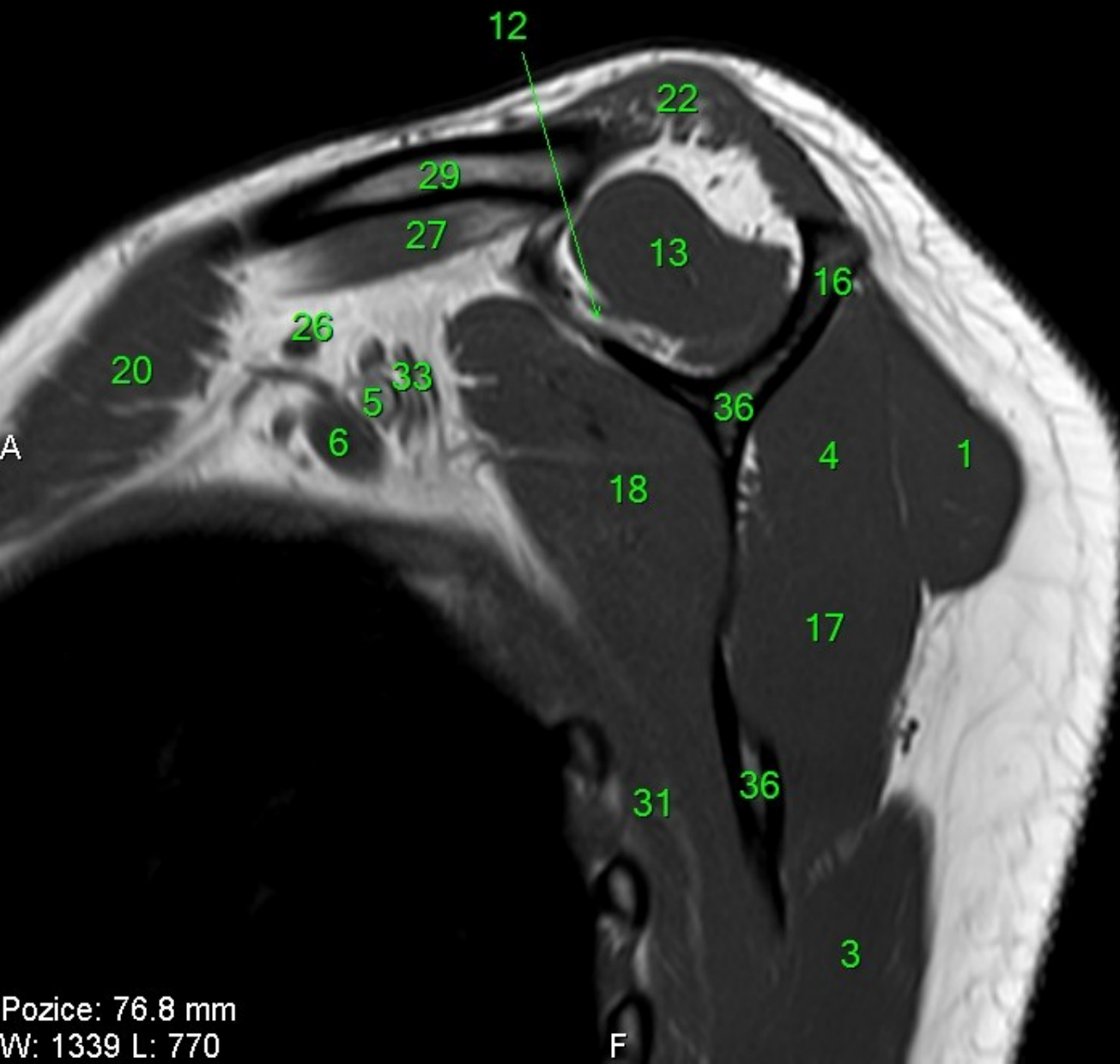
Sagittal

T1W TSE CLEAR

H

FN Brno

35Y F



Brno 1 m. deltoideus
 Y F 2 m. triceps brachii
 2A m. triceps brachii, caput longum
 2B m. triceps brachii, caput laterale
 3 m. teres major
 3A tendo m. teres major
 4 m. infraspinatus
 4A tendo m. infraspinatus
 5 a. axillaris
 6 v. axillaris
 7 acromion
 8 r ecessus axillaris
 9A a. circumflexa humeri anterior
 9C a. circumflexa scapulae
 9D a. circumflexa humeri posterior
 10 a. subscapularis
 11 a. subclavia
 12 a., v. et n. suprascapularis
 13 m. supraspinatus
 13A tendo m. supraspinatus
 14 n. axillaris
 15 v. subclavia
 16 spina scapulae
 17 m. teres minor
 17A tendo m. teres minor
 18 m. subscapularis
 18A tendo m. subscapularis
 19 m. pectoralis minor
 20 m. pectoralis major
 21A m. biceps brachii, caput breve
 21B m. biceps brachii, caput longum
 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 22 m. trapezius
 P 23 articulatio acromioclaviculare
 24 m. omohyoideus
 25 a/v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 26 v. cephalica
 27 m. subclavius
 28 m. coracobrachialis
 29 clavicularis
 30 m. latissimus dorsi
 30A tendo m. latissimus dorsi
 31 m. serratus anterior
 32 lig. coracoacromiale
 33 plexus brachialis
 34 processus coracoideus
 35 humerus
 36 scapula
 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 38 ligamentum glenohumerale superius
 39 ligamentum glenohumerale inferius
 40 labrum glenoidale
 40A labrum glenoidale anterior
 40P labrum glenoidale posterior
 41 tuberculum minus humeri
 42 lig. coracoclaviculare
 42A lig. trapezoideum
 42B lig. conoideum
 43 a. thoracodorsalis
 44 tuberculum majus humeri
 45 recessus subscapularis
 46 lig. coracohumerale
 47 m. scalenus ant.

MR/501/4

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

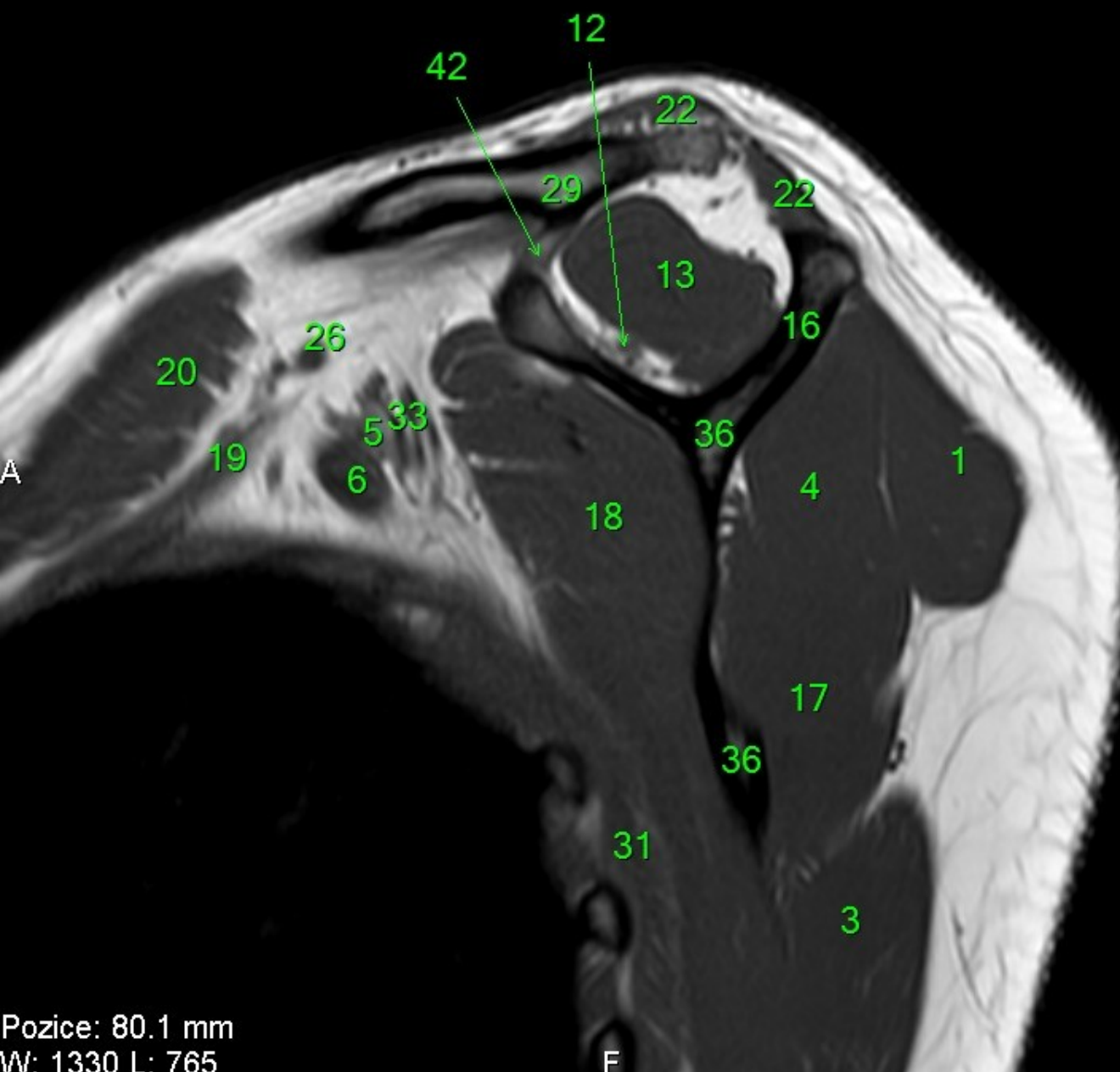
H

A

F

FN Brno

35Y F



- P
- 1 m.deltoides
 - 2 m. triceps brachii
 - 2A m. triceps brachii, caput longum
 - 2B m. triceps brachii, caput laterale
 - 3 m. teres major
 - 3A tendo m. teres major
 - 4 m. infraspinatus
 - 4A tendo m. infraspinatus
 - 5 a. axillaris
 - 6 v. axillaris
 - 7 acromion
 - 8 r ecessus axillaris
 - 9A a. circumflexa humeri anterior
 - 9C a. circumflexa scapulae
 - 9D a. circumflexa humeri posterior
 - 10 a. subscapularis
 - 11 a. subclavia
 - 12 a. v. et n. suprascapularis
 - 13 m. supraspinatus
 - 13A tendo m. supraspinatus
 - 14 n. axillaris
 - 15 v. subclavia
 - 16 spina scapulae
 - 17 m. teres minor
 - 17A tendo m. teres minor
 - 18 m. subscapularis
 - 18A tendo m. subscapularis
 - 19 m. pectoralis minor
 - 20 m. pectoralis major
 - 21A m. biceps brachii, caput breve
 - 21B m. biceps brachii, caput longum
 - 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 - 22 m. trapezius
 - 23 articulatio acromioclavicularis
 - 24 m. omohyoideus
 - 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 - 26 v. cephalica
 - 27 m. subclavius
 - 28 m. coracobrachialis
 - 29 clavica
 - 30 m. latissimus dorsi
 - 30A tendo m. latissimus dorsi
 - 31 m. serratus anterior
 - 32 lig. coracoacromiale
 - 33 plexus brachialis
 - 34 processus coracoideus
 - 35 humerus
 - 36 scapula
 - 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 - 38 ligamentum glenohumerale superius
 - 39 ligamentum glenohumerale inferius
 - 40 labrum glenoïdale
 - 40A labrum glenoïdale anterior
 - 40P labrum glenoïdale posterior
 - 41 tuberculum minus humeri
 - 42 lig. coracoclavicular
 - 42A lig. trapezoideum
 - 42B lig. conoideum
 - 43 a. thoracodorsalis
 - 44 tuberculum majus humeri
 - 45 recessus subscapularis
 - 46 lig. coracohumerale
 - 47 m. scalenus ant.

Pozice: 80.1 mm

W: 1330 L: 765

MR/501/5

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

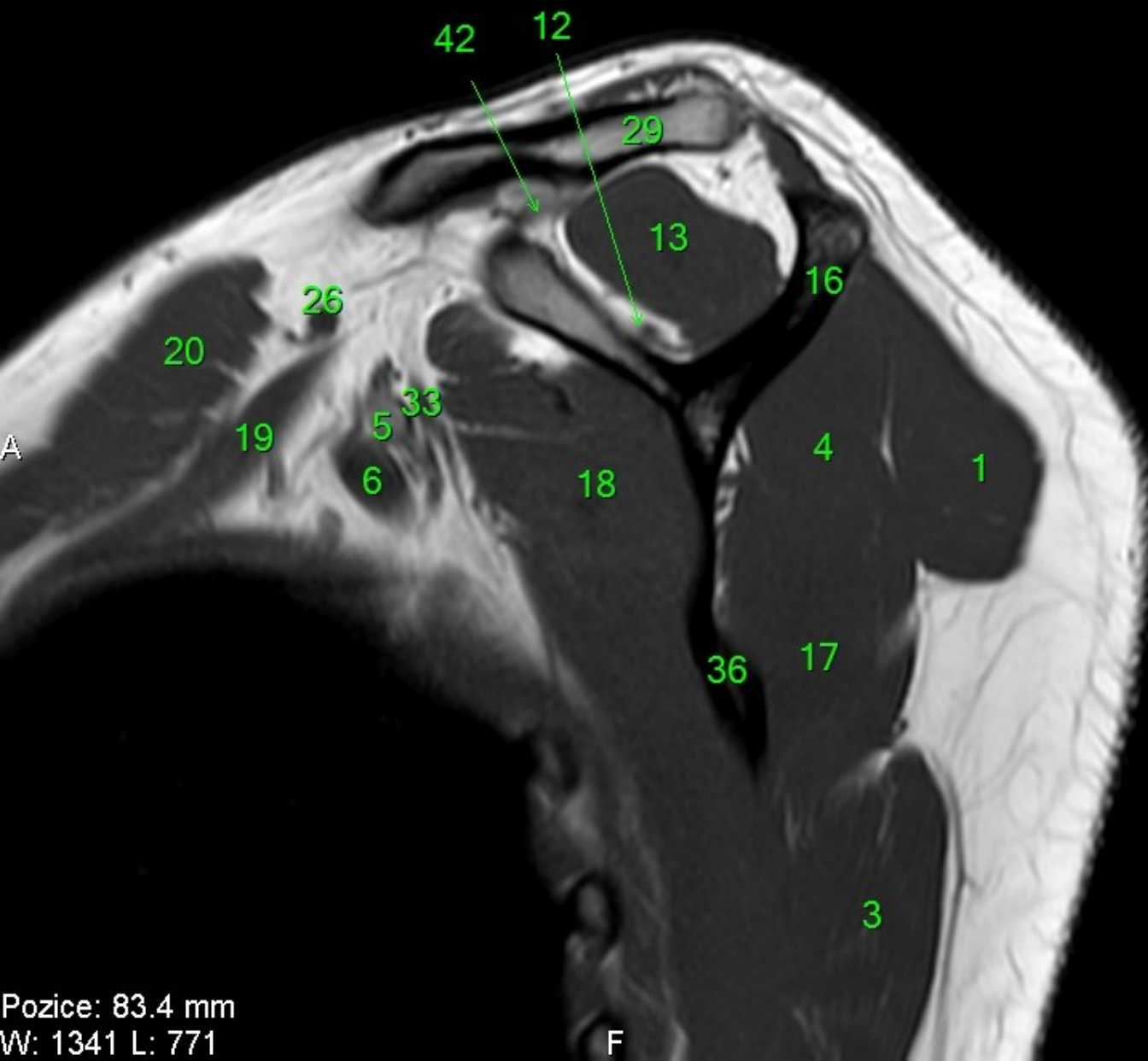
FN Brno

35Y F

Pozice: 83.4 mm

W: 1341 L: 771

F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/6

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

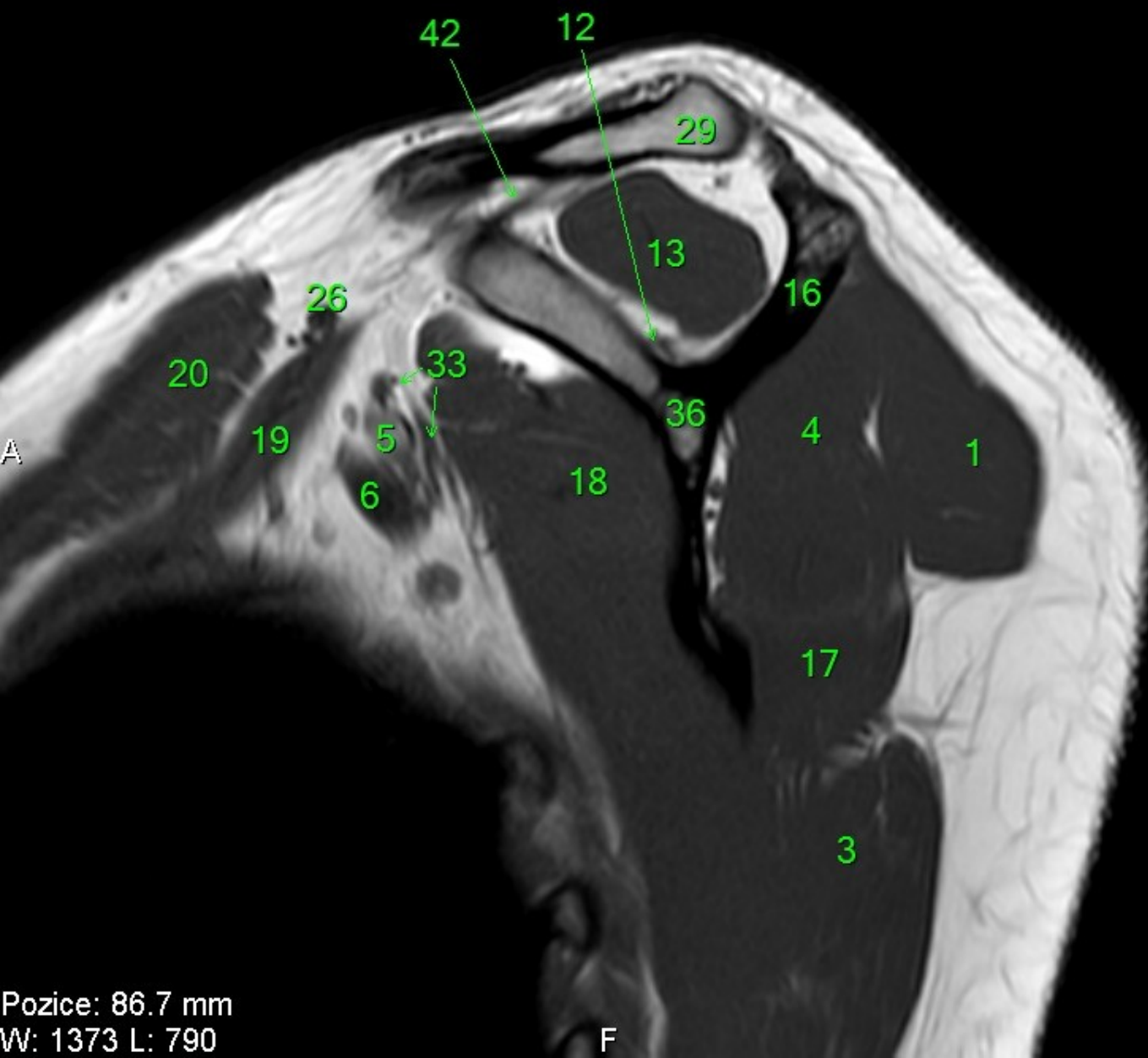
FN Brno

35Y F

Pozice: 86.7 mm

W: 1373 L: 790

F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/7

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

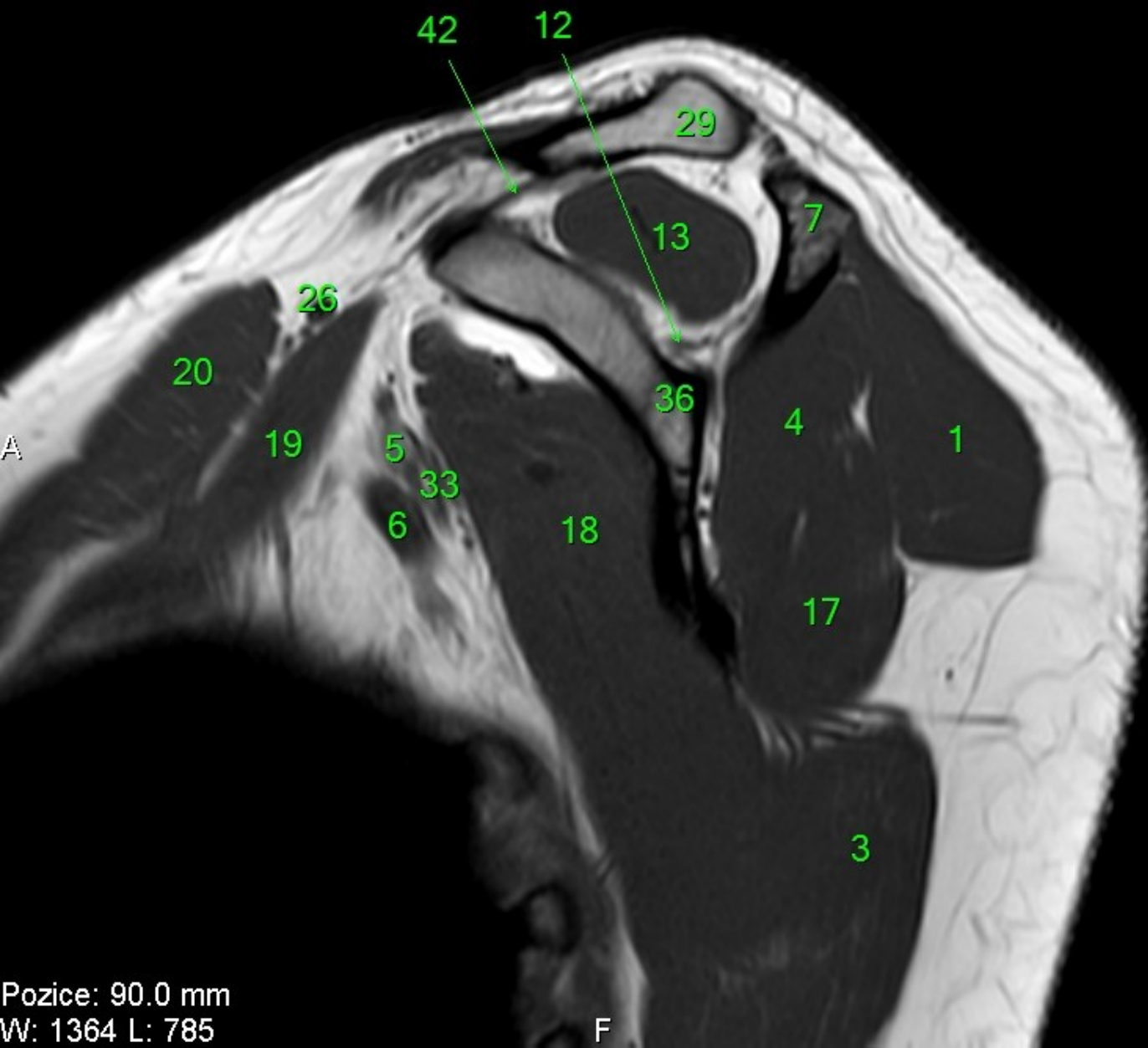
FN Brno

35Y F

Pozice: 90.0 mm

W: 1364 L: 785

F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicular head of m. triceps brachii
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/8

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

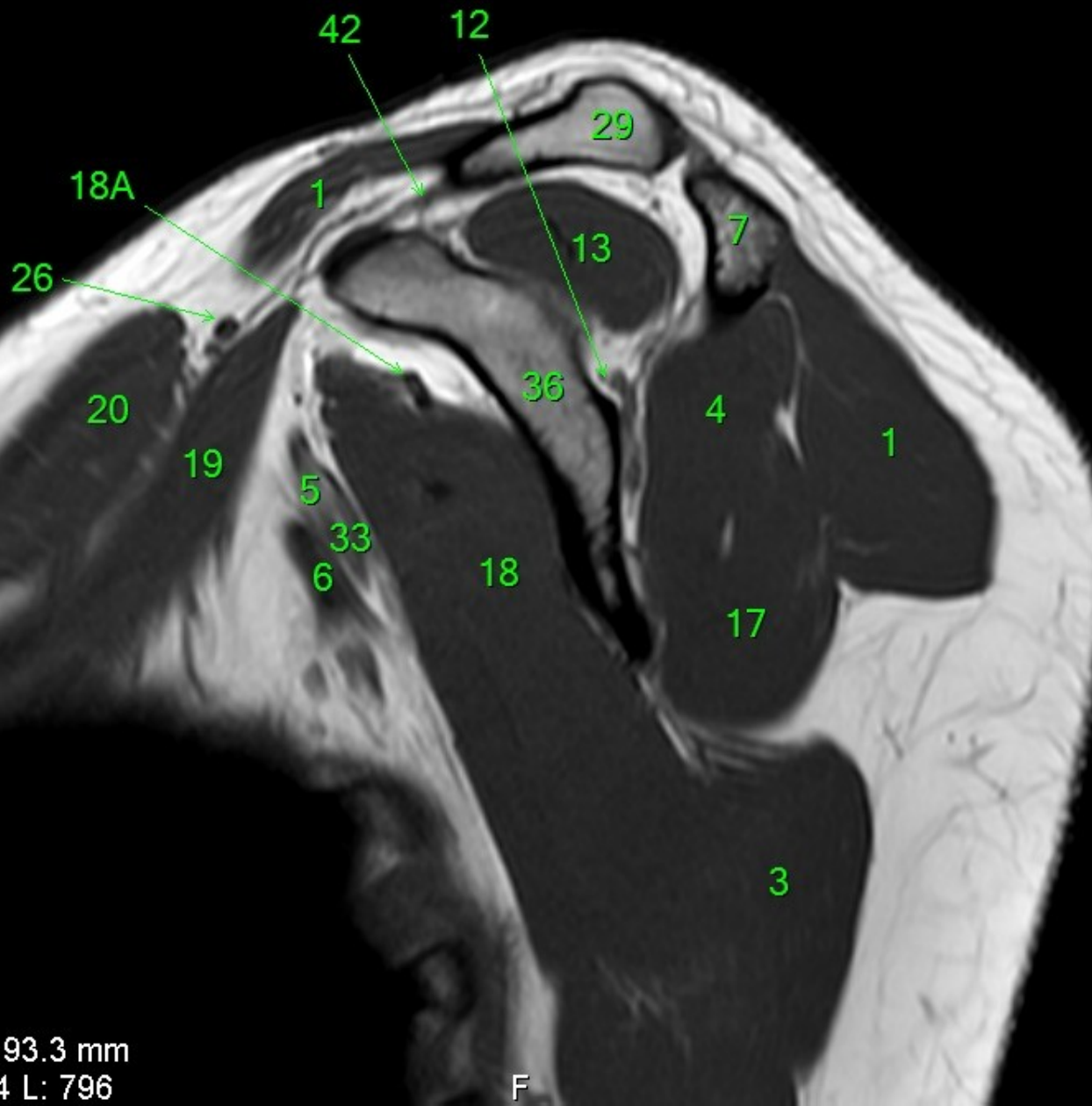
FN Brno

35Y F

Pozice: 93.3 mm

W: 1384 L: 796

F



P

MR/501/9

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



Pozice: 96.6 mm

W: 1424 L: 819

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/10

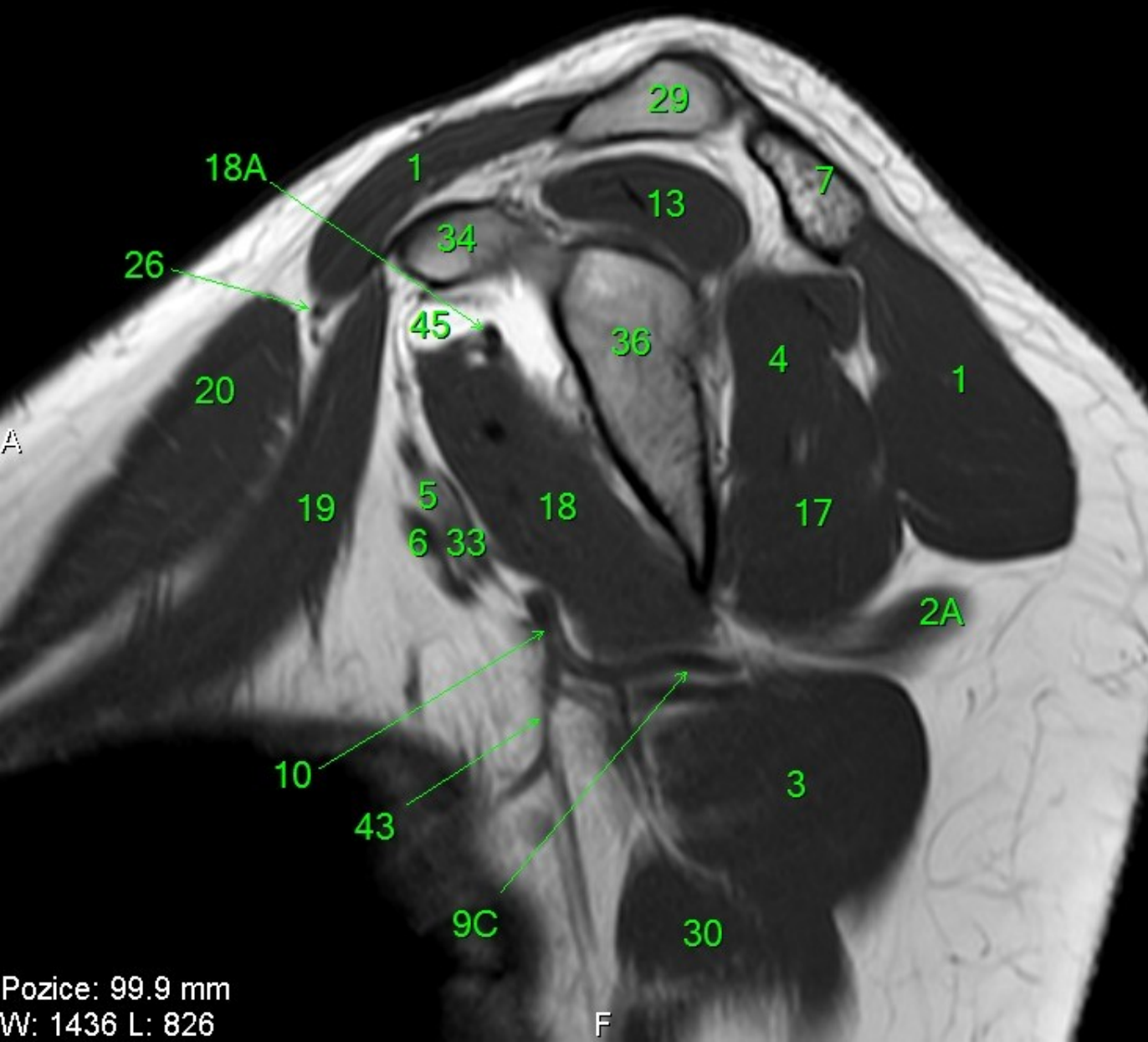
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



Pozice: 99.9 mm

W: 1436 L: 826

P

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/11

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

FN Brno

35Y F

Pozice: 103.2 mm

W: 1410 L: 811

F

P



- 1 m.deltoides
 2 m. triceps brachii
 2A m. triceps brachii, caput longum
 2B m. triceps brachii, caput laterale
 3 m. teres major
 3A tendo m. teres major
 4 m. infraspinatus
 4A tendo m. infraspinatus
 5 a. axillaris
 6 v. axillaris
 7 acromion
 8 r ecessus axillaris
 9A a. circumflexa humeri anterior
 9C a. circumflexa scapulae
 9D a. circumflexa humeri posterior
 10 a. subscapularis
 11 a. subclavia
 12 a., v. et n. suprascapularis
 13 m. supraspinatus
 13A tendo m. supraspinatus
 14 n. axillaris
 15 v. subclavia
 16 spina scapulae
 17 m. teres minor
 17A tendo m. teres minor
 18 m. subscapularis
 18A tendo m. subscapularis
 19 m. pectoralis minor
 20 m. pectoralis major
 21A m. biceps brachii, caput breve
 21B m. biceps brachii, caput longum
 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 22 m. trapezius
 23 articulatio acromioclavicularis
 24 m. omohyoideus
 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 26 v. cephalica
 27 m. subclavius
 28 m. coracobrachialis
 29 clavicula
 30 m. latissimus dorsi
 30A tendo m. latissimus dorsi
 31 m. serratus anterior
 32 lig. coracoacromiale
 33 plexus brachialis
 34 processus coracoideus
 35 humerus
 36 scapula
 37 ligamentum glenohumerale medium
 38 ligamentum glenohumerale superius
 39 ligamentum glenohumerale inferius
 40 labrum glenoïdale
 40A labrum glenoidale anterior
 40P labrum glenoidale posterior
 41 tuberculum minus humeri
 42 lig. coracoclaviculare
 42A lig. trapezoideum
 42B lig. conoideum
 43 a. thoracodorsalis
 44 tuberculum majus humeri
 45 recessus subscapularis
 46 lig. coracohumeralis
 47 m. scalenus ant.

MR/501/12

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

F

FN Brno

35Y F

Pozice: 106.5 mm

W: 1427 L: 821



- 1 m.deltoides
 2 m. triceps brachii
 2A m. triceps brachii, caput longum
 2B m. triceps brachii, caput laterale
 3 m. teres major
 3A tendo m. teres major
 4 m. infraspinatus
 4A tendo m. infraspinatus
 5 a. axillaris
 6 v. axillaris
 7 acromion
 8 r ecessus axillaris
 9A a. circumflexa humeri anterior
 9C a. circumflexa scapulae
 9D a. circumflexa humeri posterior
 10 a. subscapularis
 11 a. subclavia
 12 a., v. et n. suprascapularis
 13 m. supraspinatus
 13A tendo m. supraspinatus
 14 n. axillaris
 15 v. subclavia
 16 spina scapulae
 17 m. teres minor
 17A tendo m. teres minor
 18 m. subscapularis
 18A tendo m. subscapularis
 19 m. pectoralis minor
 20 m. pectoralis major
 21A m. biceps brachii, caput breve
 21B m. biceps brachii, caput longum
 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 22 m. trapezius
 23 articulatio acromioclavicularis
 24 m. omohyoideus
 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 26 v. cephalica
 27 m. subclavius
 28 m. coracobrachialis
 29 clavика
 30 m. latissimus dorsi
 30A tendo m. latissimus dorsi
 31 m. serratus anterior
 32 lig. coracoacromiale
 33 plexus brachialis
 34 processus coracoideus
 35 humerus
 36 scapula
 37 ligamentum glenohumerale medium
 38 ligamentum glenohumerale superius
 39 ligamentum glenohumerale inferius
 40 labrum glenoidale
 40A labrum glenoidale anterior
 40P labrum glenoidale posterior
 41 tuberculum minus humeri
 42 lig. coracoclavicularis
 42A lig. trapezoideum
 42B lig. conoideum
 43 a. thoracodorsalis
 44 tuberculum majus humeri
 45 recessus subscapularis
 46 lig. coracohumerale
 47 m. scalenus ant.

MR/501/13

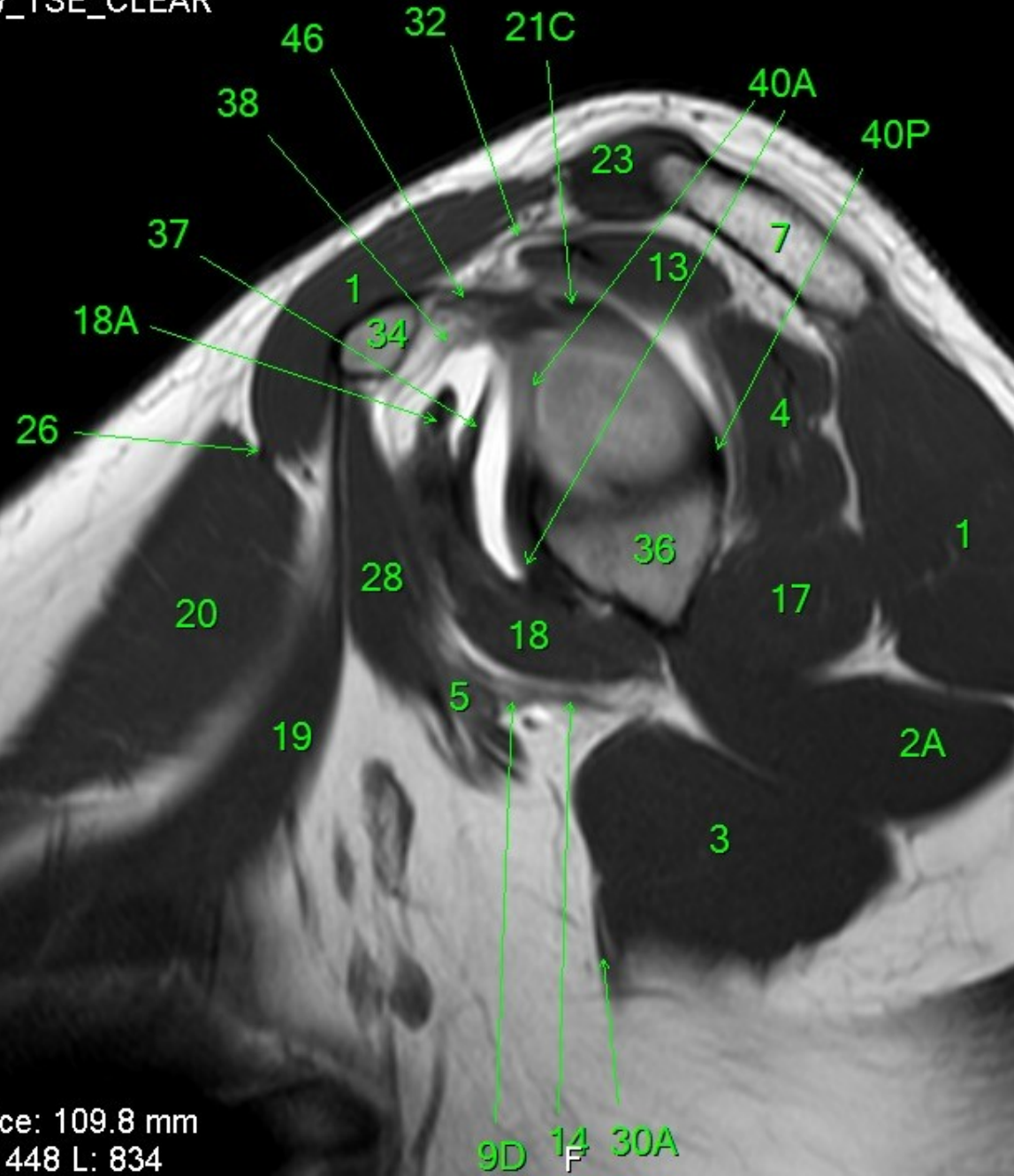
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

P



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicular
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumeralis
47 m. scalenus ant.

Pozice: 109.8 mm

W: 1448 L: 834

MR/501/14

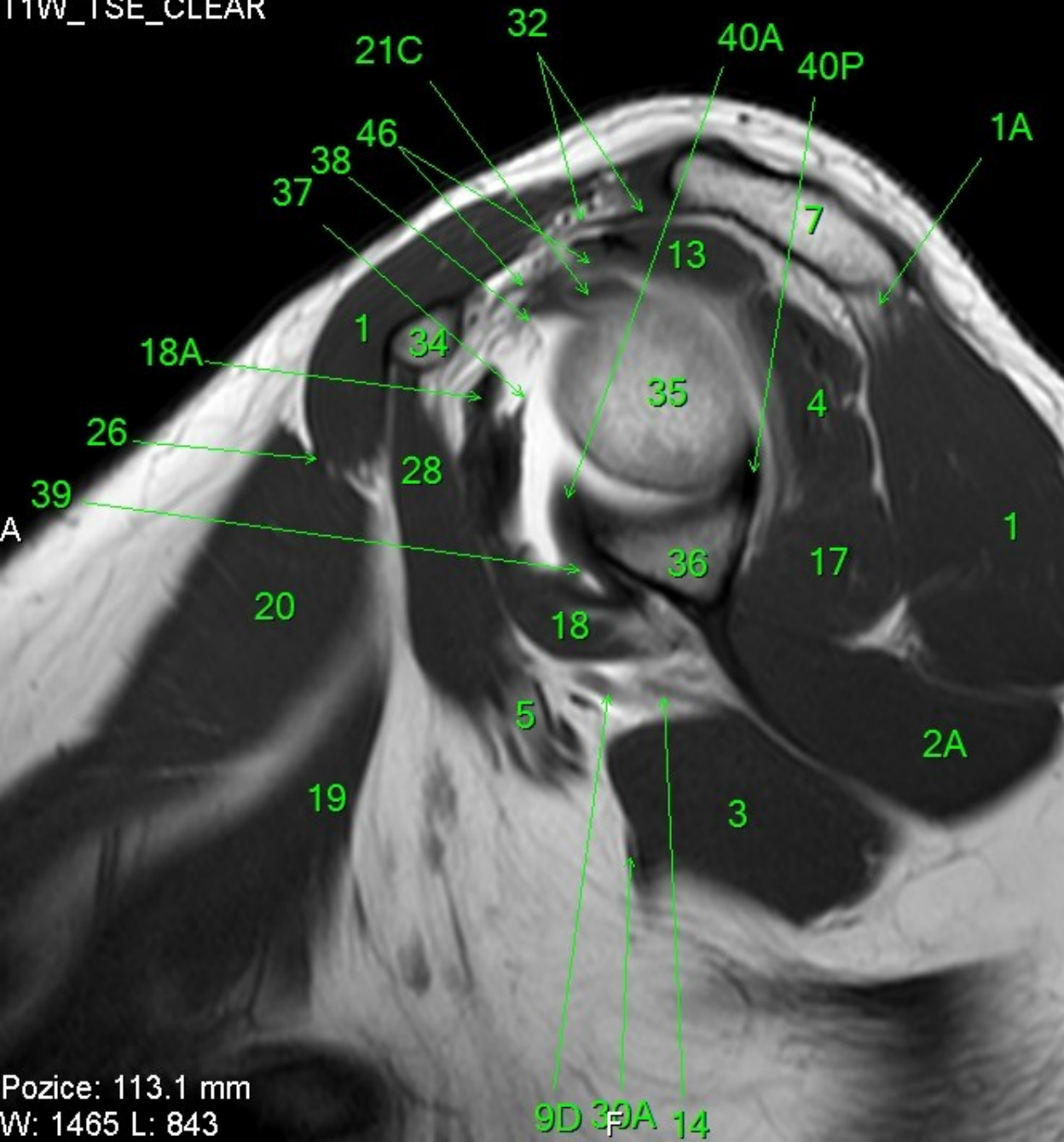
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



FN Brno
35Y F

- 1 m. deltoideus
- 2 m. triceps brachii
- 2A m. triceps brachii, caput longum
- 2B m. triceps brachii, caput laterale
- 3 m. teres major
- 3A tendo m. teres major
- 4 m. infraspinatus
- 4A tendo m. infraspinatus
- 5 a. axillaris
- 6 v. axillaris
- 7 acromion
- 8 r. recessus axillaris
- 9A a. circumflexa humeri anterior
- 9C a. circumflexa scapulae
- 9D a. circumflexa humeri posterior
- 10 a. subscapularis
- 11 a. subclavia
- 12 a., v. et n. suprascapularis
- 13 m. supraspinatus
- 13A tendo m. supraspinatus
- 14 n. axillaris
- 15 v. subclavia
- 16 spina scapulae
- 17 m. teres minor
- 17A tendo m. teres minor
- 18 m. subscapularis
- 18A tendo m. subscapularis
- 19 m. pectoralis minor
- 20 m. pectoralis major
- 21A m. biceps brachii, caput breve
- 21B m. biceps brachii, caput longum
- 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
- 22 m. trapezius
- 23 articulatio acromioclavicularis
- 24 m. omohyoideus
- 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
- 26 v. cephalica
- 27 m. subclavius
- 28 m. coracobrachialis
- 29 clavikula
- 30 m. latissimus dorsi
- 30A tendo m. latissimus dorsi
- 31 m. serratus anterior
- 32 lig. coracoacromiale
- 33 plexus brachialis
- 34 processus coracoideus
- 35 humerus
- 36 scapula
- 37 ligamentum glenoidohumerale medium
- 38 ligamentum glenohumerale superius
- 39 ligamentum glenohumerale inferius
- 40 labrum glenoidale
- 40A labrum glenoidale anterior
- 40P labrum glenoidale posterior
- 41 tuberculum minus humeri
- 42 lig. coracoclaviculare
- 42A lig. trapezoideum
- 42B lig. conoideum
- 43 a. thoracodorsalis
- 44 tuberculum majus humeri
- 45 recessus subscapularis
- 46 lig. coracohumerale
- 47 m. scalenus ant.

Pozice: 113.1 mm

W: 1465 L: 843

MR/501/15

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

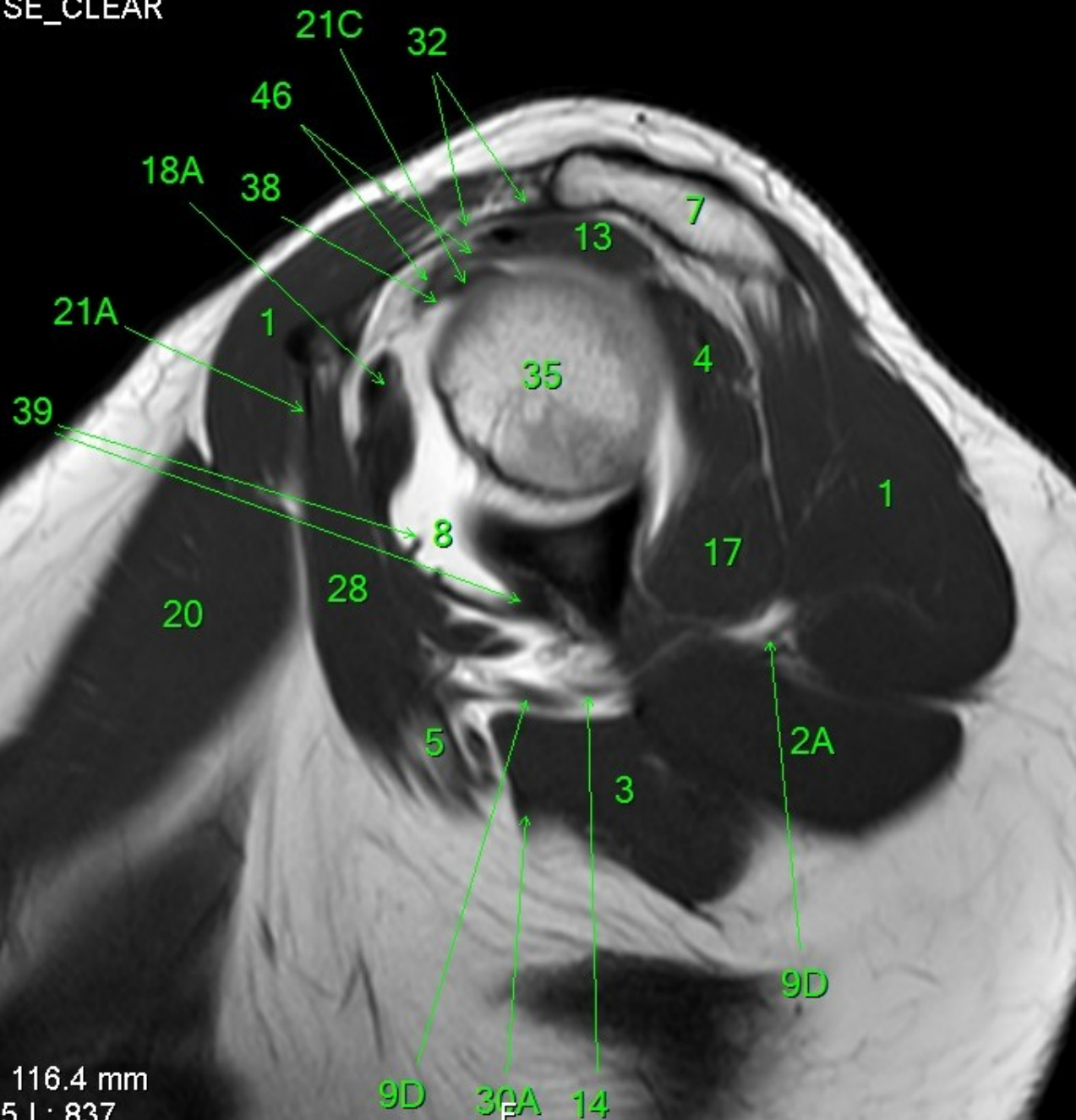
H

FN Brno

35Y F

A

P



Pozice: 116.4 mm

W: 1455 L: 837

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicularе
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/16

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

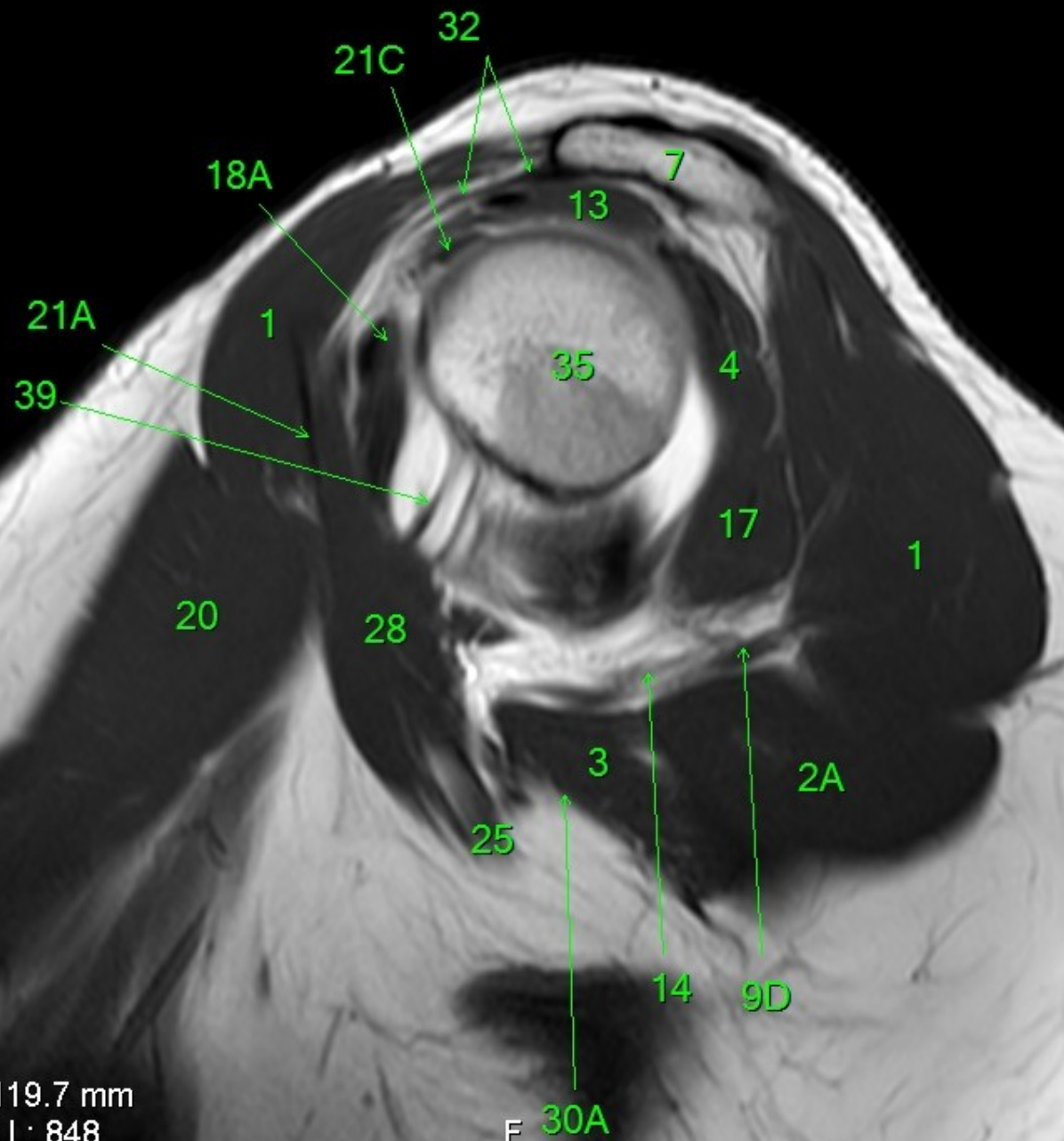
F 30A

Pozice: 119.7 mm

W: 1473 L: 848

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r. ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendon of biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendon of latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicular
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumeralis
47 m. scalenus ant.

MR/501/17

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

F 30A

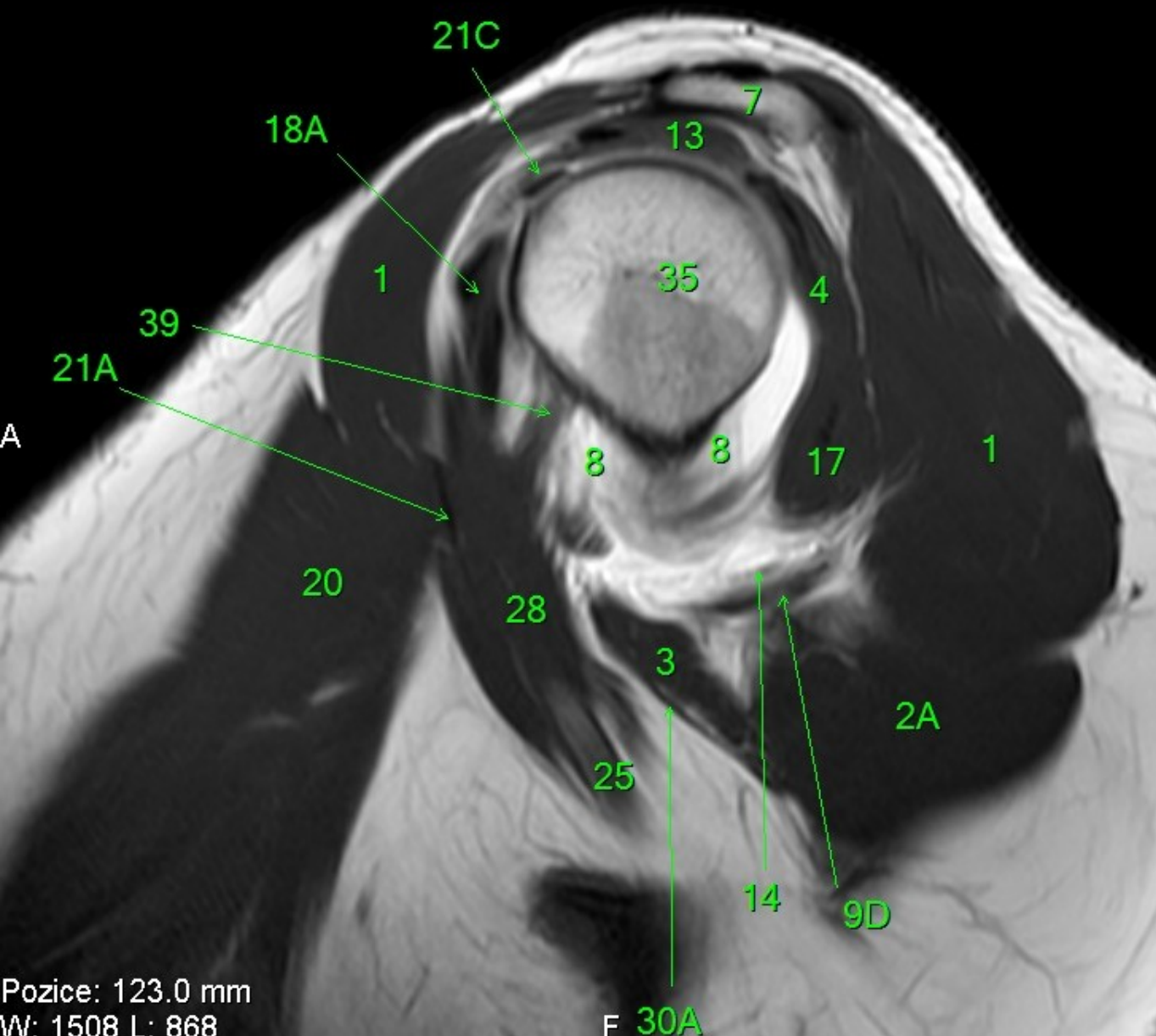
P

Pozice: 123.0 mm

W: 1508 L: 868

FN Brno

35Y F



- 1 m.deltoides
 2 m. triceps brachii
 2A m. triceps brachii, caput longum
 2B m. triceps brachii, caput laterale
 3 m. teres major
 3A tendo m. teres major
 4 m. infraspinatus
 4A tendo m. infraspinatus
 5 a. axillaris
 6 v. axillaris
 7 acromion
 8 r ecessus axillaris
 9A a. circumflexa humeri anterior
 9C a. circumflexa scapulae
 9D a. circumflexa humeri posterior
 10 a. subscapularis
 11 a. subclavia
 12 a., v. et n. suprascapularis
 13 m. supraspinatus
 13A tendo m. supraspinatus
 14 n. axillaris
 15 v. subclavia
 16 spina scapulae
 17 m. teres minor
 17A tendo m. teres minor
 18 m. subscapularis
 18A tendo m. subscapularis
 19 m. pectoralis minor
 20 m. pectoralis major
 21A m. biceps brachii, caput breve
 21B m. biceps brachii, caput longum
 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 22 m. trapezius
 23 articulatio acromioclavicularis
 24 m. omohyoideus
 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 26 v. cephalica
 27 m. subclavius
 28 m. coracobrachialis
 29 clavика
 30 m. latissimus dorsi
 30A tendo m. latissimus dorsi
 31 m. serratus anterior
 32 lig. coracoacromiale
 33 plexus brachialis
 34 processus coracoideus
 35 humerus
 36 scapula
 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 38 ligamentum glenohumerale superius
 39 ligamentum glenohumerale inferius
 40 labrum glenoïdale
 40A labrum glenoïdale anterior
 40P labrum glenoïdale posterior
 41 tuberculum minus humeri
 42 lig. coracoclaviculare
 42A lig. trapezoideum
 42B lig. conoideum
 43 a. thoracodorsalis
 44 tuberculum majus humeri
 45 recessus subscapularis
 46 lig. coracohumerale
 47 m. scalenus ant.

MR/501/18

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

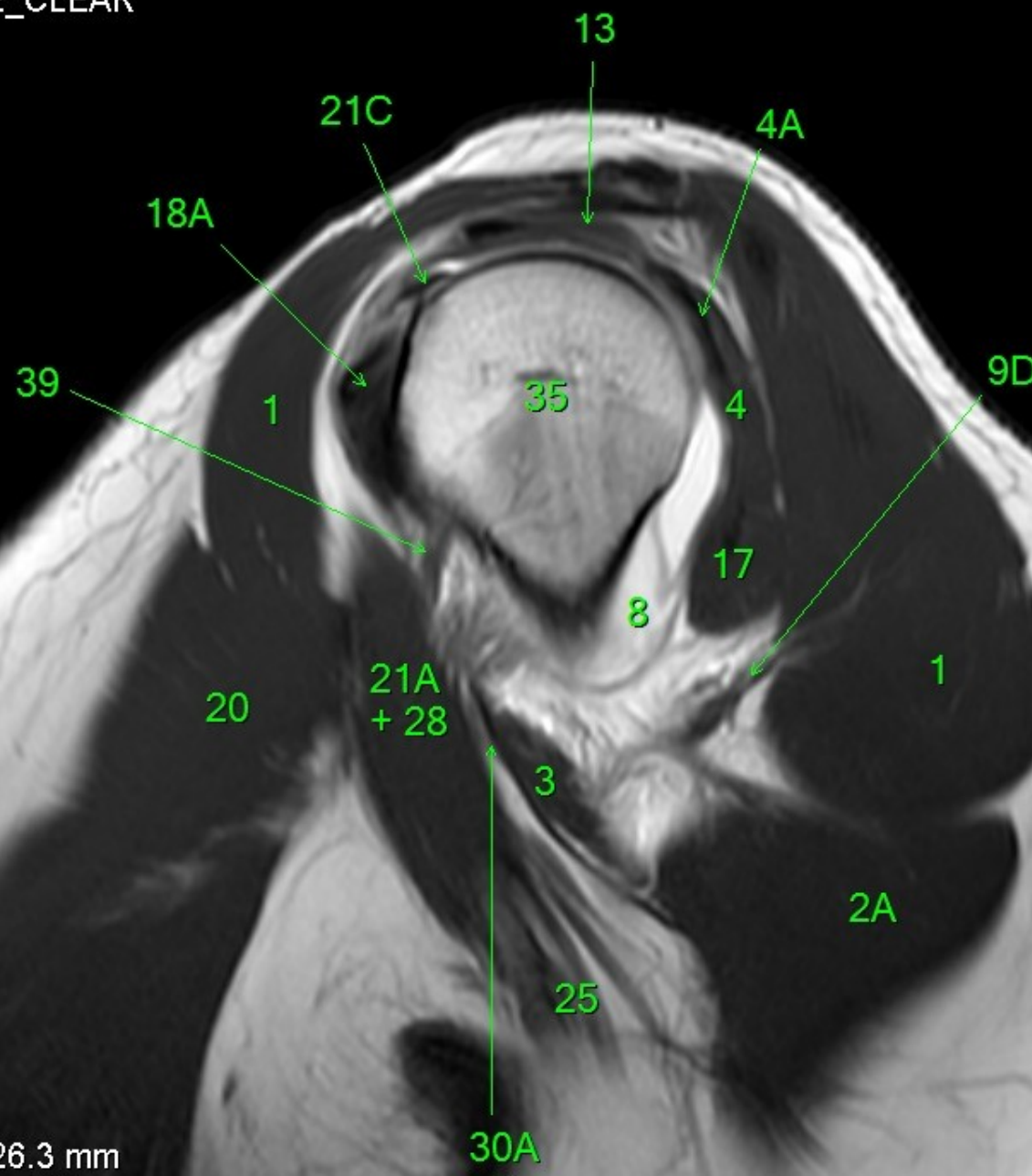
H

A

F

FN Brno

35Y F



Pozice: 126.3 mm

W: 1511 L: 869

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/19

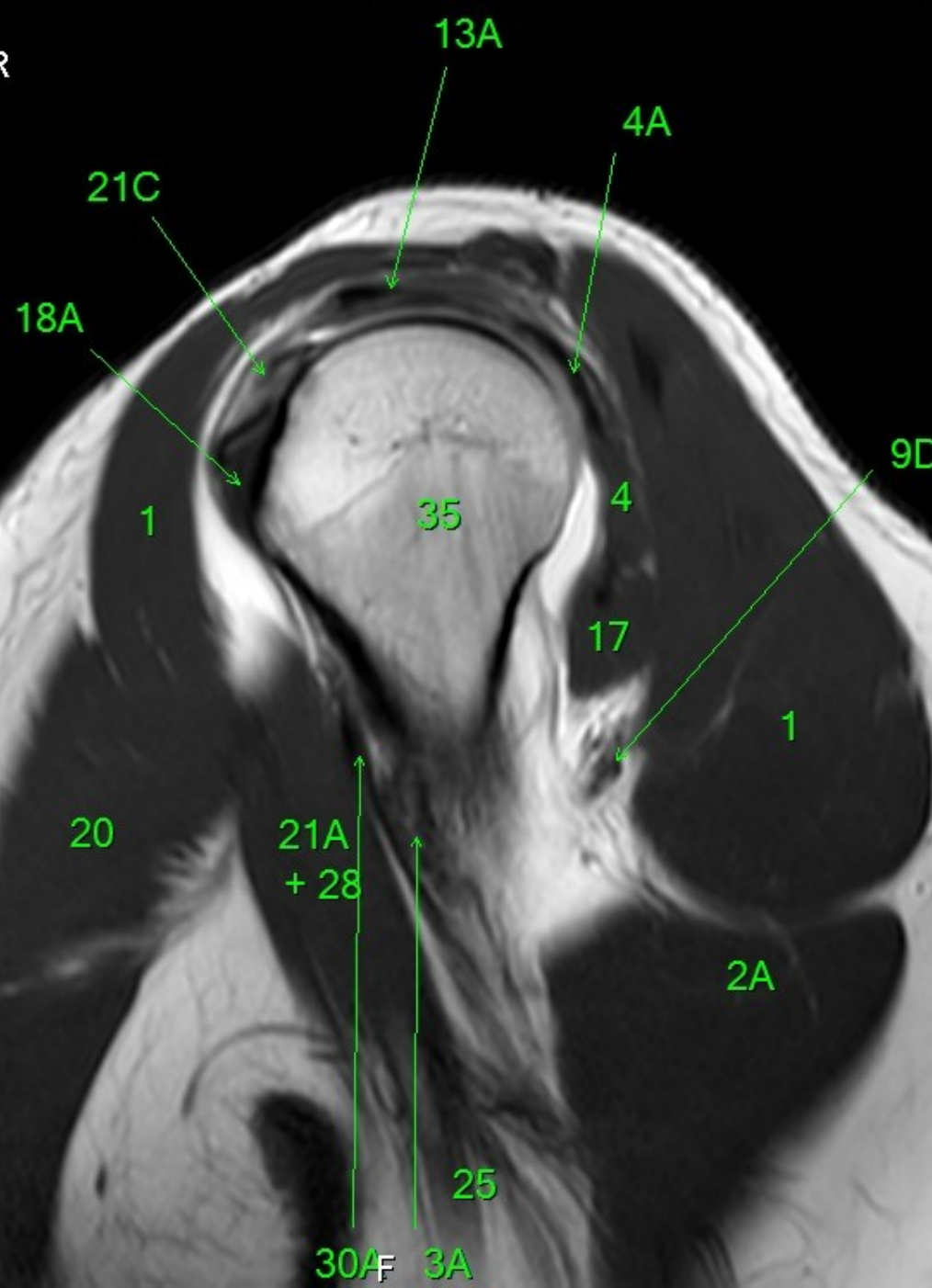
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



Pozice: 129.6 mm

W: 1524 L: 877

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/20

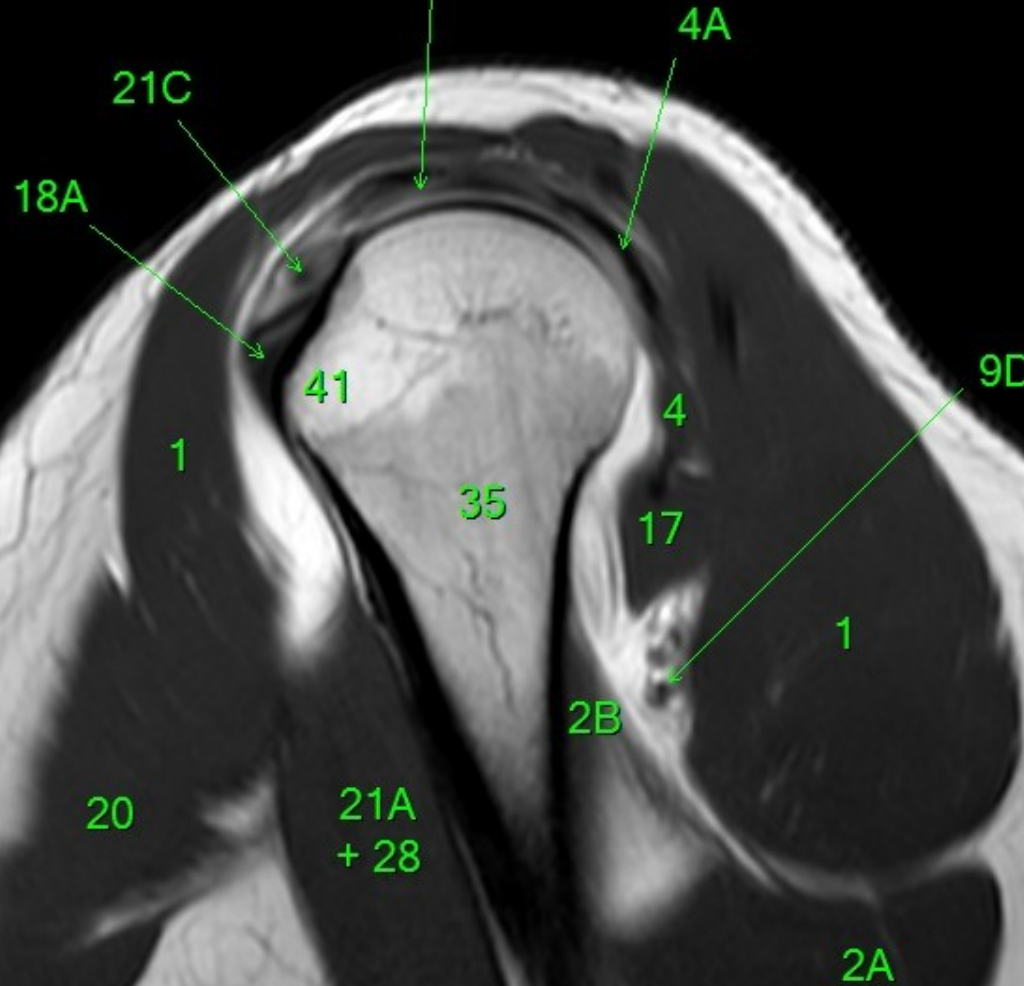
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



A

P

F

Pozice: 132.9 mm

W: 1561 L: 898

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
22 tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/21

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

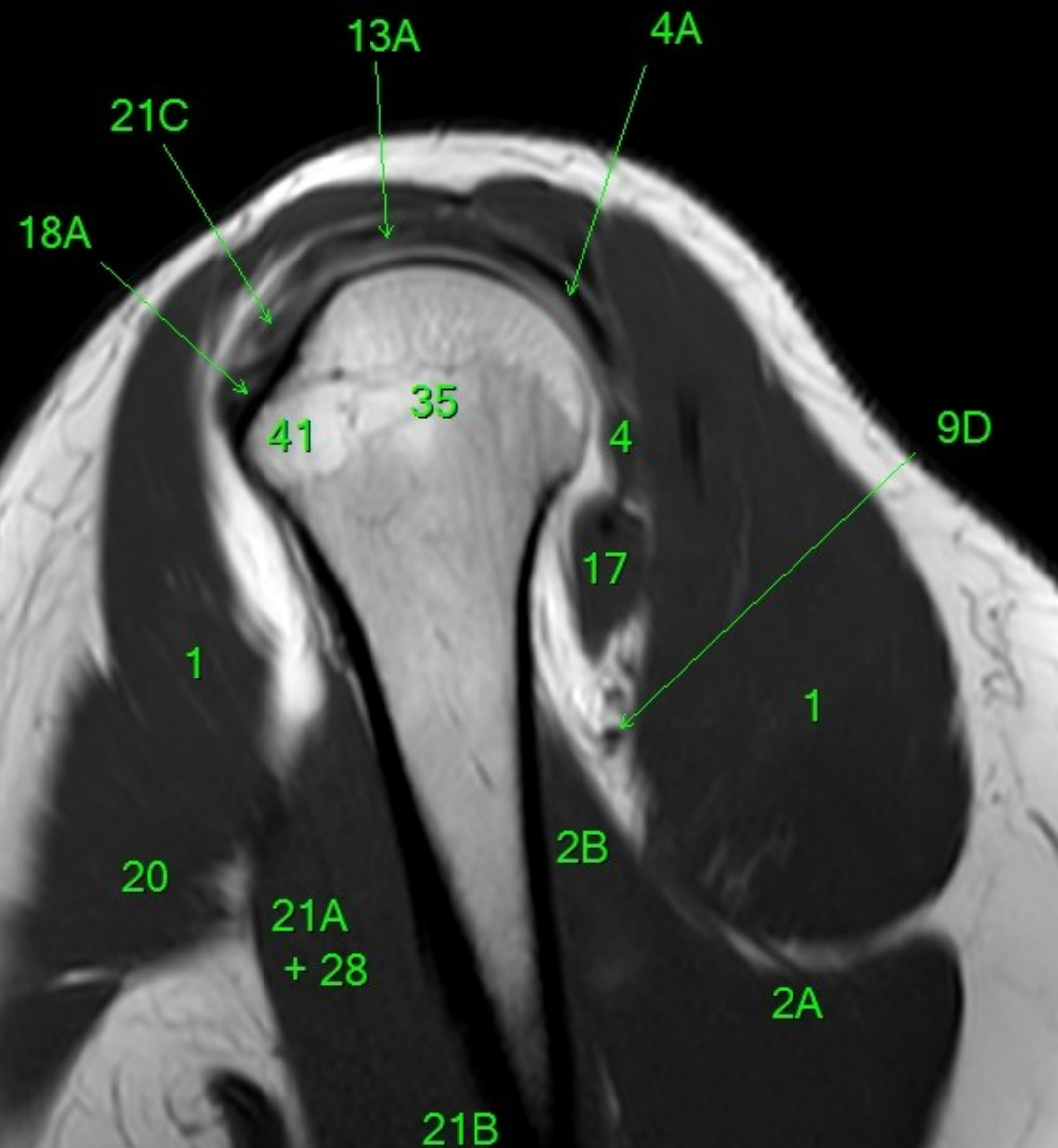
H

A

F

FN Brno

35Y F



Pozice: 136.2 mm

W: 1625 L: 935

- P
- | | |
|-----|--|
| 1 | m. deltoideus |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r. ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavikula |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoidale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

MR/501/22

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

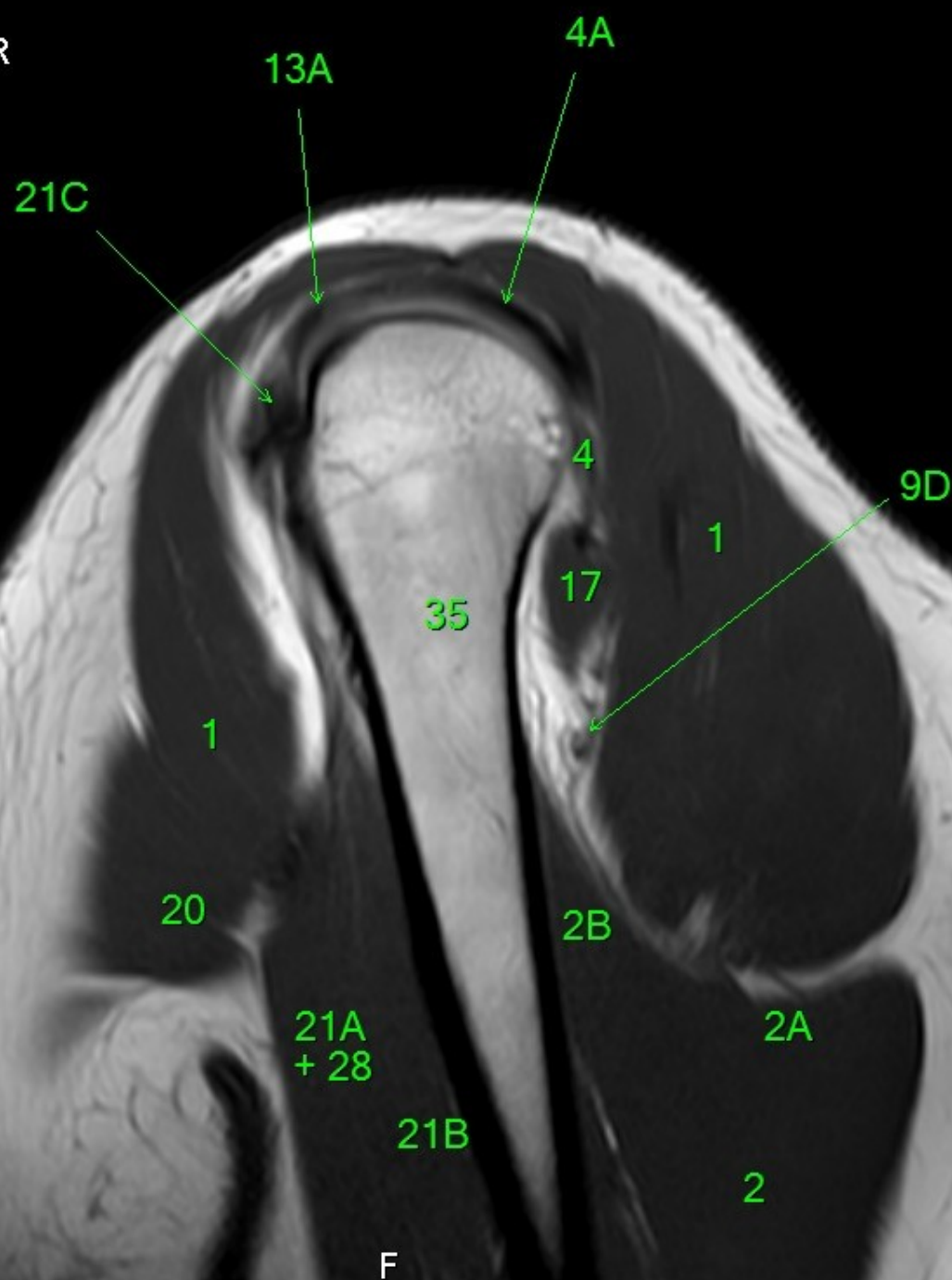
35Y F

A

F

Pozice: 139.5 mm

W: 1676 L: 964



P

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a. v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C m. biceps brachii, caput longum
21D tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a.v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/23

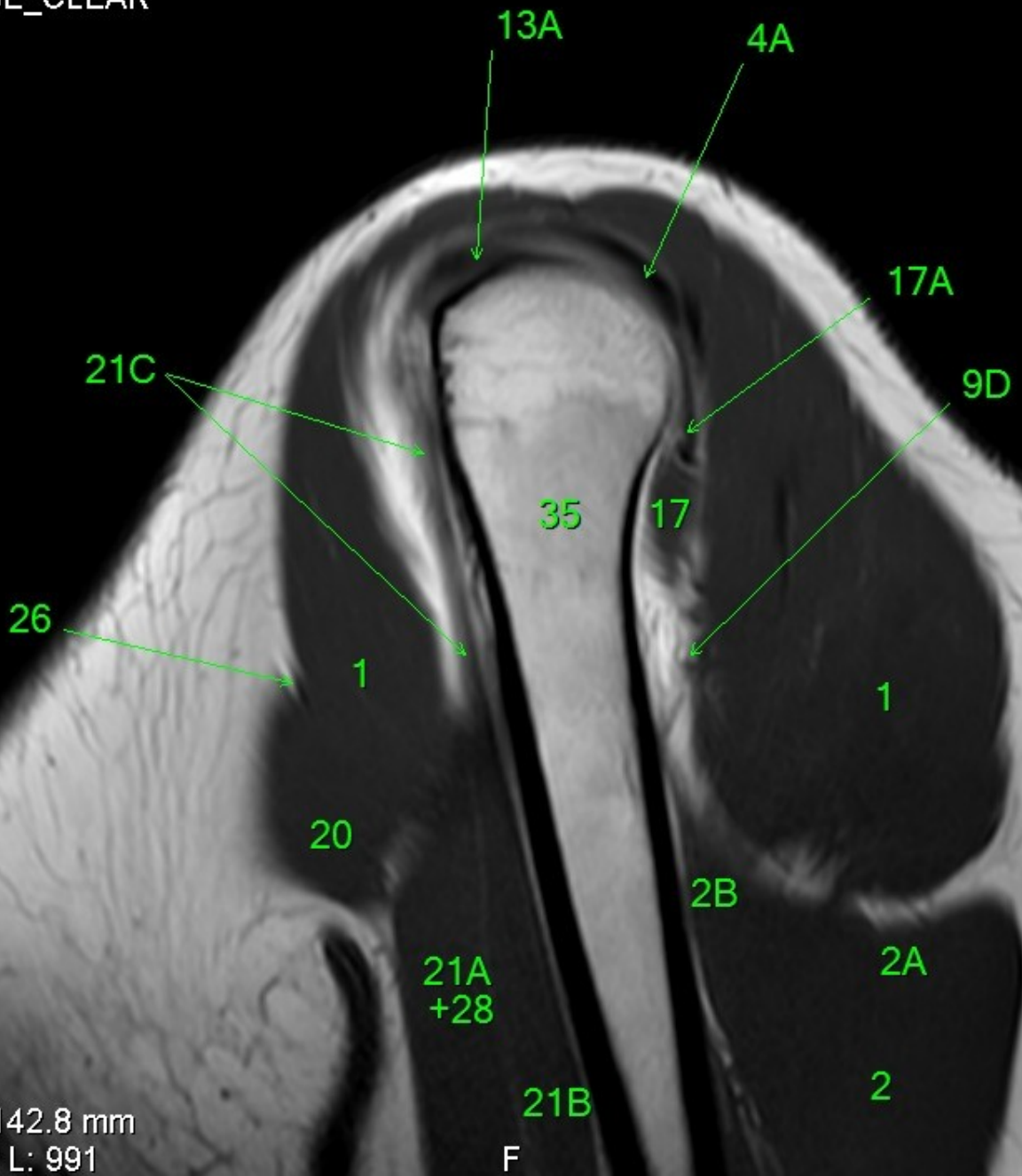
Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

FN Brno

35Y F



Pozice: 142.8 mm

W: 1723 L: 991

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/24

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

F

Pozice: 146.1 mm

W: 1743 L: 1003

FN Brno

35Y F

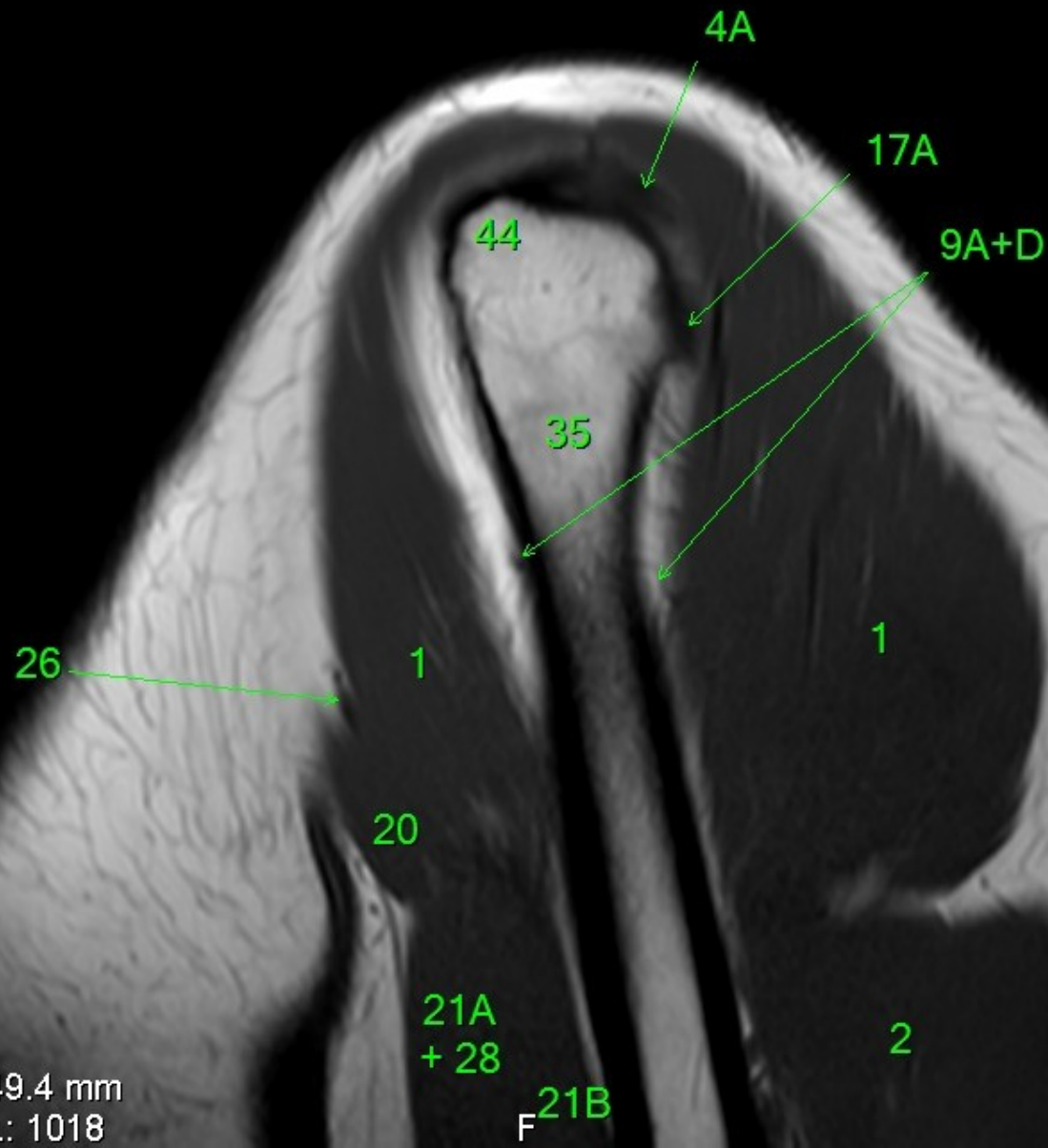
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/25

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 149.4 mm

W: 1769 L: 1018

MR/501/26

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

H

A

44 9A

1

20

1

Pozice: 152.7 mm

W: 1759 L: 1012

F

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/501/27

Sagittal

T1W_TSE_CLEAR

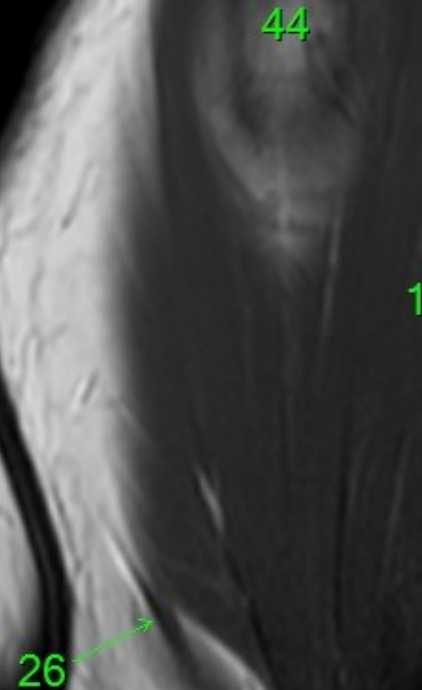
H

A

F

FN Brno

35Y F



Pozice: 156.0 mm

W: 1683 L: 968

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/1

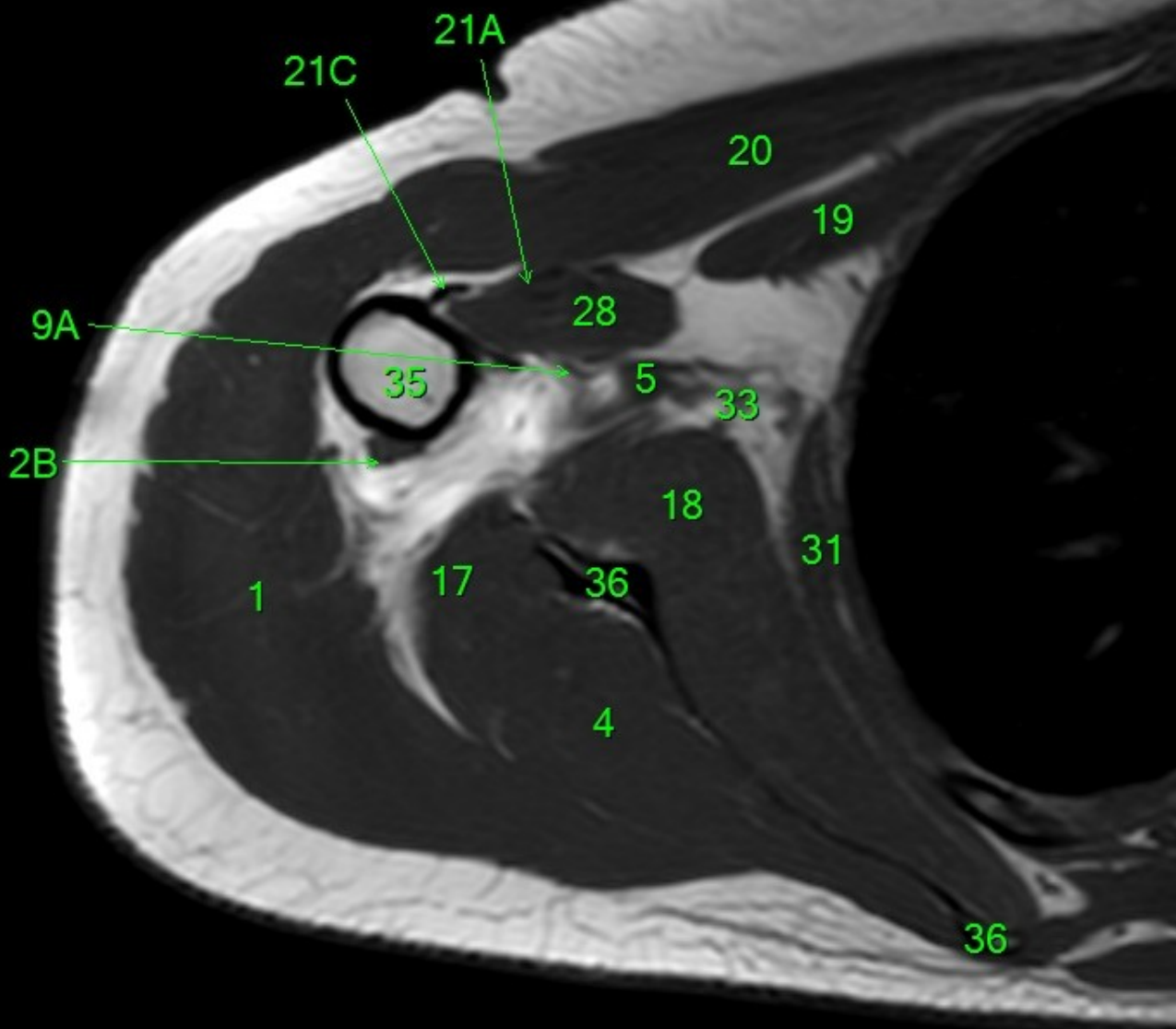
Axial

T1W_Dixon_TRA

A

FN Brno

35Y F



Pozice: -28.5 mm

W: 1266 L: 728

P

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/2

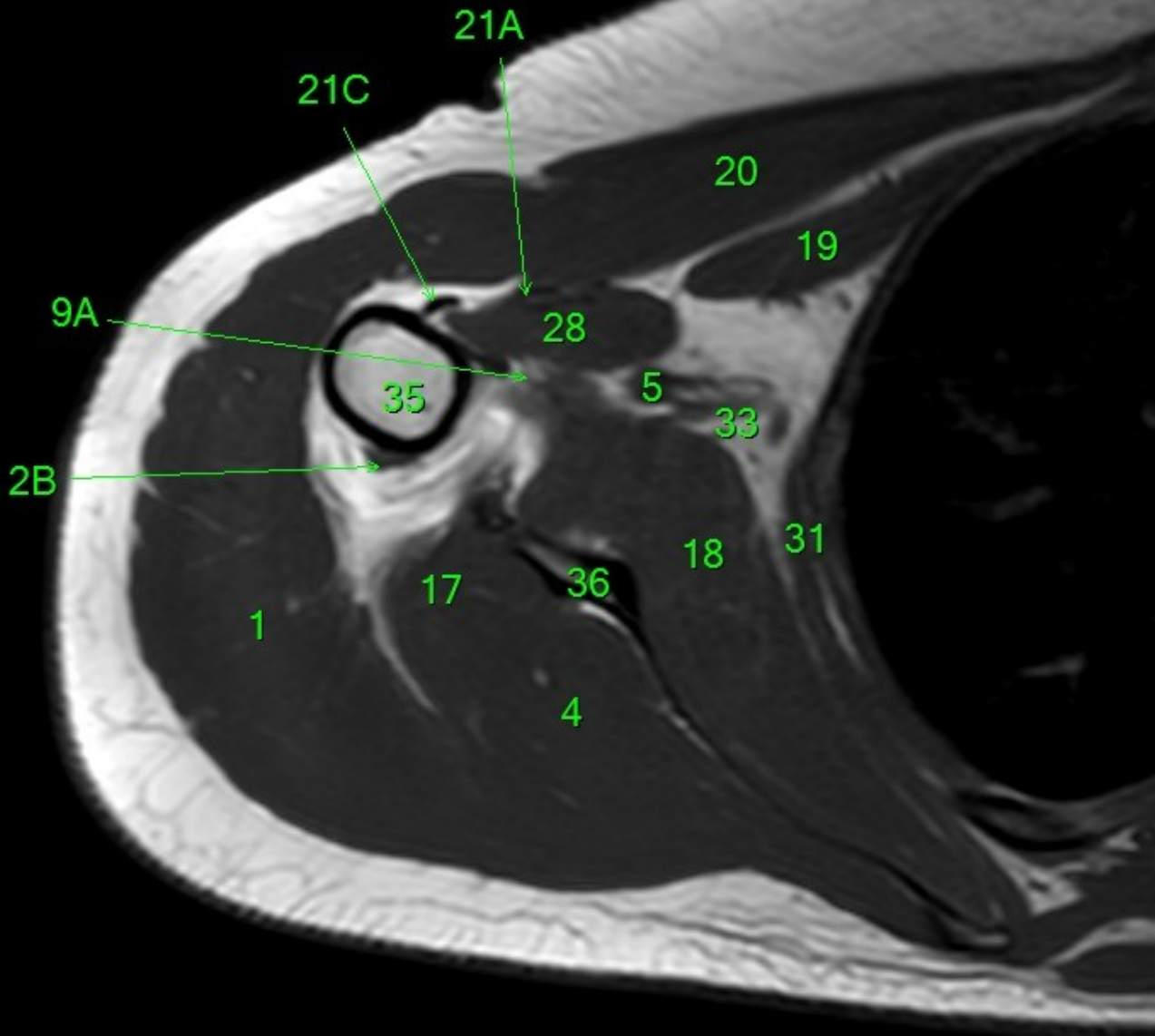
Axial

T1W_Dixon_TRA

A

FN Brno

35Y F



L

R

P

Pozice: -25.2 mm

W: 1232 L: 708

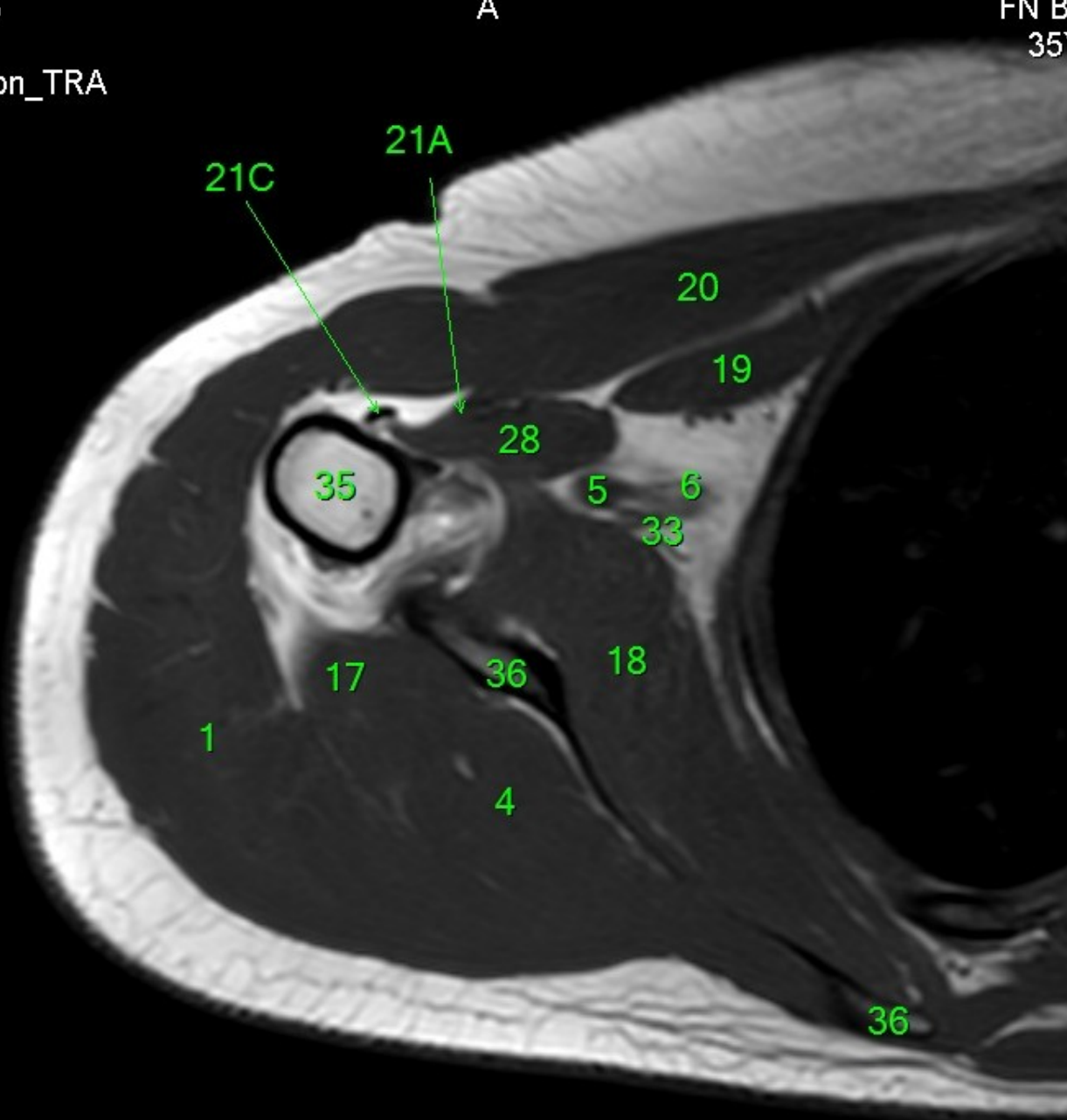
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/3

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -21.9 mm

W: 1214 L: 698

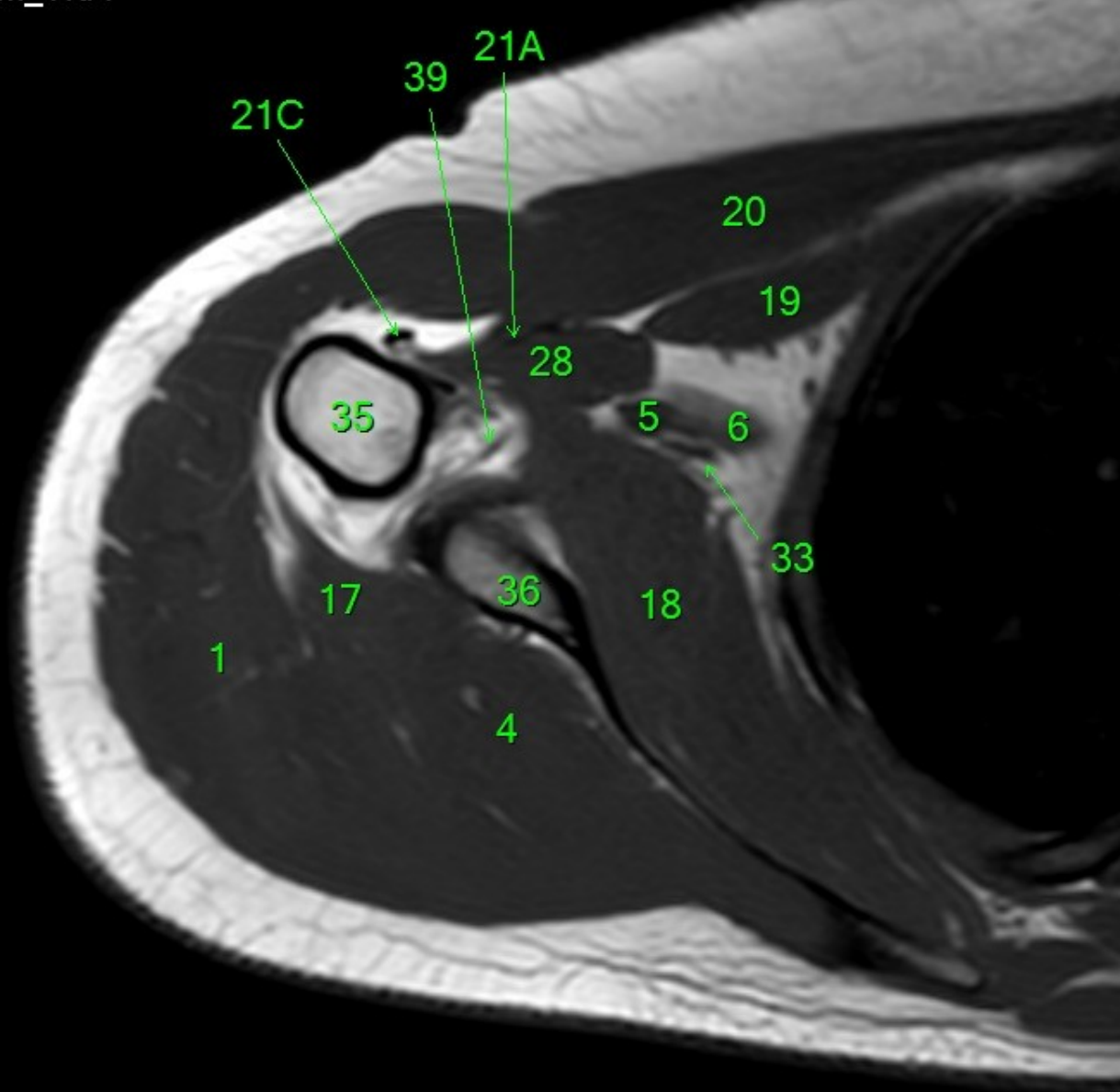
P

MR/601/4

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -18.6 mm

W: 1199 L: 690

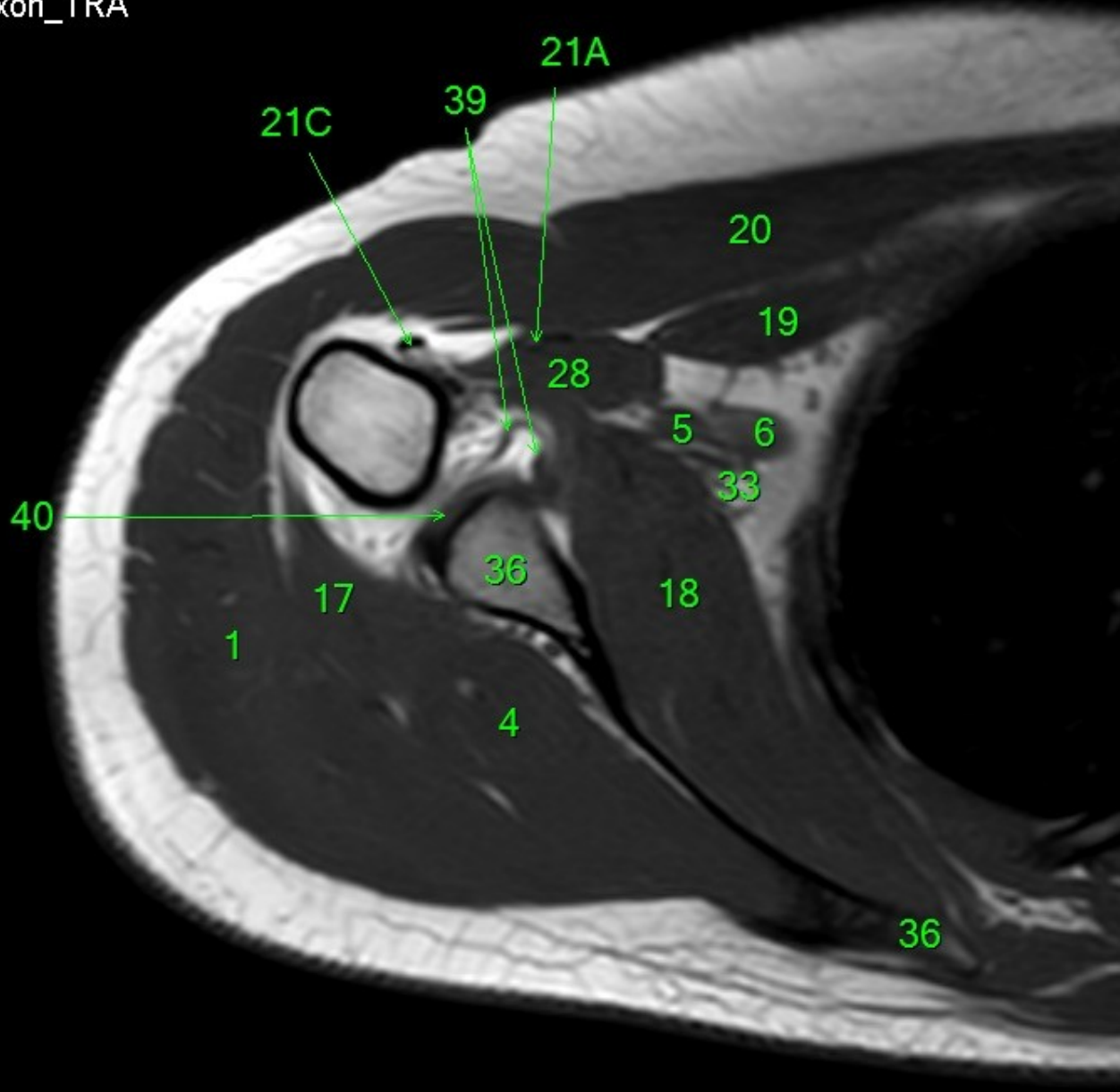
P

MR/601/5

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -15.3 mm

W: 1197 L: 689

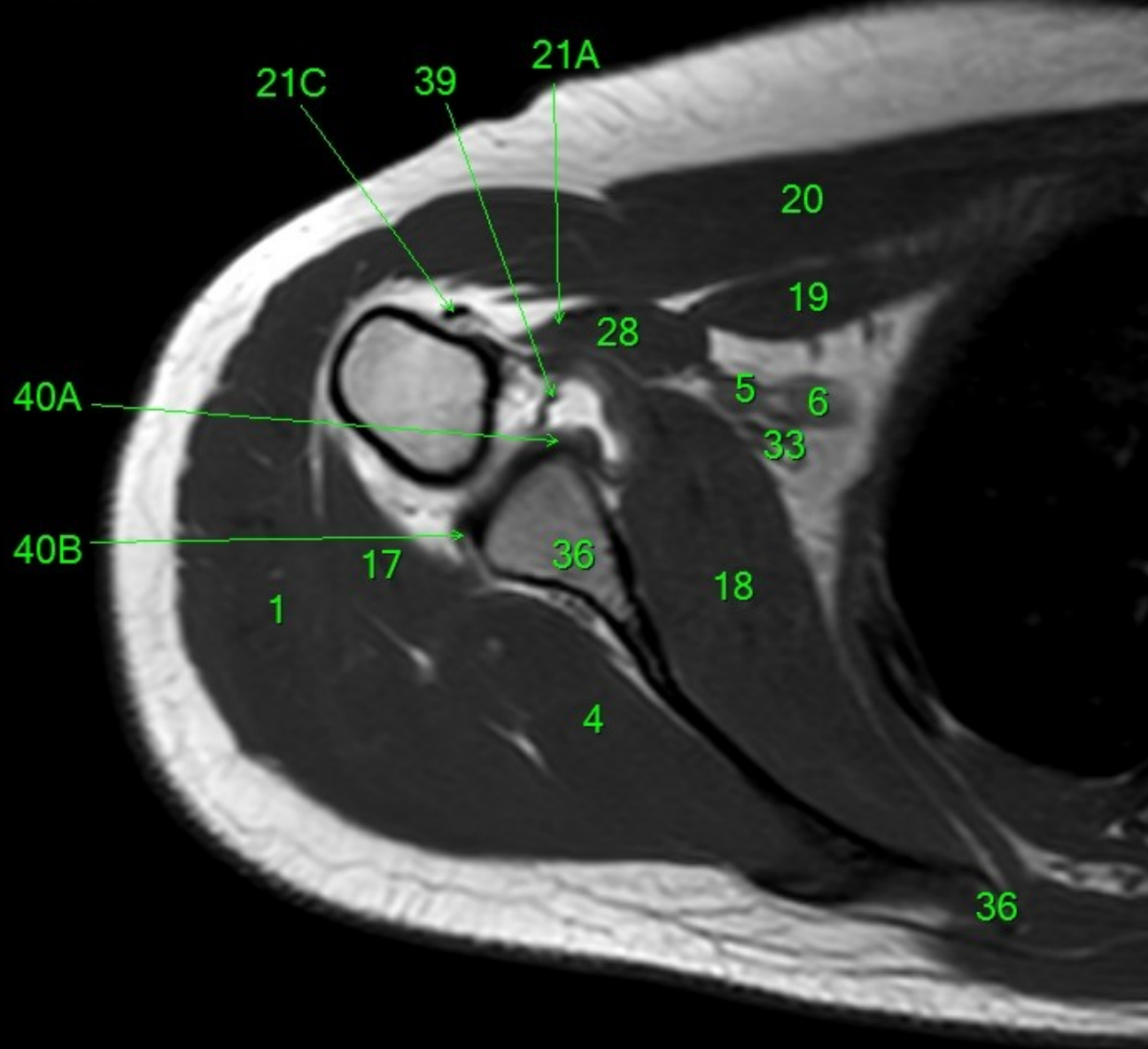
P

MR/601/6

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



Pozice: -12.0 mm

W: 1202 L: 692

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

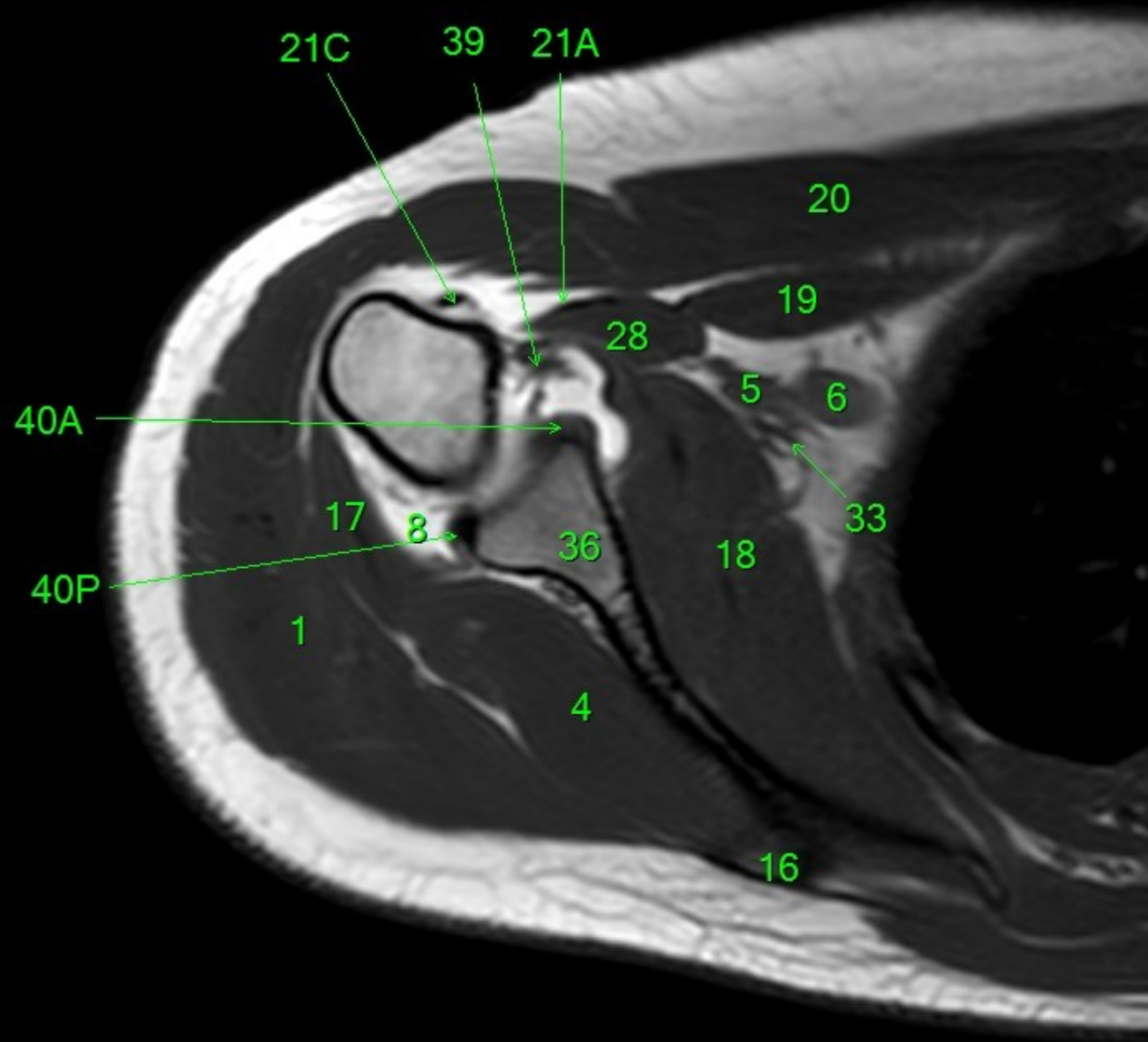
P

MR/601/7

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -8.7 mm

W: 1193 L: 685

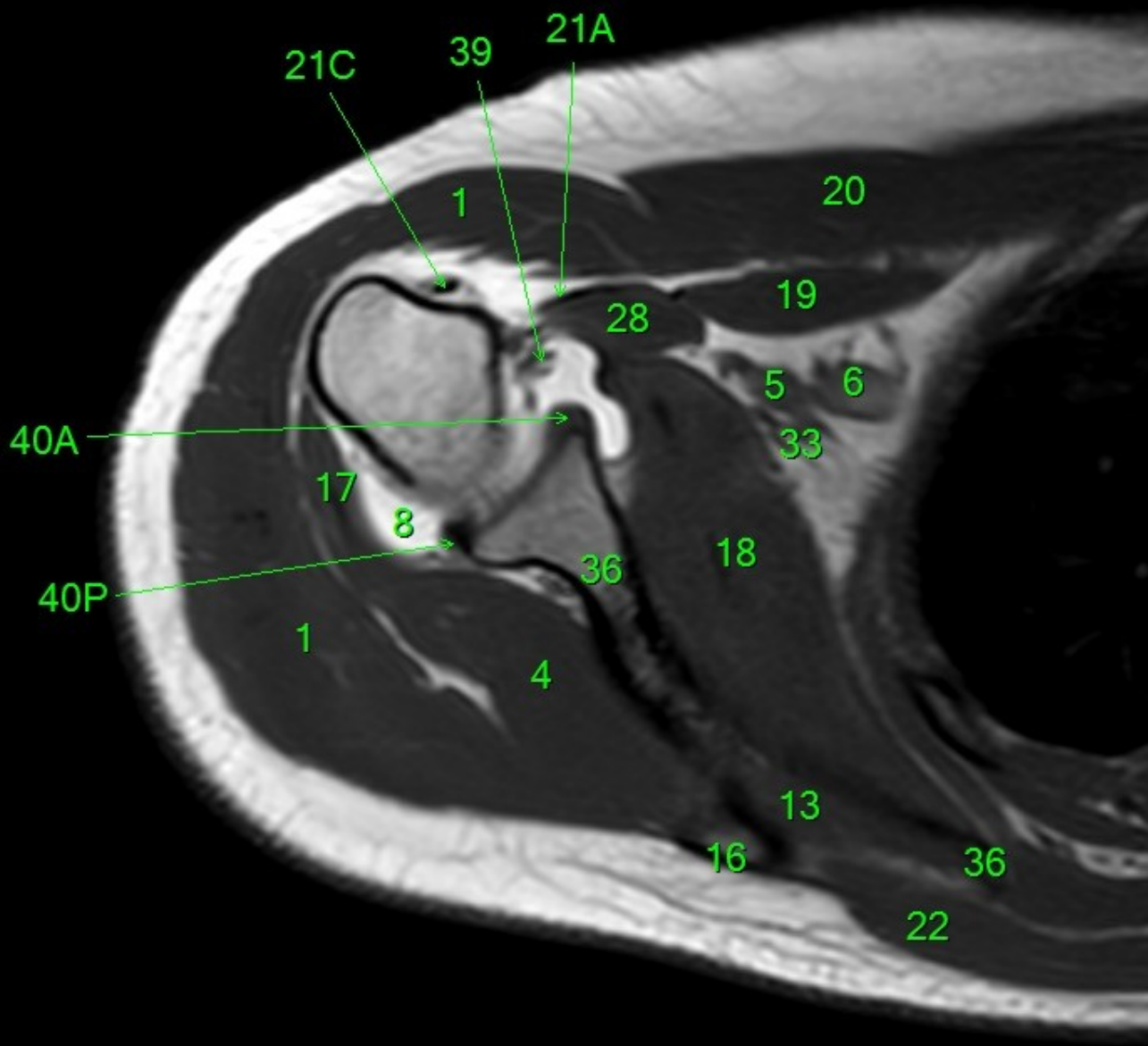
P

MR/601/8

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- | | |
|-----|--|
| 1 | m.deltoides |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavikula |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

Pozice: -5.4 mm

W: 1178 L: 678

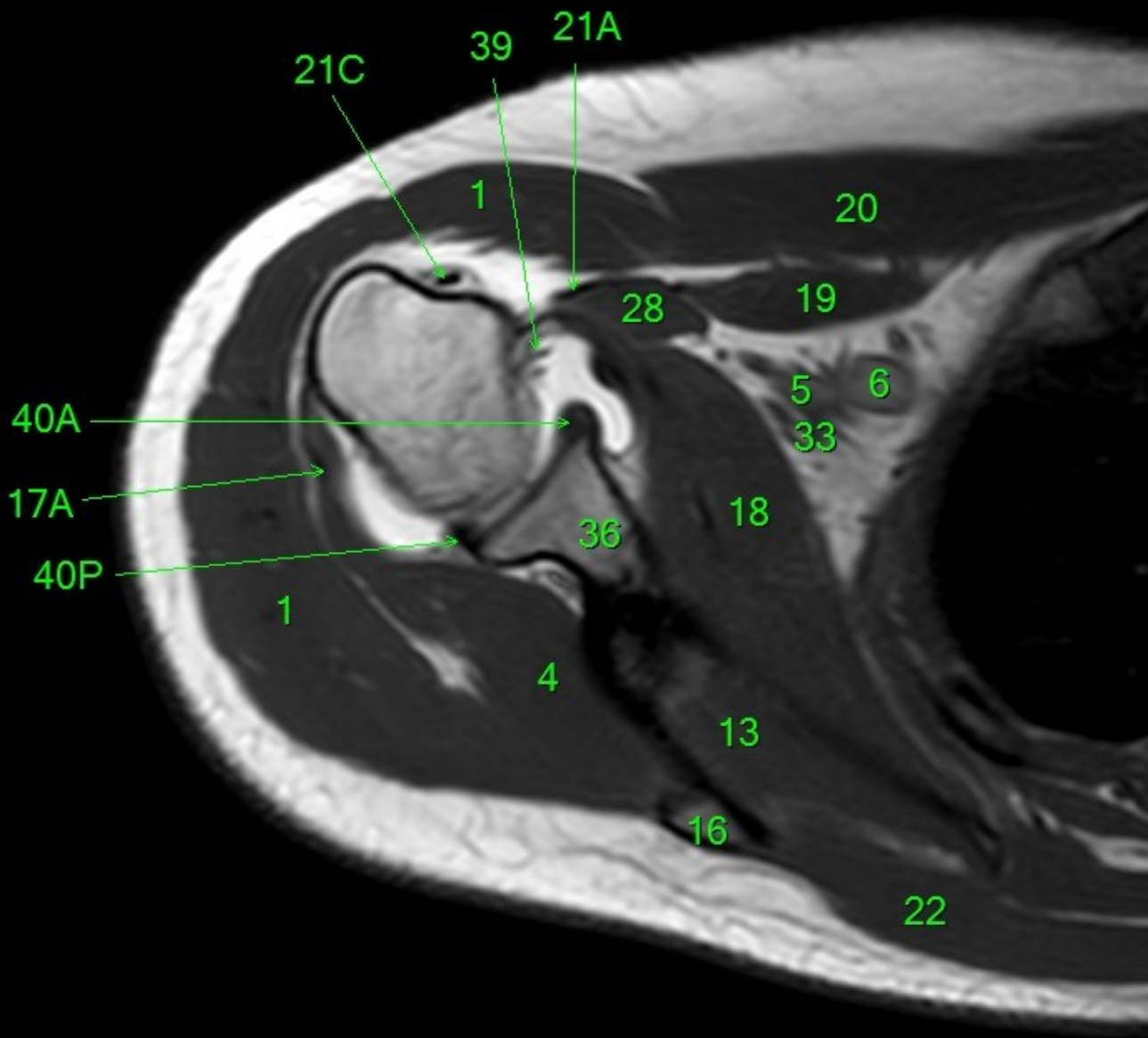
P

MR/601/9

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -2.1 mm

W: 1169 L: 672

P

MR/601/10

Axial

T1W_Dixon_TRA

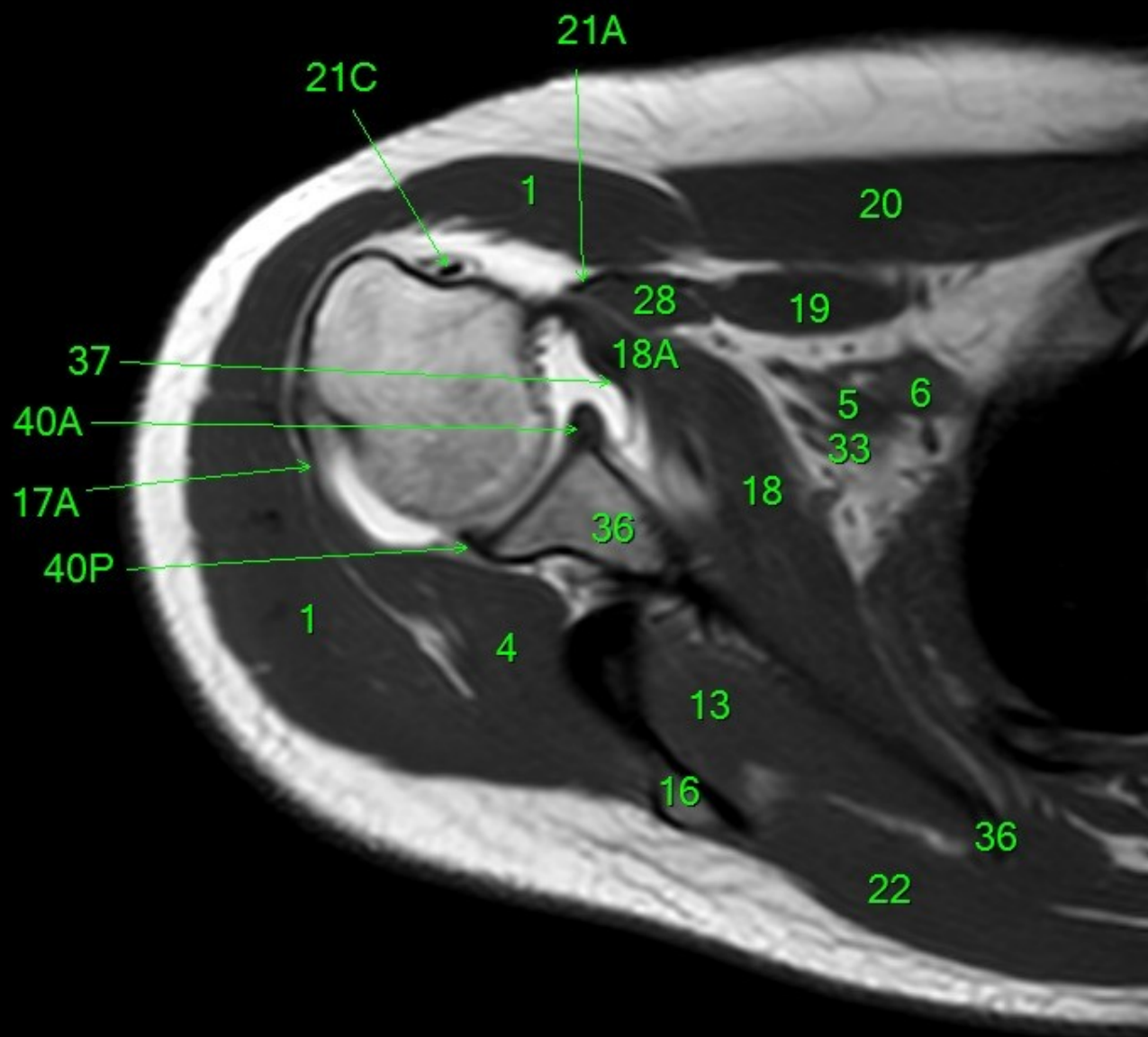
A

FN Brno

35Y F

R

P



Pozice: 1.2 mm

W: 1159 L: 667

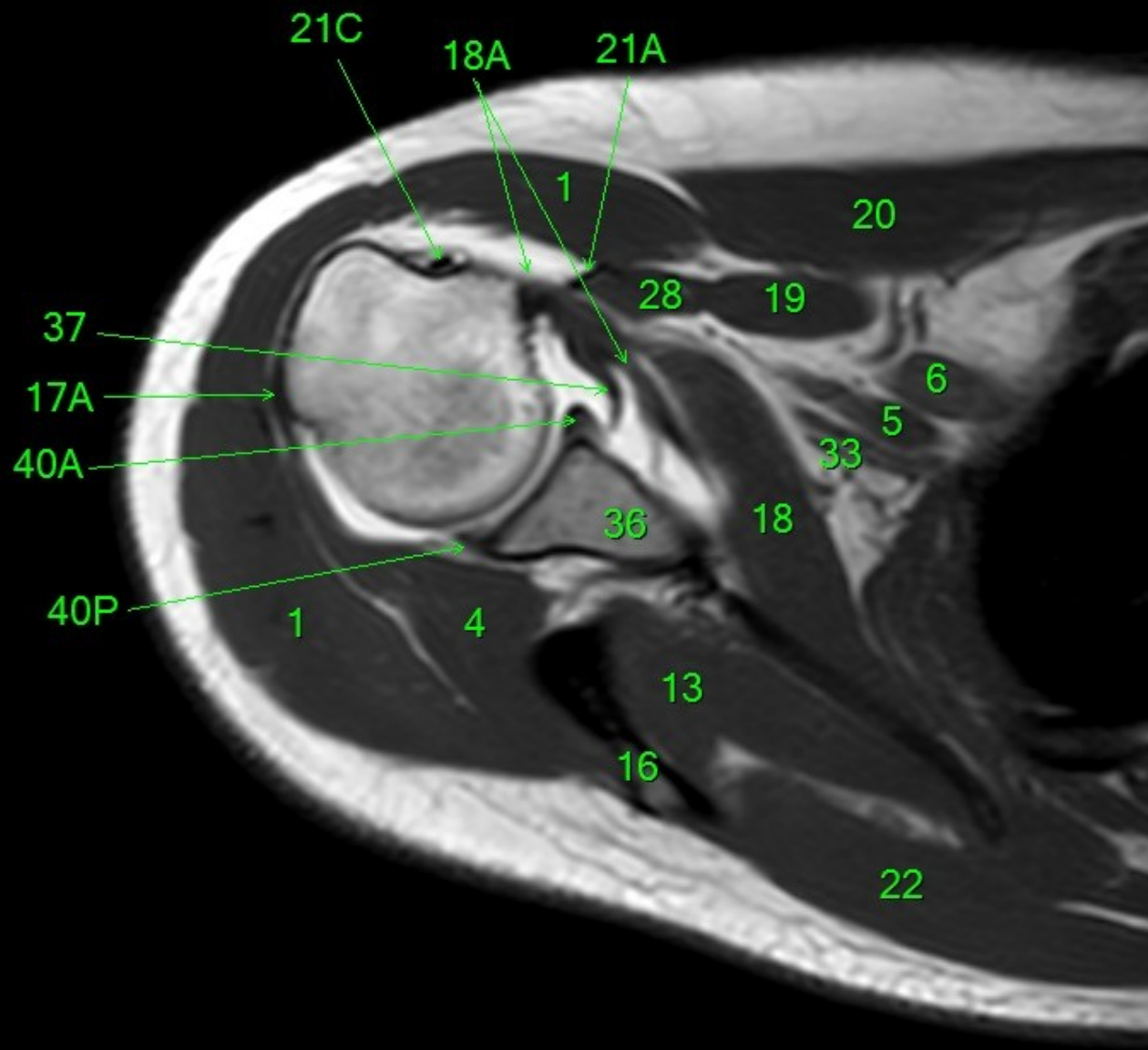
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclavicularis
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/11
Axial
T1W_Dixon_TRA

A

FN Brno

35Y F



Pozice: 4.5 mm

W: 1147 L: 660

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/12

Axial

T1W_Dixon_TRA

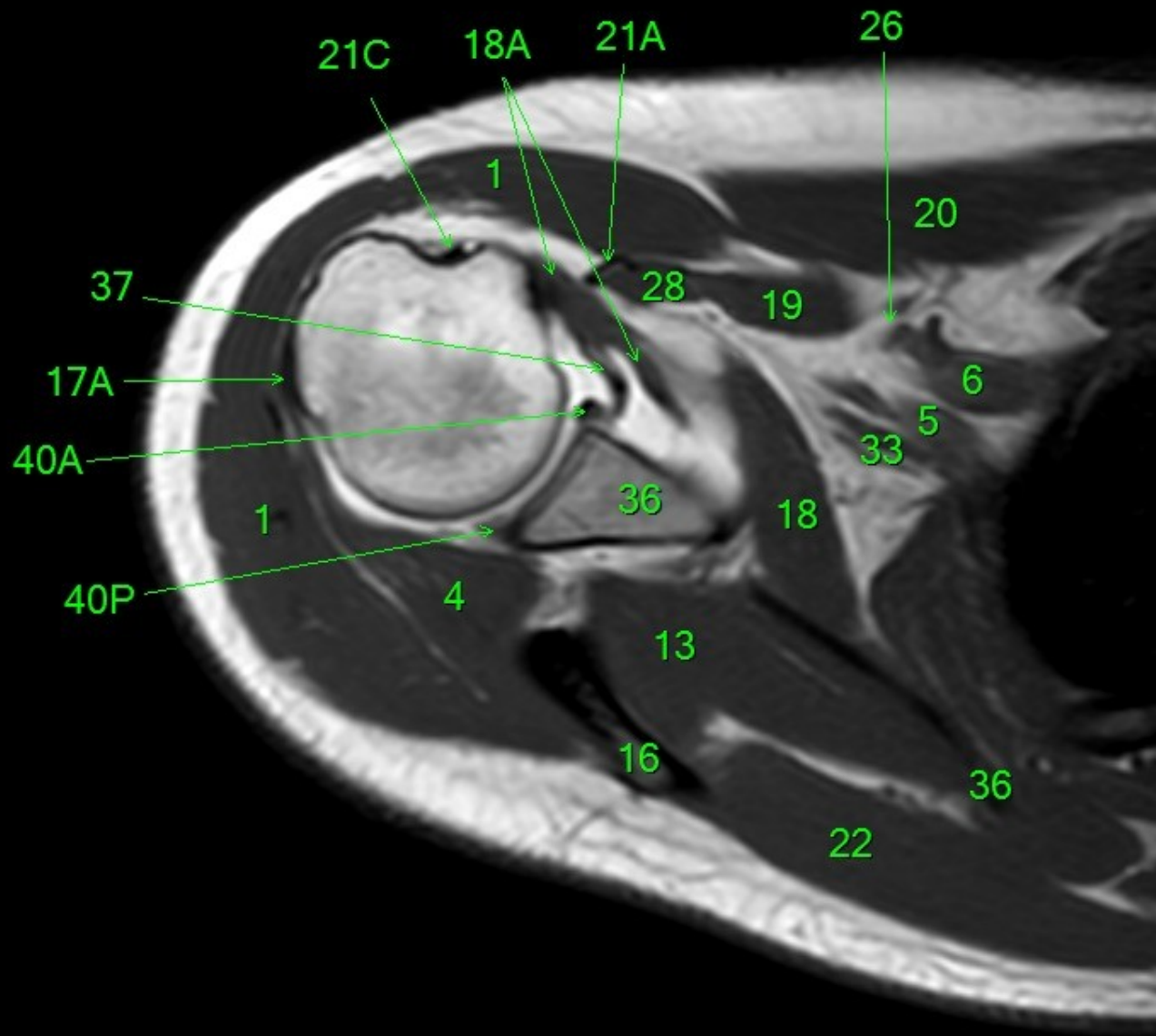
A

FN Brno

35Y F

R

P



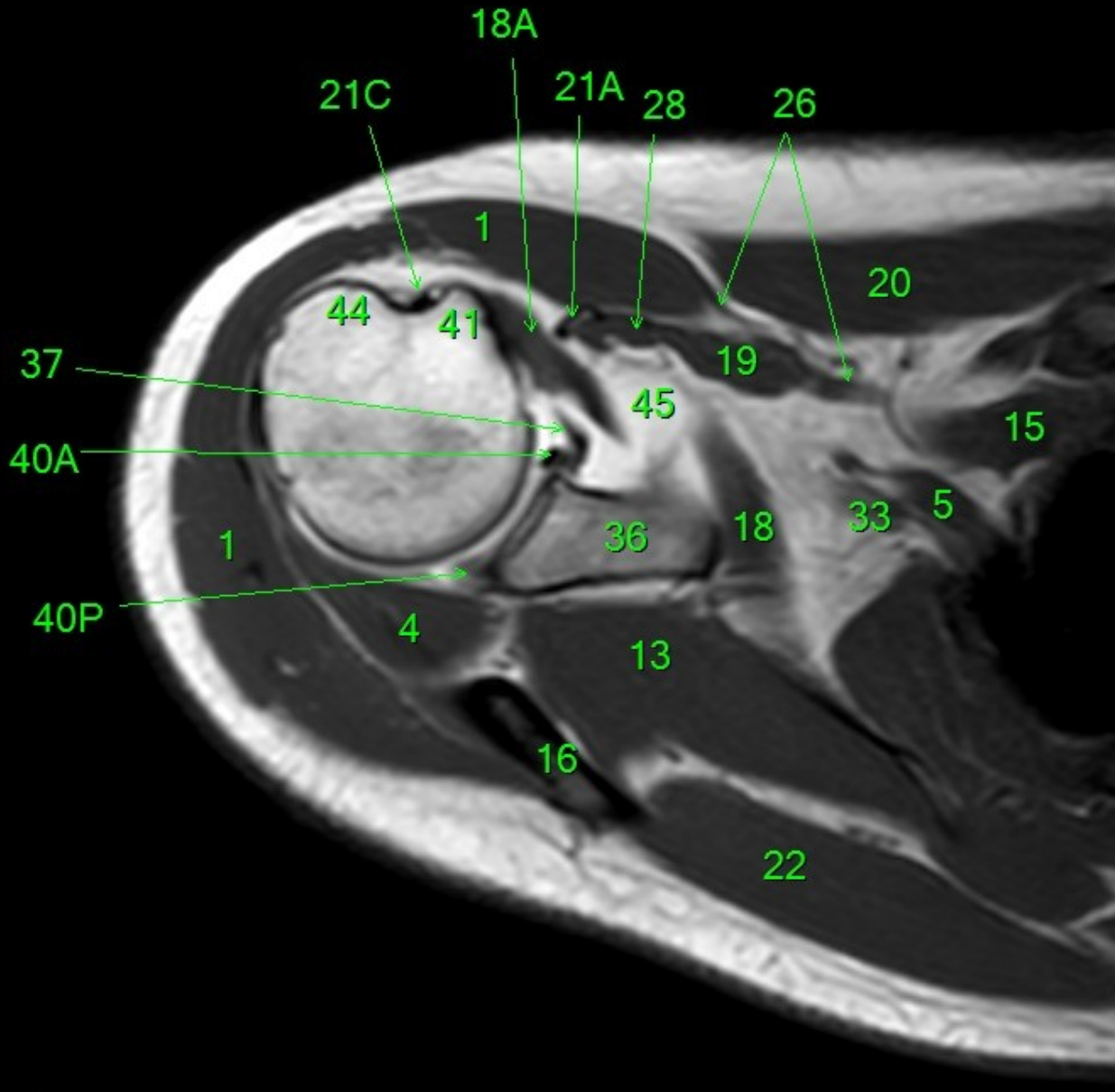
Pozice: 7.8 mm

W: 1142 L: 657

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/13
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

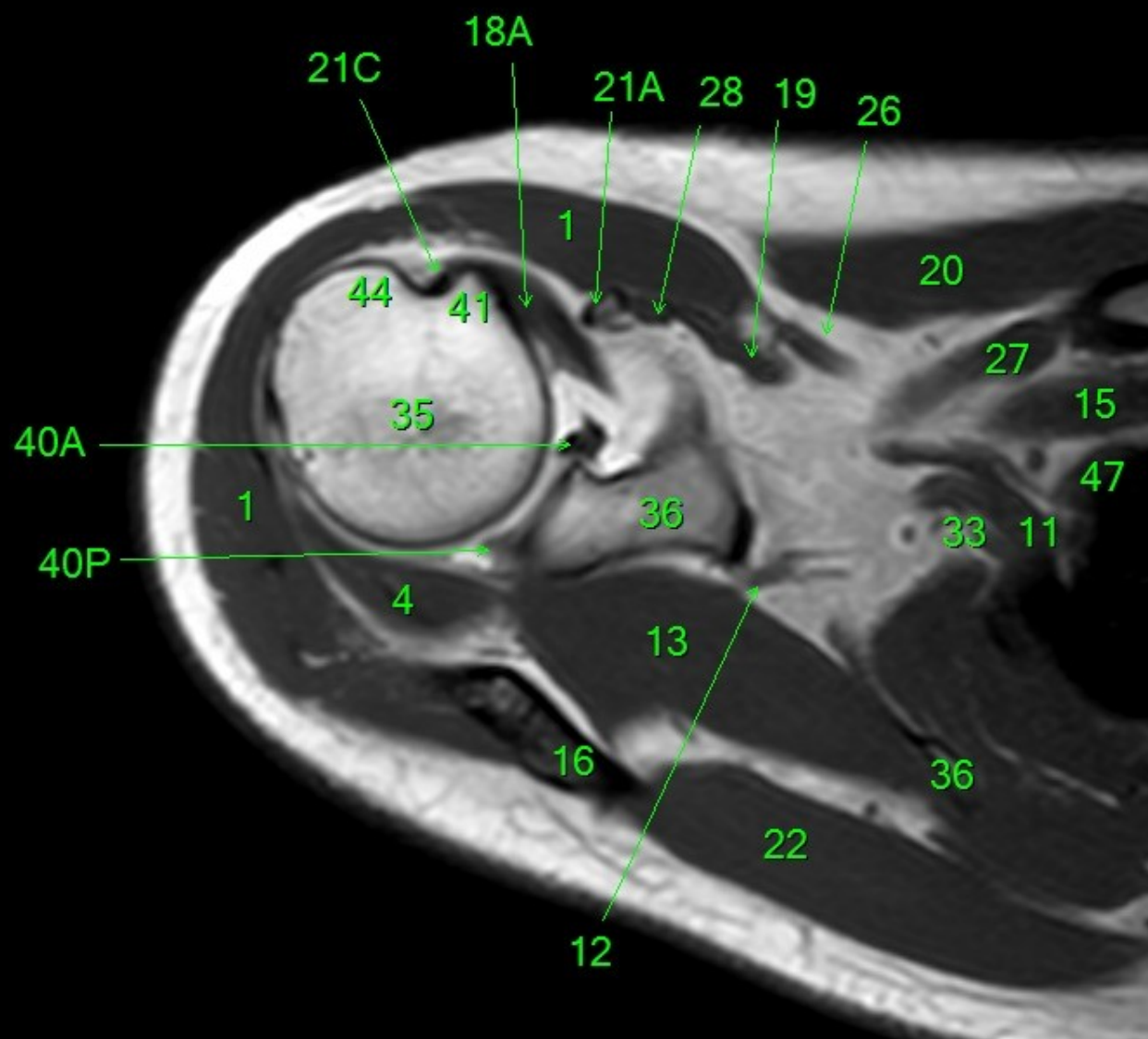
Pozice: 11.1 mm

W: 1139 L: 655

P

MR/601/14
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 14.4 mm

W: 1141 L: 656

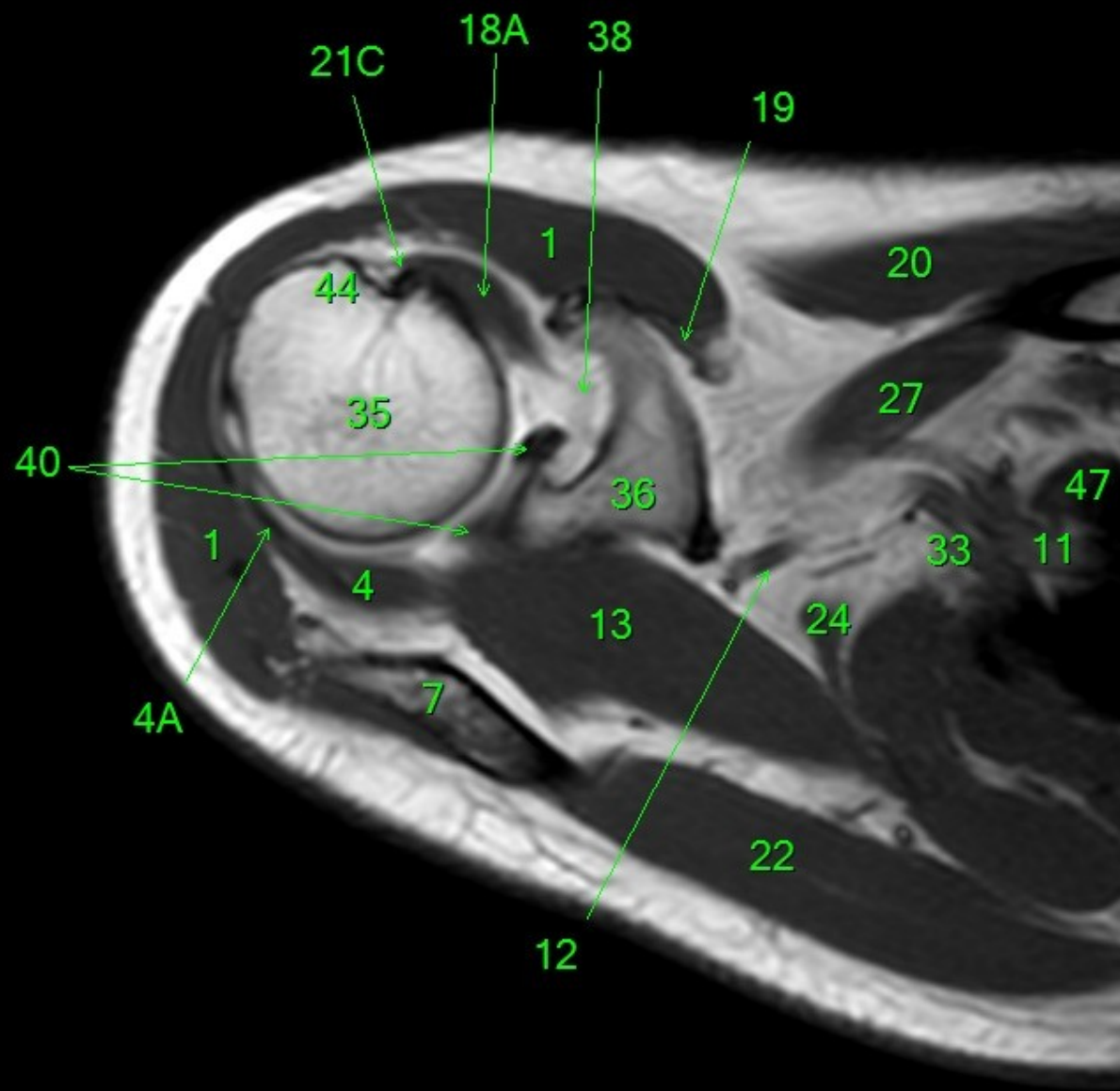
P

MR/601/15

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

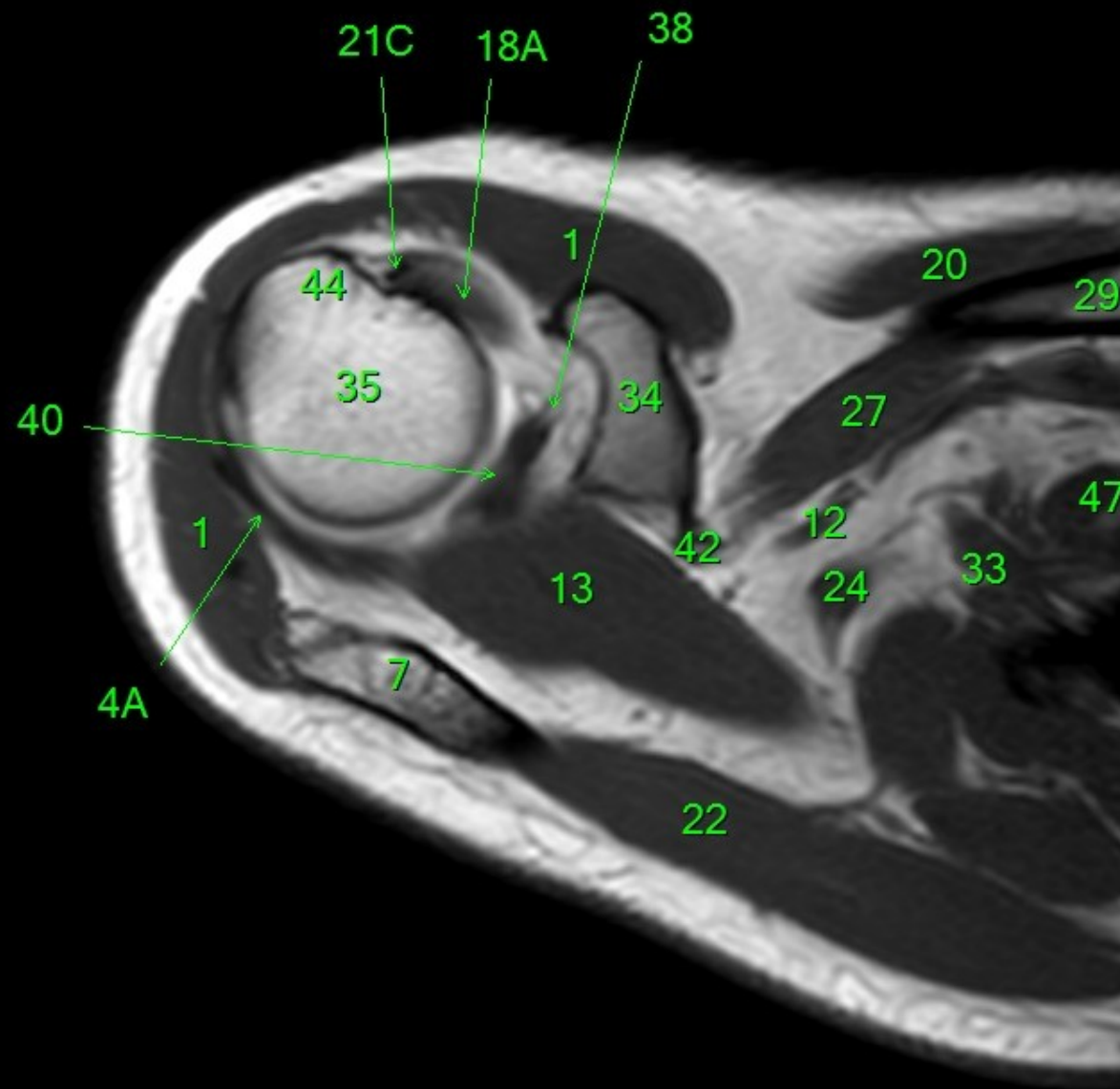
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

P

MR/601/16
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno
35Y F

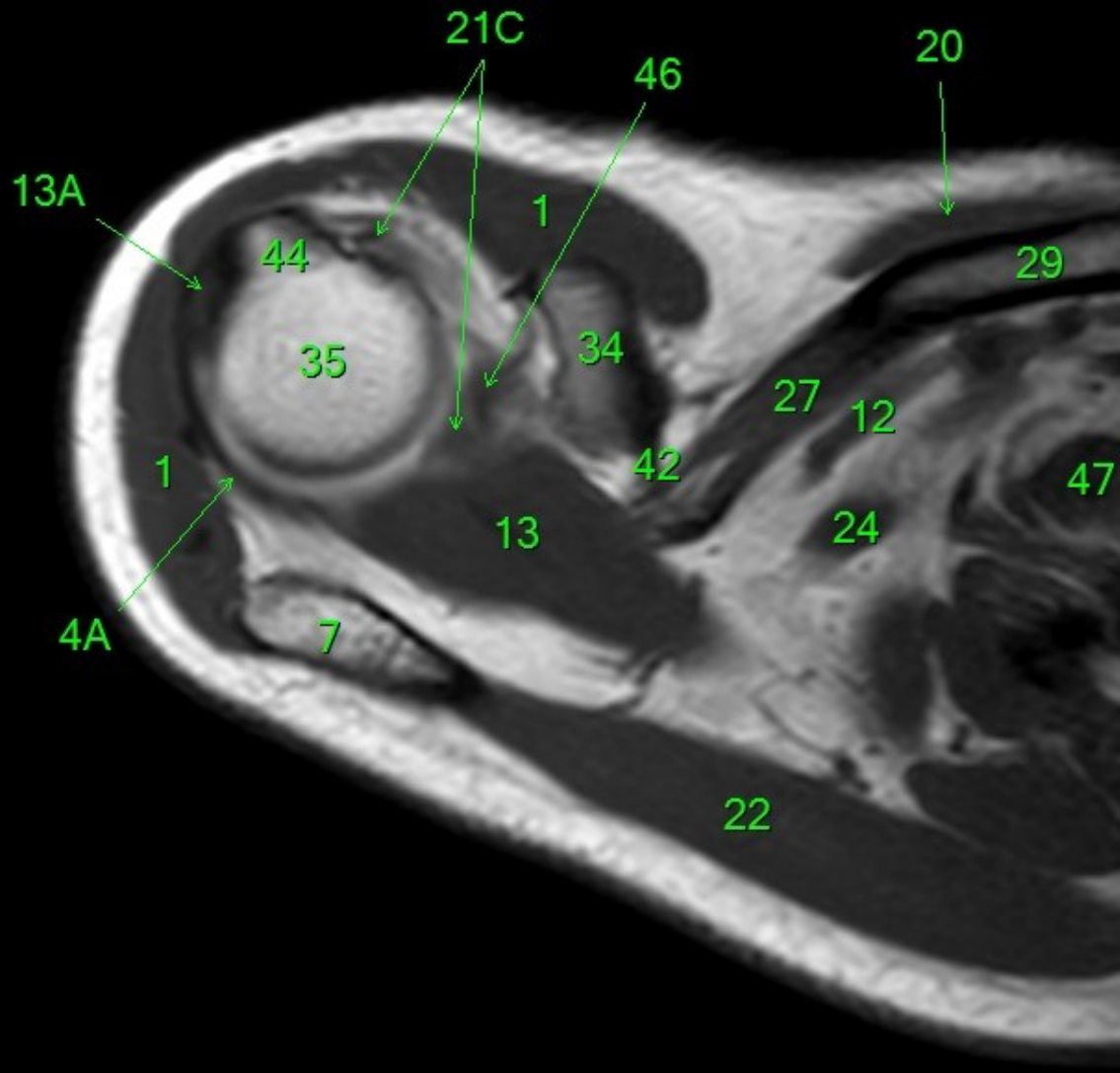
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 21.0 mm
W: 1144 L: 658

P

MR/601/17
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 24.3 mm

W: 1148 L: 660

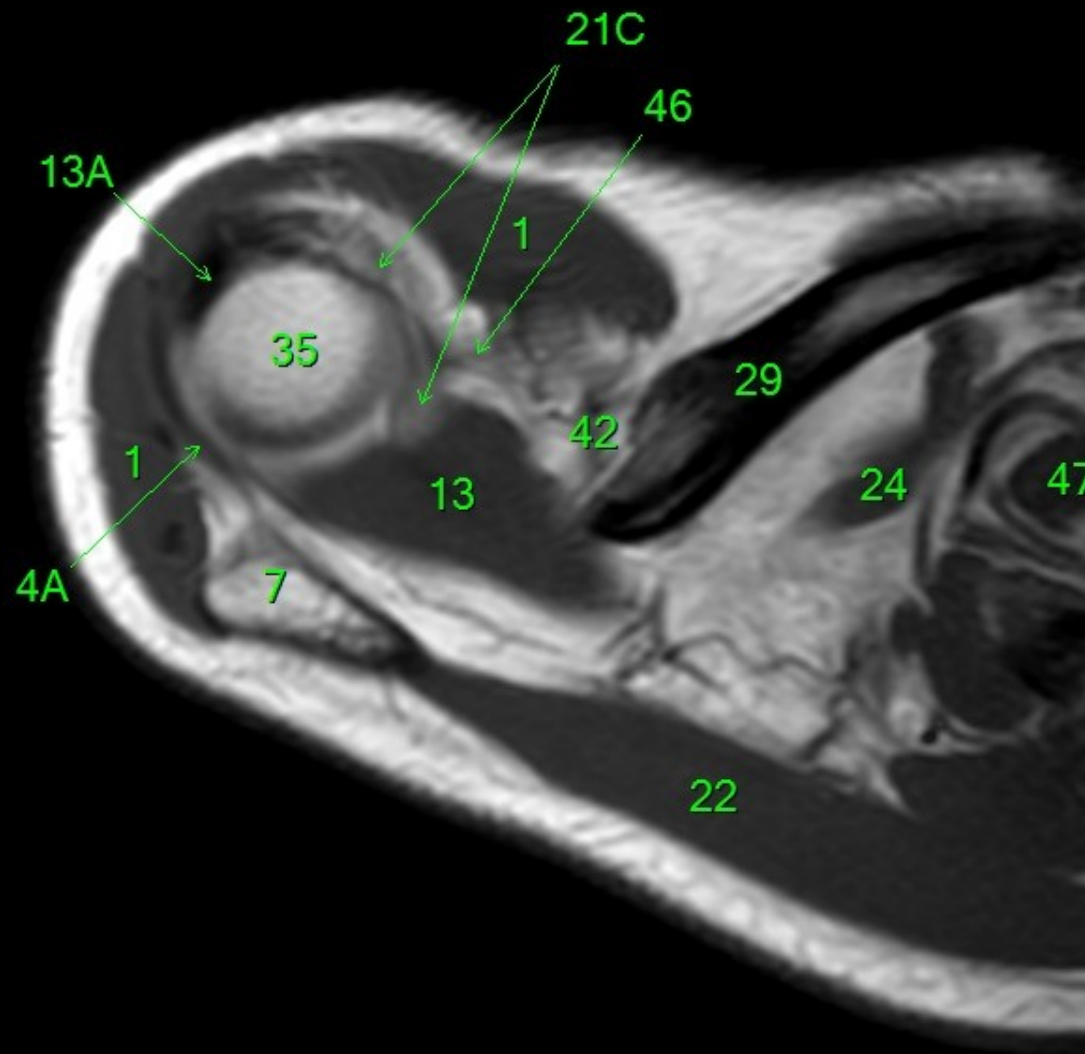
P

MR/601/18

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 27.6 mm

W: 1133 L: 652

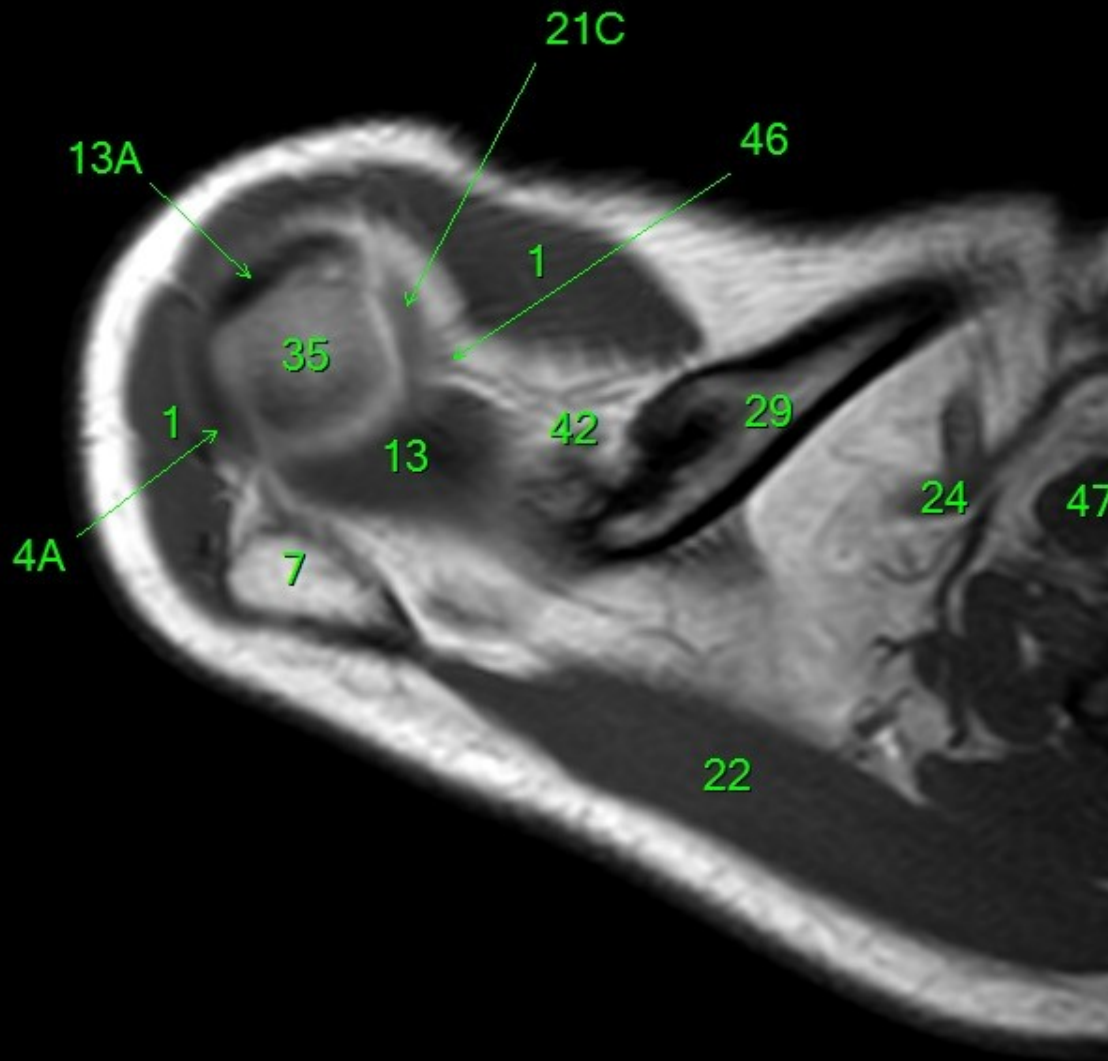
P

MR/601/19

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 30.9 mm

W: 1111 L: 639

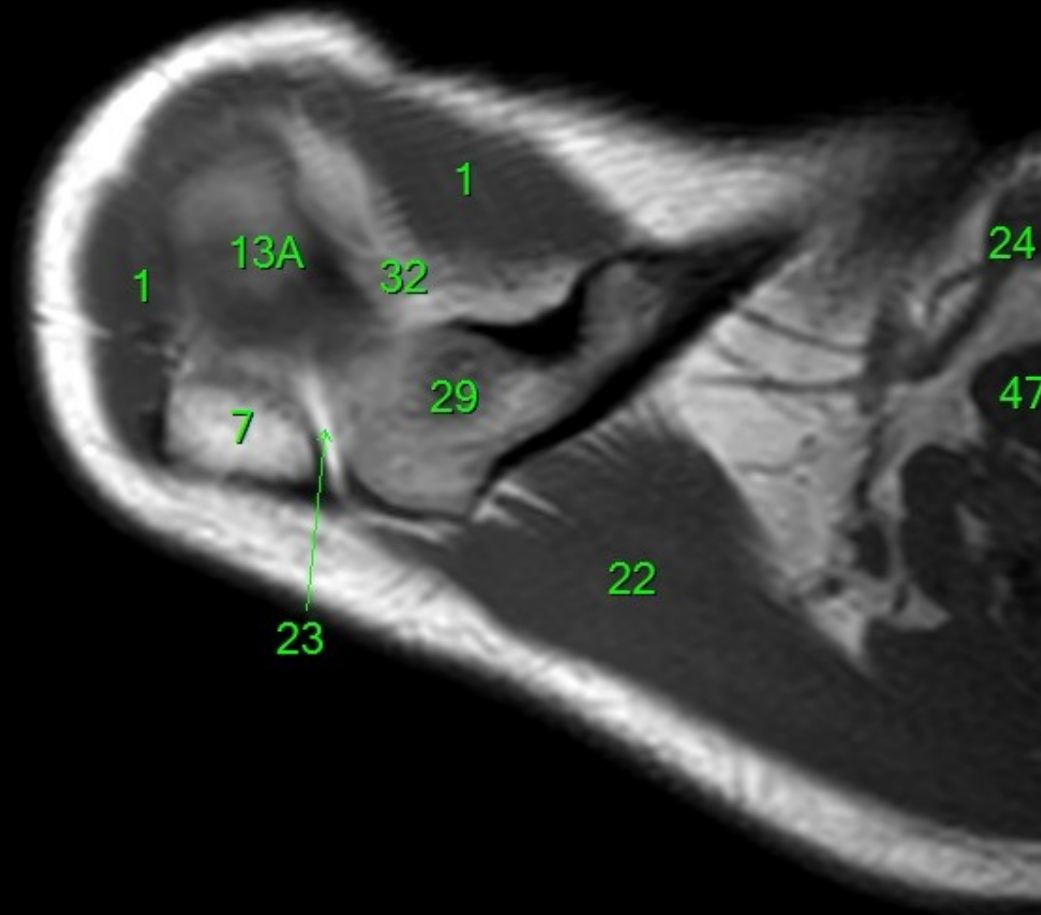
P

MR/601/20

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- | | |
|-----|--|
| 1 | m. deltoideus |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r. ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavicula |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclavicular |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

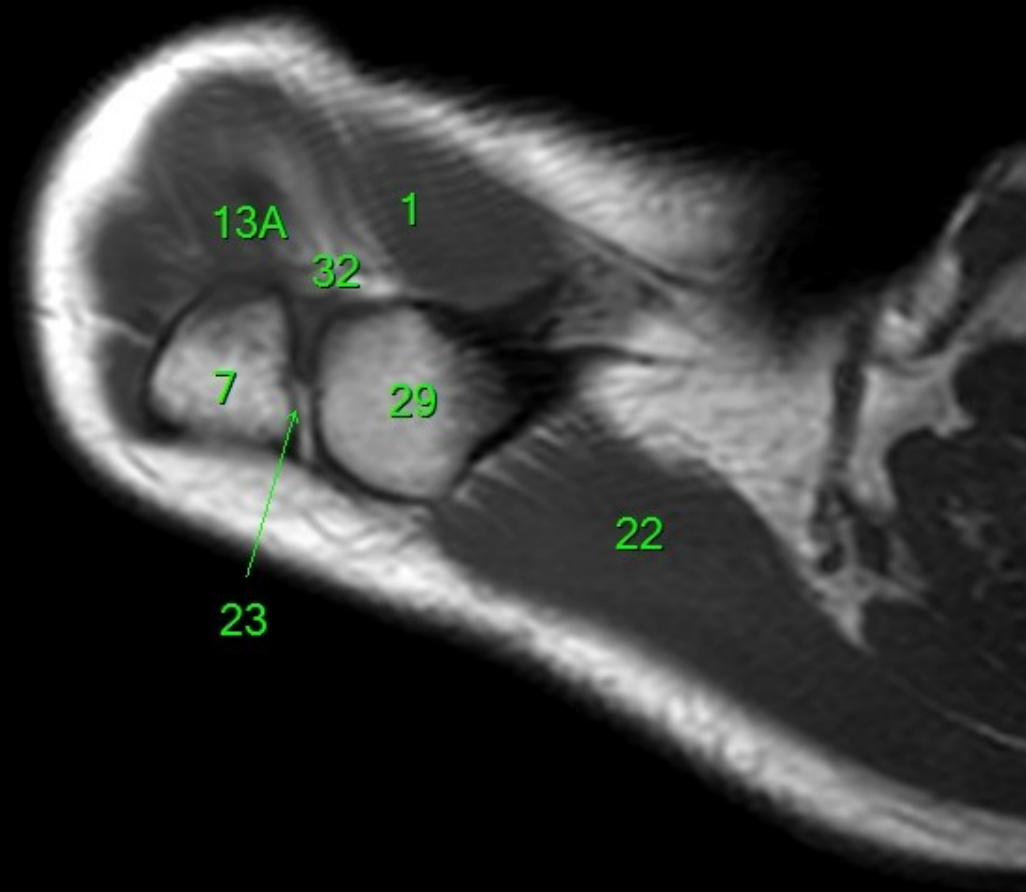
Pozice: 34.2 mm

W: 1079 L: 621

P

MR/601/21
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

P

FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 37.5 mm

W: 1086 L: 625

MR/601/22

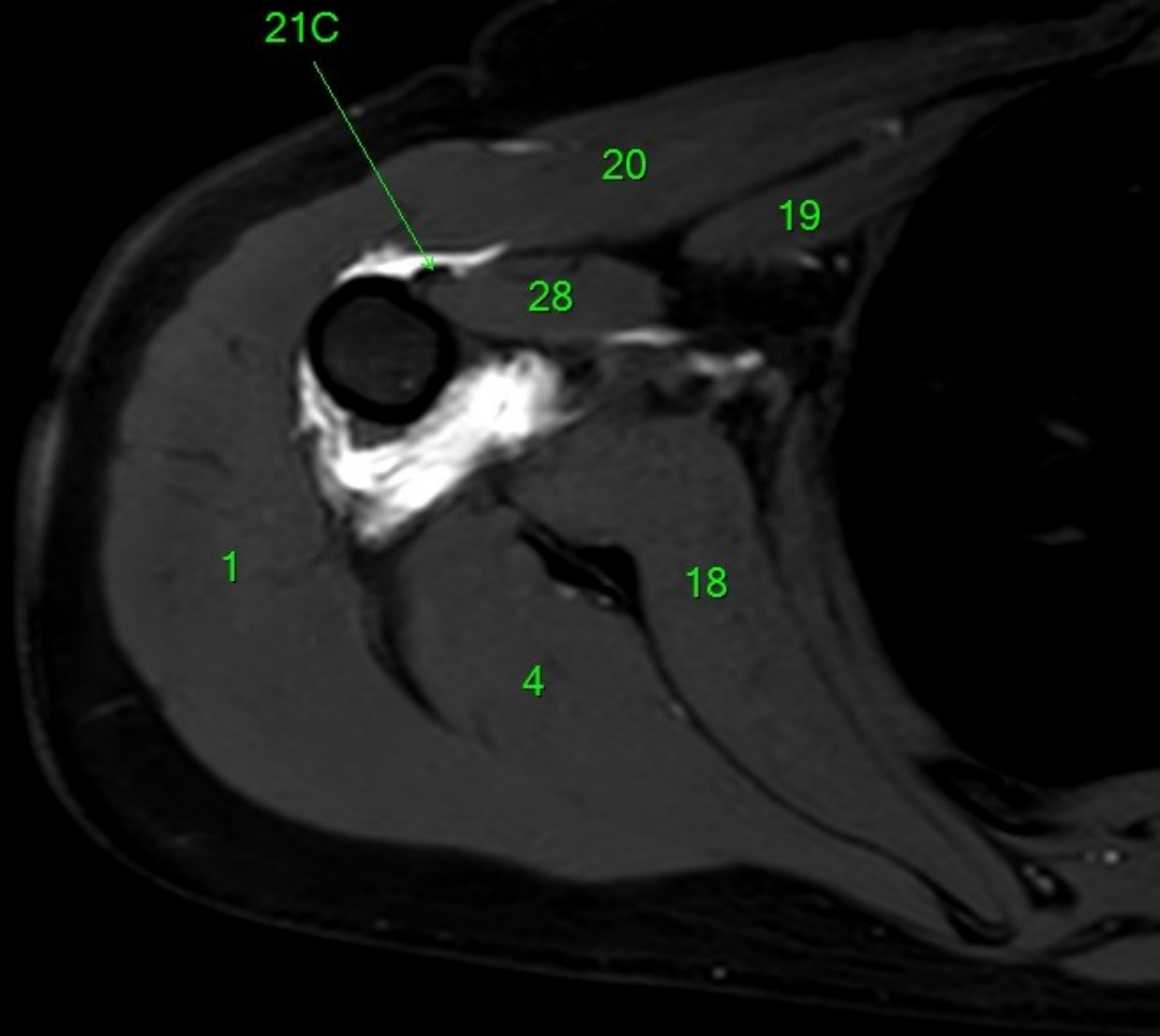
Axial

T1W_Dixon_TRA

A

FN Brno

35Y F



L

P

Pozice: -28.5 mm

W: 1165 L: 671

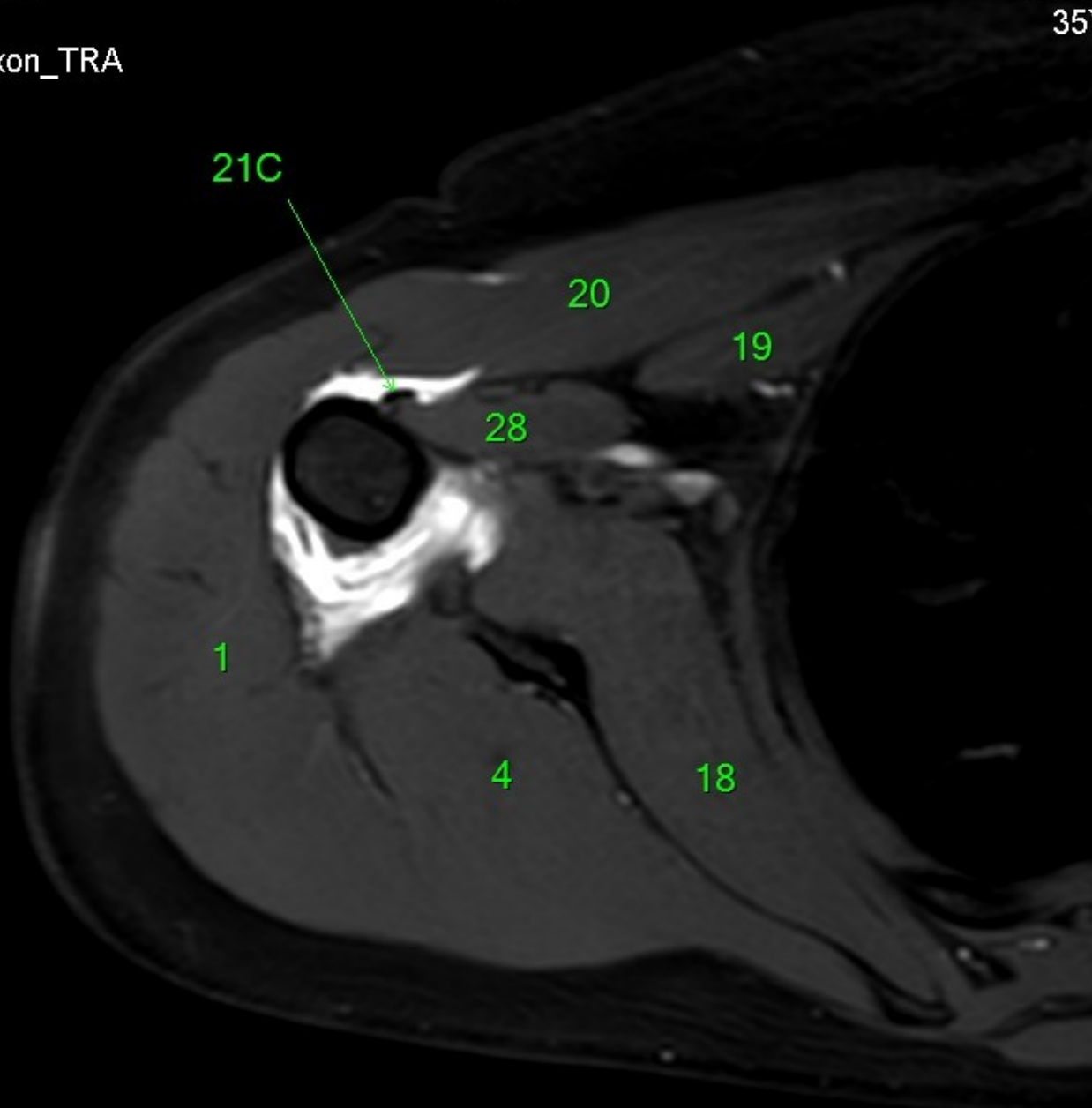
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/23

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 recessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

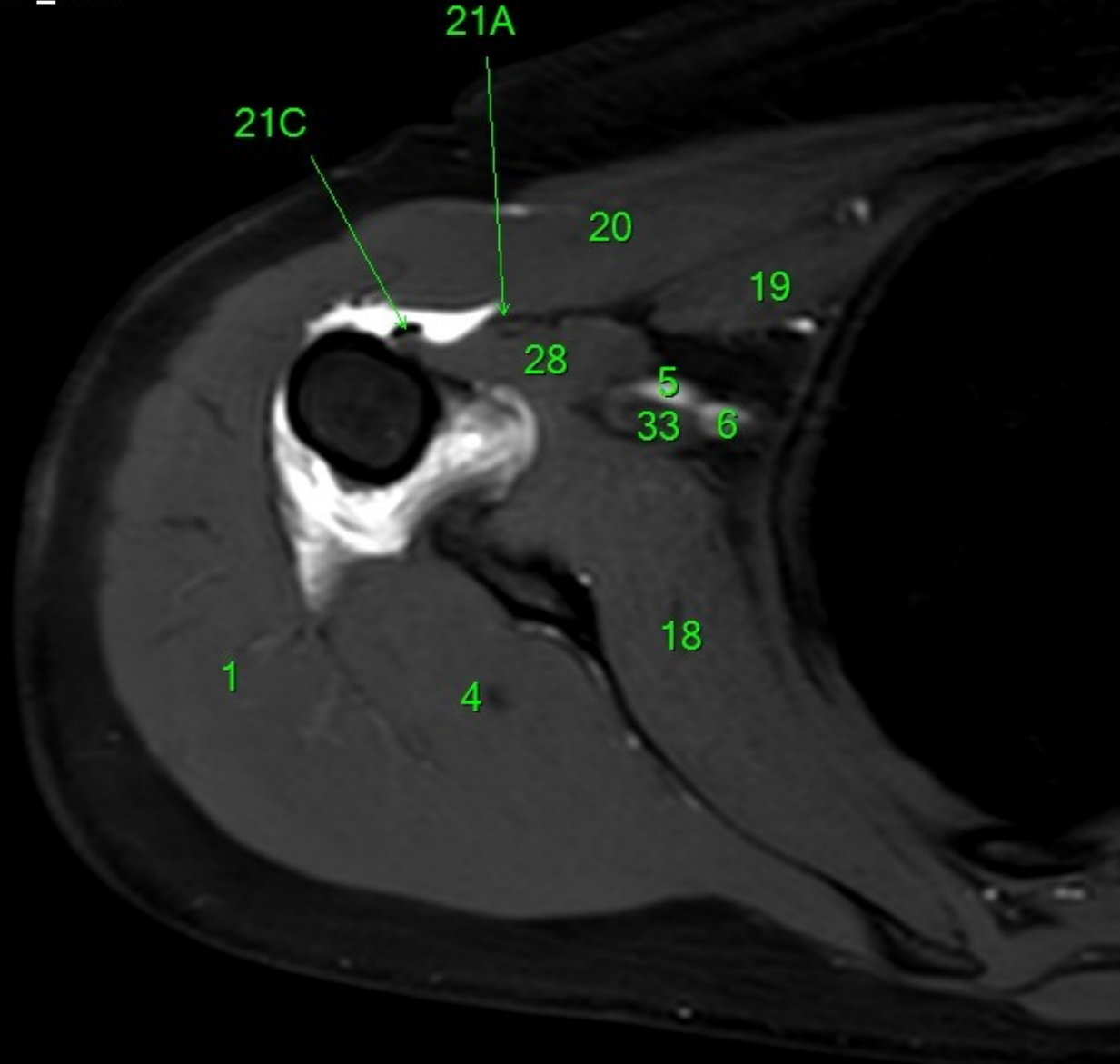
Pozice: -25.2 mm

W: 1121 L: 645

P

MR/601/24
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno
35Y F

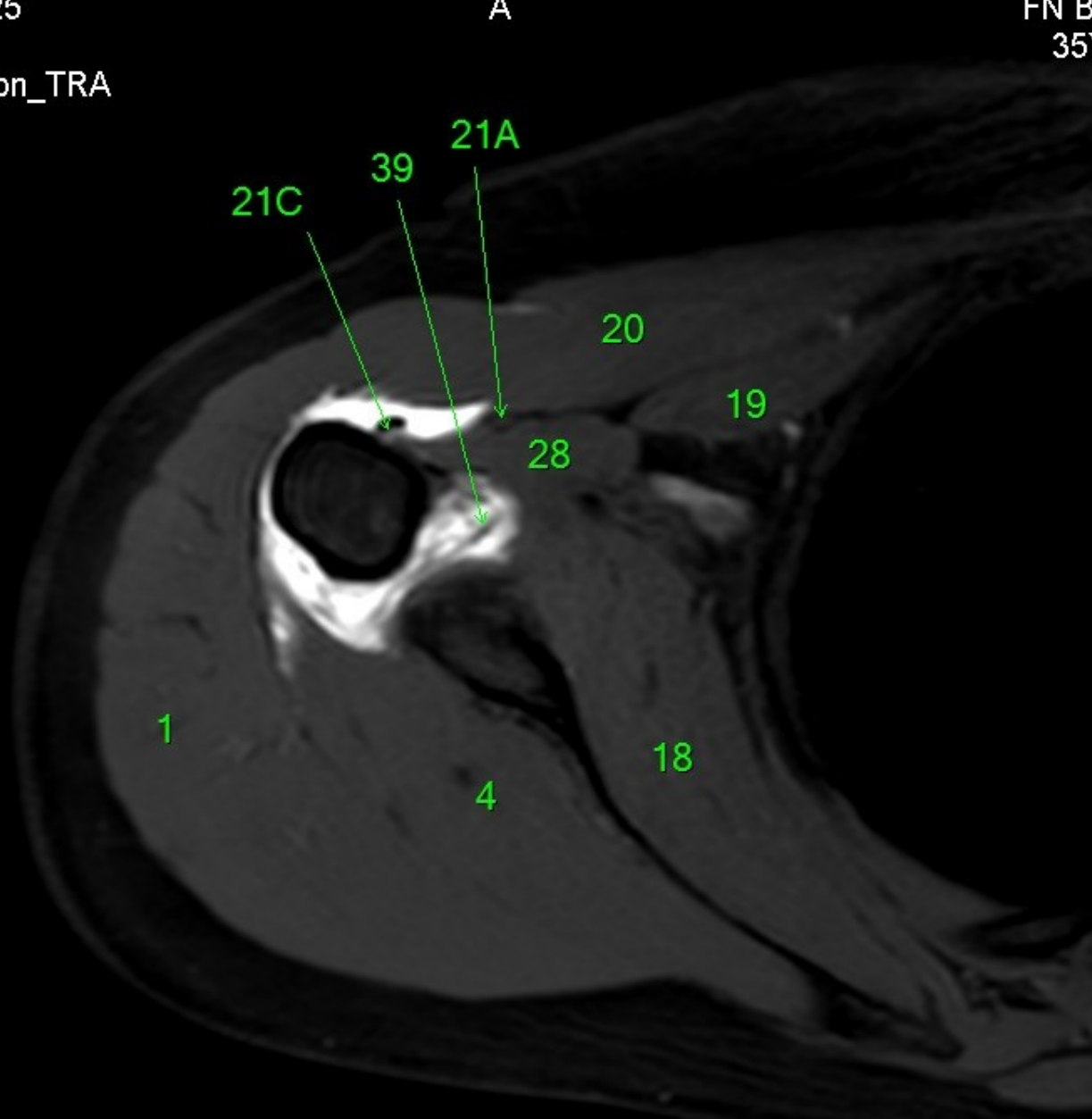
- Pozice: -21.9 mm
W: 1080 L: 621
- R L P
- 1 m. deltoideus
 - 2 m. triceps brachii
 - 2A m. triceps brachii, caput longum
 - 2B m. triceps brachii, caput laterale
 - 3 m. teres major
 - 3A tendo m. teres major
 - 4 m. infraspinatus
 - 4A tendo m. infraspinatus
 - 5 a. axillaris
 - 6 v. axillaris
 - 7 acromion
 - 8 recessus axillaris
 - 9A a. circumflexa humeri anterior
 - 9C a. circumflexa scapulae
 - 9D a. circumflexa humeri posterior
 - 10 a. subscapularis
 - 11 a. subclavia
 - 12 a., v. et n. suprascapularis
 - 13 m. supraspinatus
 - 13A tendo m. supraspinatus
 - 14 n. axillaris
 - 15 v. subclavia
 - 16 spina scapulae
 - 17 m. teres minor
 - 17A tendo m. teres minor
 - 18 m. subscapularis
 - 18A tendo m. subscapularis
 - 19 m. pectoralis minor
 - 20 m. pectoralis major
 - 21A m. biceps brachii, caput breve
 - 21B m. biceps brachii, caput longum
 - 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
 - 22 m. trapezius
 - 23 articulatio acromioclaviculare
 - 24 m. omohyoideus
 - 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 - 26 v. cephalica
 - 27 m. subclavius
 - 28 m. coracobrachialis
 - 29 clavikula
 - 30 m. latissimus dorsi
 - 30A tendo m. latissimus dorsi
 - 31 m. serratus anterior
 - 32 lig. coracoacromiale
 - 33 plexus brachialis
 - 34 processus coracoideus
 - 35 humerus
 - 36 scapula
 - 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 - 38 ligamentum glenohumerale superius
 - 39 ligamentum glenohumerale inferius
 - 40 labrum glenoïdale
 - 40A labrum glenoidale anterior
 - 40P labrum glenoidale posterior
 - 41 tuberculum minus humeri
 - 42 lig. coracoclaviculare
 - 42A lig. trapezoideum
 - 42B lig. conoideum
 - 43 a. thoracodorsalis
 - 44 tuberculum majus humeri
 - 45 recessus subscapularis
 - 46 lig. coracohumerale
 - 47 m. scalenus ant.

MR/601/25

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

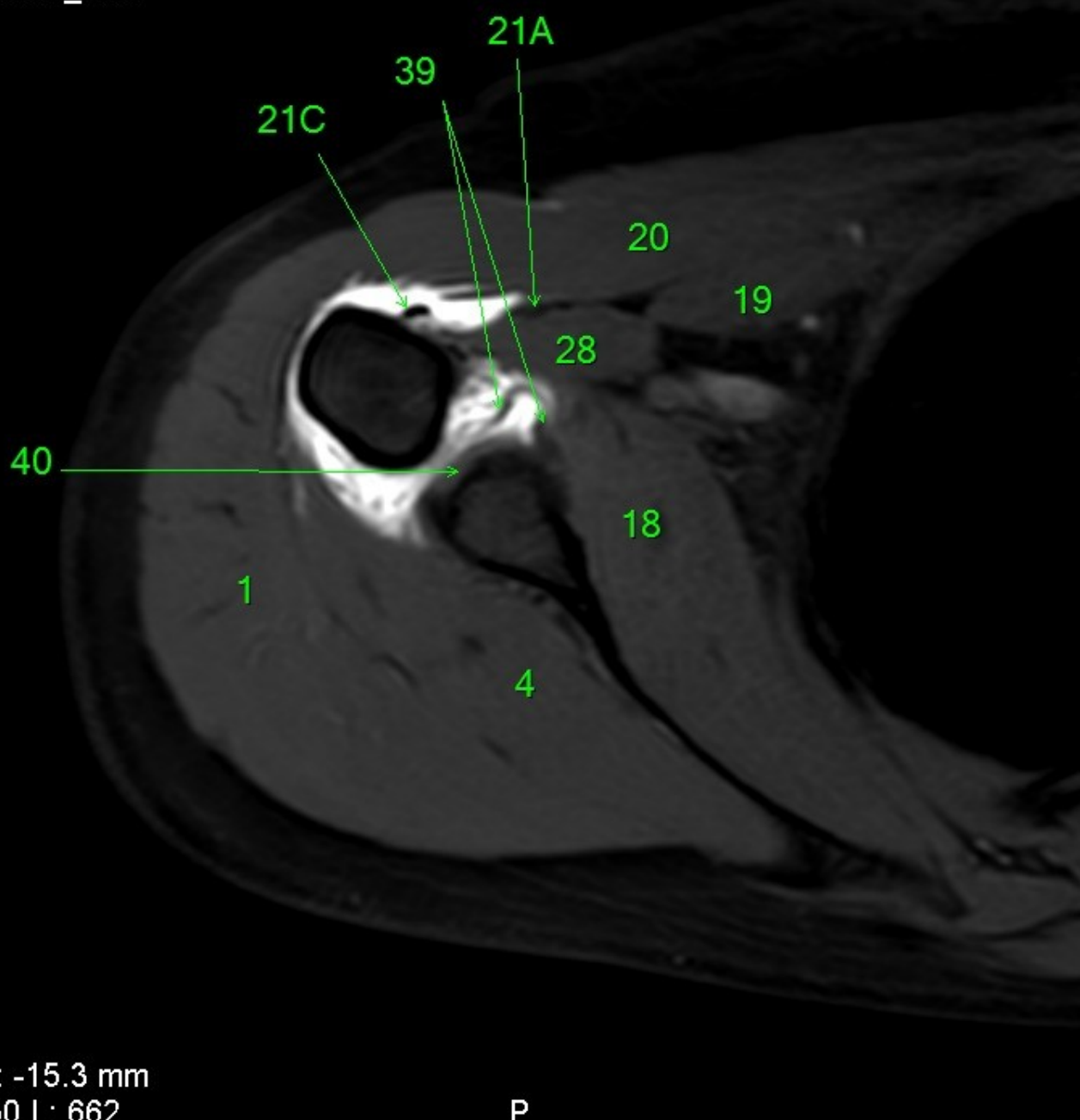
- Pozice: -18.6 mm
W: 1137 L: 654
- P
- 1 m.deltoides
 - 2 m. triceps brachii
 - 2A m. triceps brachii, caput longum
 - 2B m. triceps brachii, caput laterale
 - 3 m. teres major
 - 3A tendo m. teres major
 - 4 m. infraspinatus
 - 4A tendo m. infraspinatus
 - 5 a. axillaris
 - 6 v. axillaris
 - 7 acromion
 - 8 recessus axillaris
 - 9A a. circumflexa humeri anterior
 - 9C a. circumflexa scapulae
 - 9D a. circumflexa humeri posterior
 - 10 a. subscapularis
 - 11 a. subclavia
 - 12 a., v. et n. suprascapularis
 - 13 m. supraspinatus
 - 13A tendo m. supraspinatus
 - 14 n. axillaris
 - 15 v. subclavia
 - 16 spina scapulae
 - 17 m. teres minor
 - 17A tendo m. teres minor
 - 18 m. subscapularis
 - 18A tendo m. subscapularis
 - 19 m. pectoralis minor
 - 20 m. pectoralis major
 - 21A m. biceps brachii, caput breve
 - 21B m. biceps brachii, caput longum
 - 21C tendon m. biceps brachii, caput longum
 - 22 m. trapezius
 - 23 articulatio acromioclavicularis
 - 24 m. omohyoideus
 - 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
 - 26 v. cephalica
 - 27 m. subclavius
 - 28 m. coracobrachialis
 - 29 clavikula
 - 30 m. latissimus dorsi
 - 30A tendo m. latissimus dorsi
 - 31 m. serratus anterior
 - 32 lig. coracoacromiale
 - 33 plexus brachialis
 - 34 processus coracoideus
 - 35 humerus
 - 36 scapula
 - 37 ligamentum glenoidohumerale medium
 - 38 ligamentum glenohumerale superius
 - 39 ligamentum glenohumerale inferius
 - 40 labrum glenoïdale
 - 40A labrum glenoïdale anterior
 - 40P labrum glenoïdale posterior
 - 41 tuberculum minus humeri
 - 42 lig. coracoclaviculare
 - 42A lig. trapezoideum
 - 42B lig. conoideum
 - 43 a. thoracodorsalis
 - 44 tuberculum majus humeri
 - 45 recessus subscapularis
 - 46 lig. coracohumerale
 - 47 m. scalenus ant.

MR/601/26
Axial
T1W_Dixon_TRA

A

FN Brno

35Y F



Pozice: -15.3 mm

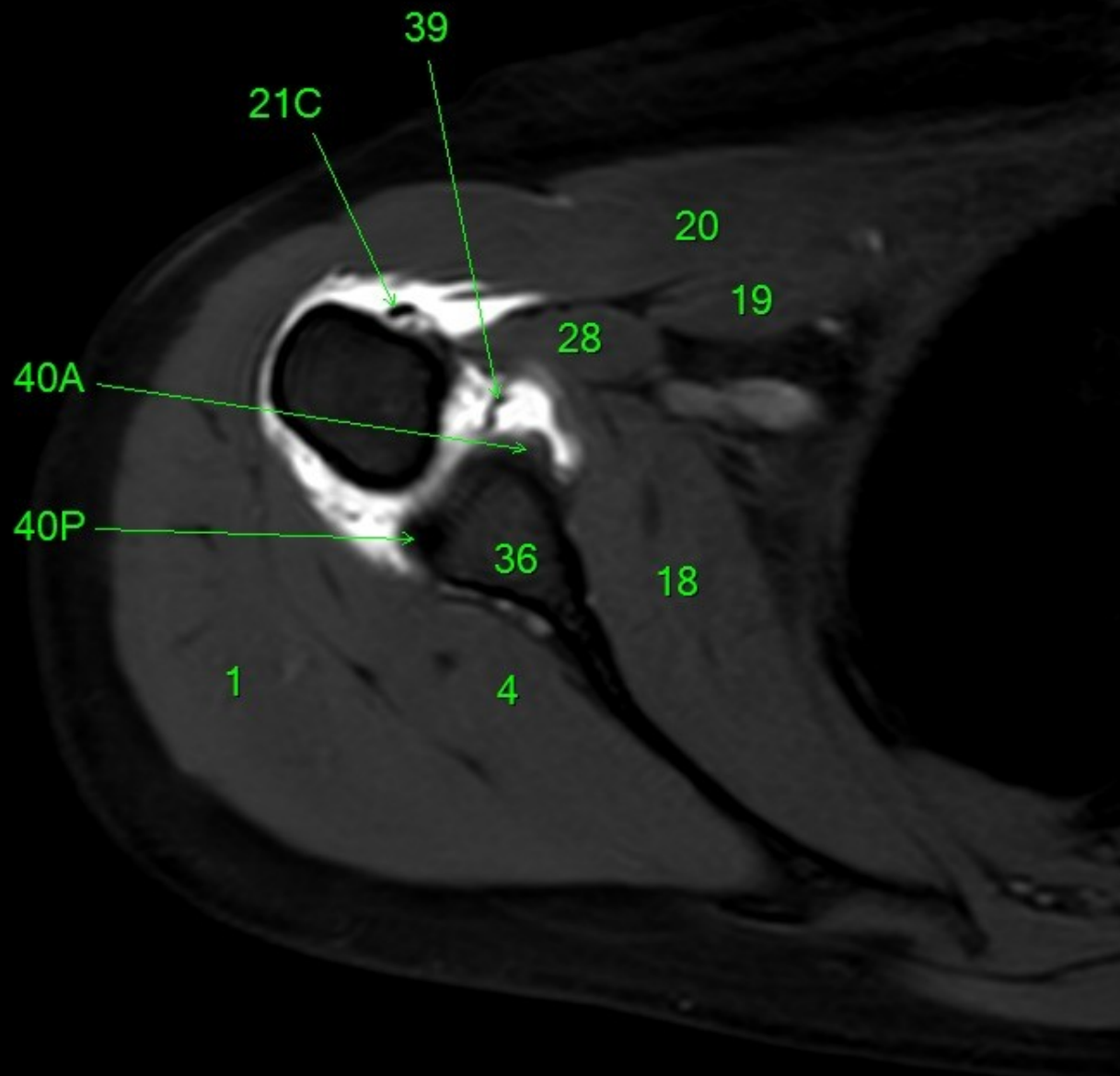
W: 1150 L: 662

P

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/27
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: -12.0 mm
W: 1190 L: 684

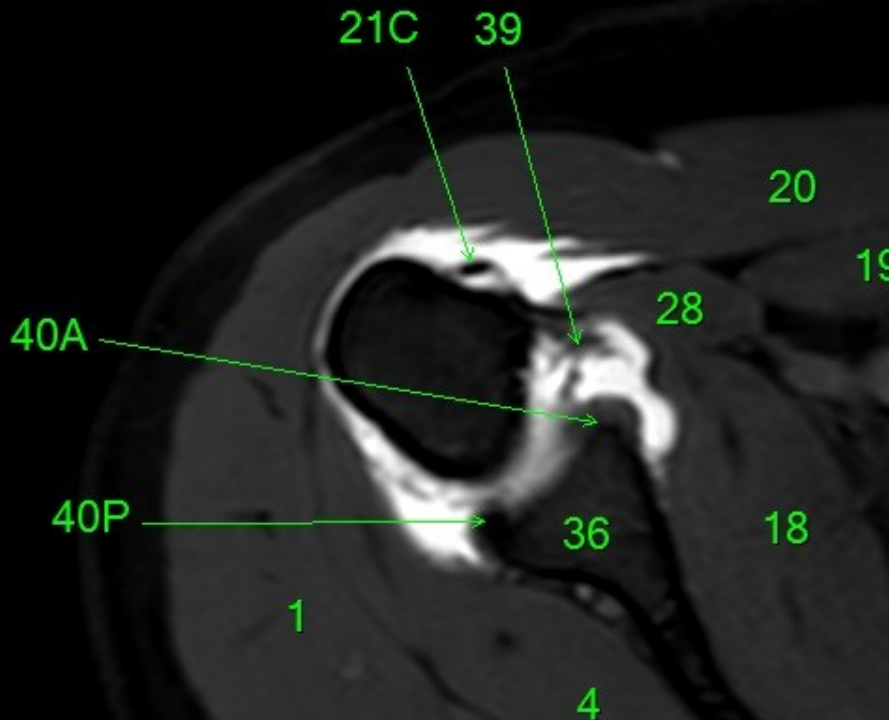
P

MR/601/28

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- | | |
|-----|--|
| 1 | m. deltoideus |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r. ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavика |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

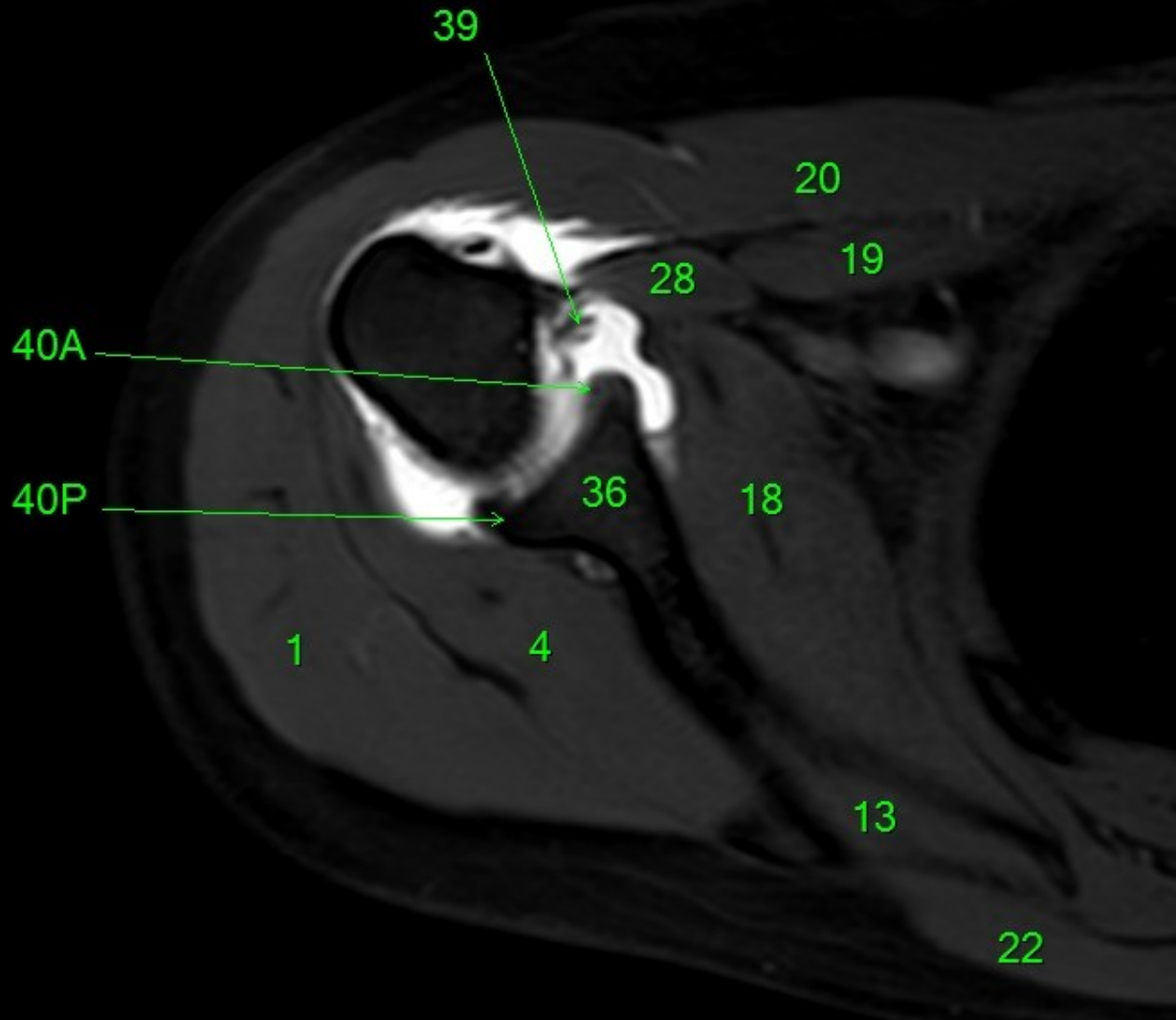
Pozice: -8.7 mm

W: 1254 L: 722

P

MR/601/29
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



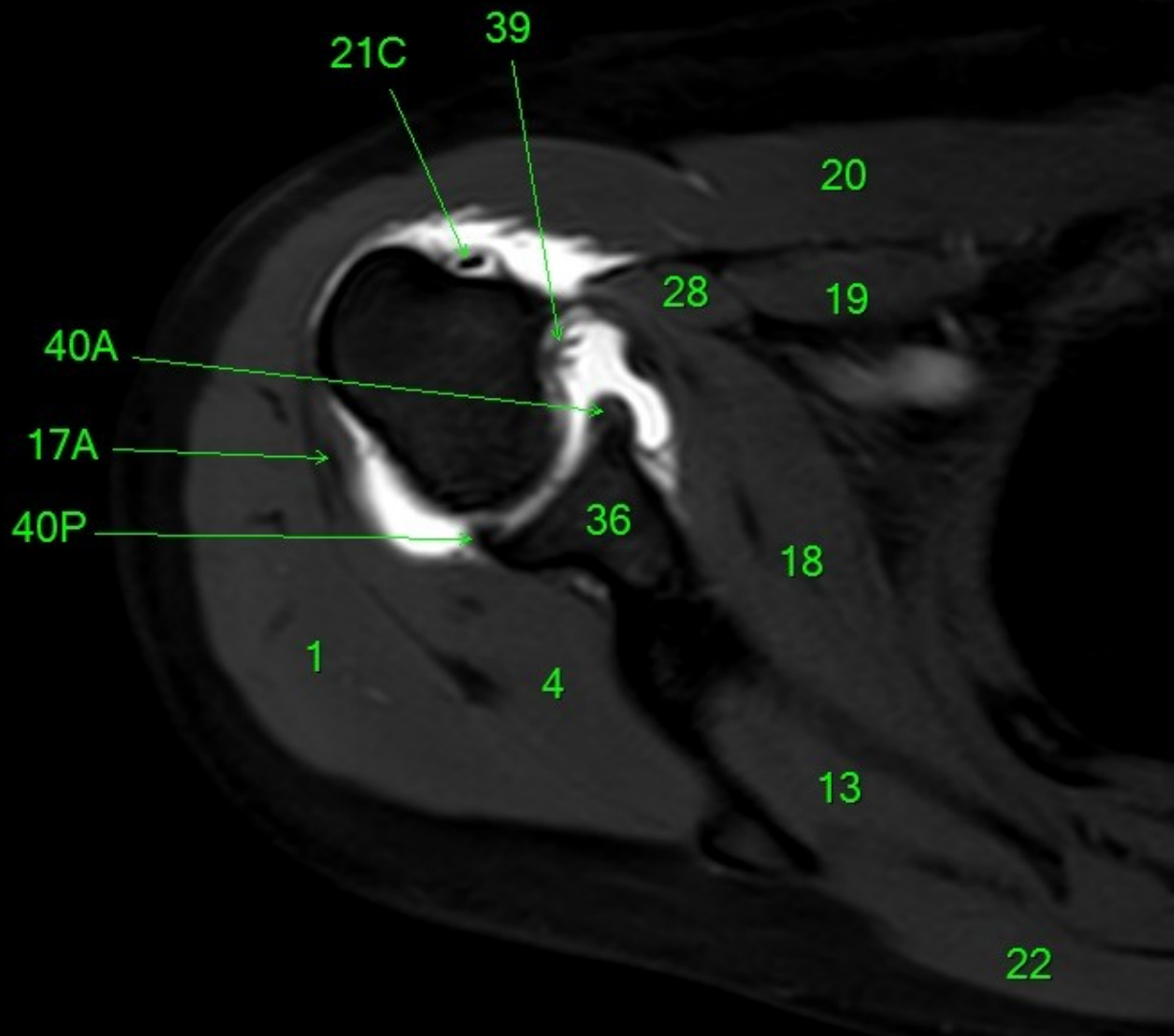
Pozice: -5.4 mm
W: 1261 L: 725

FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavica
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/30
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno
35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

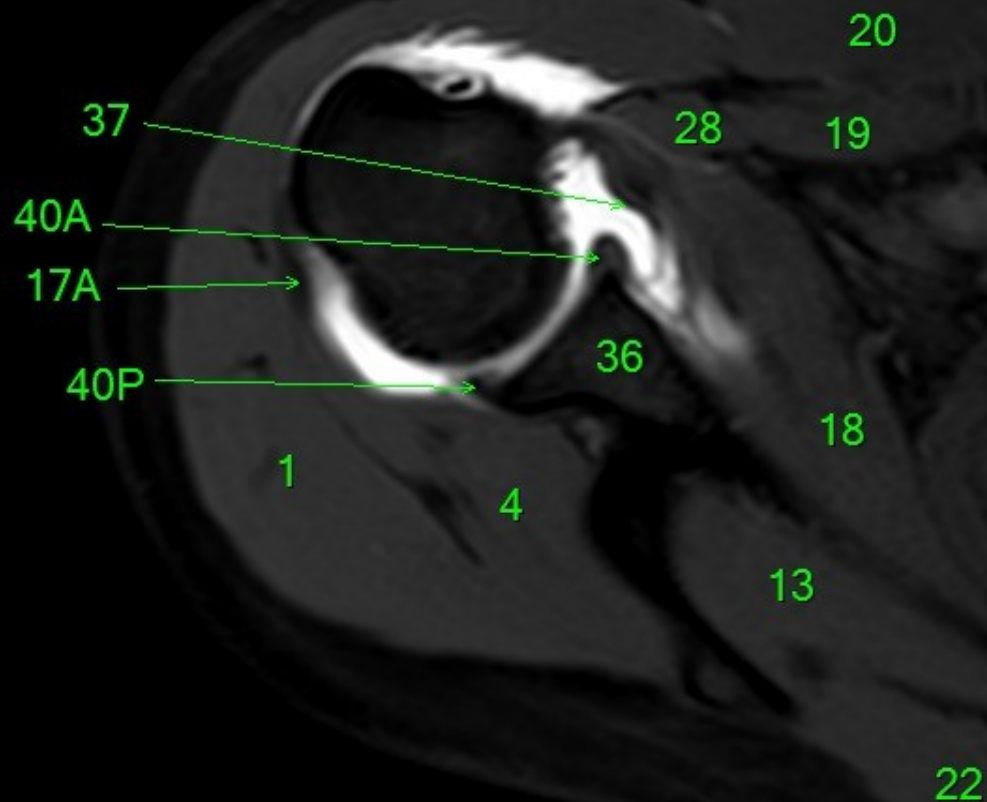
Pozice: -2.1 mm

W: 1273 L: 732

P

MR/601/31
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

L

Pozice: 1.2 mm

W: 1276 L: 734

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

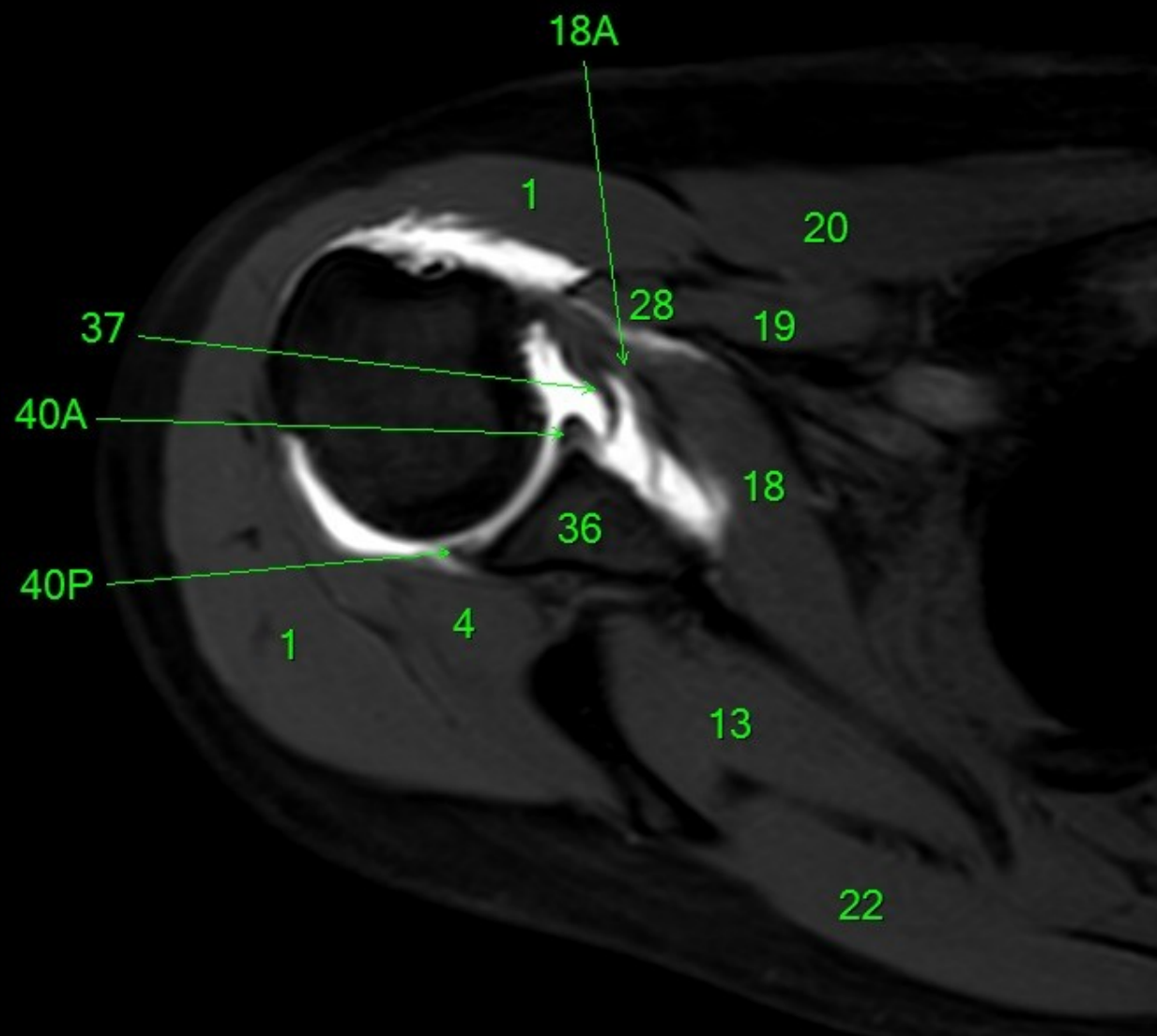
P

MR/601/32

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



R

L

P

FN Brno

35Y F

- | | |
|-----|--|
| 1 | m. deltoideus |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r. ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavikula |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

Pozice: 4.5 mm

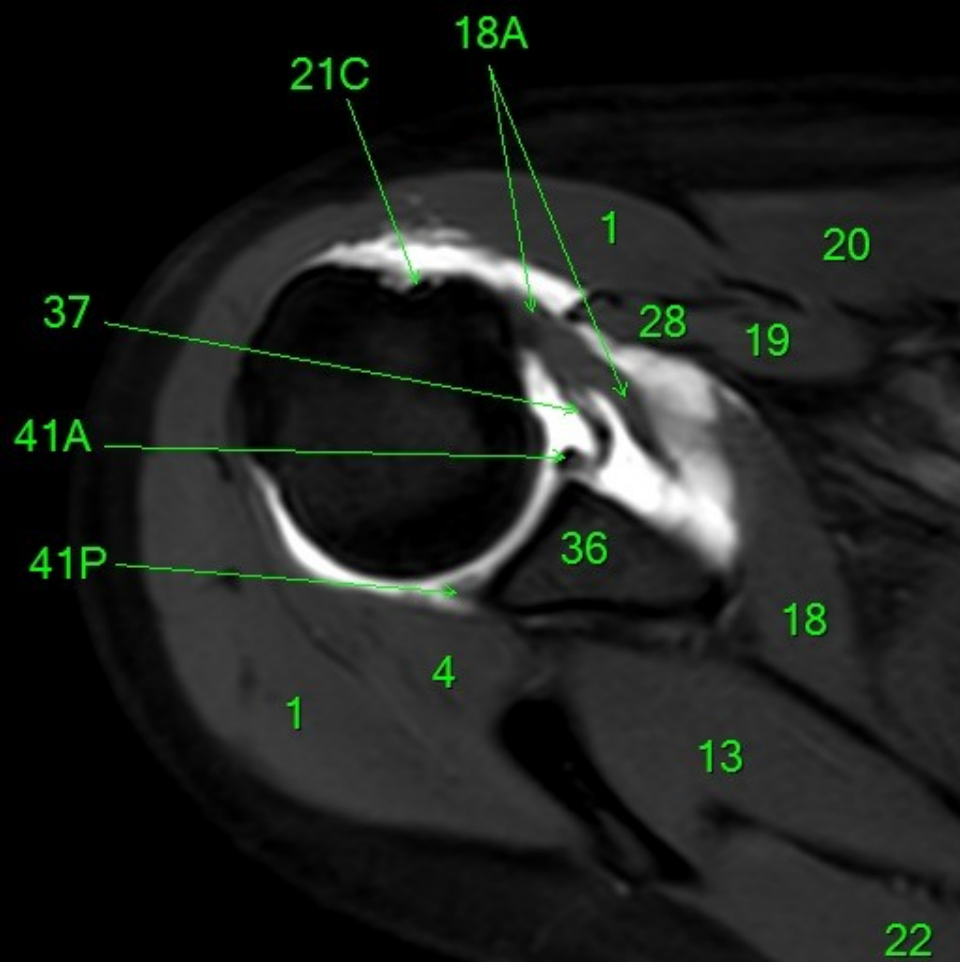
W: 1227 L: 706

MR/601/33

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



R

L

P

FN Brno

35Y F

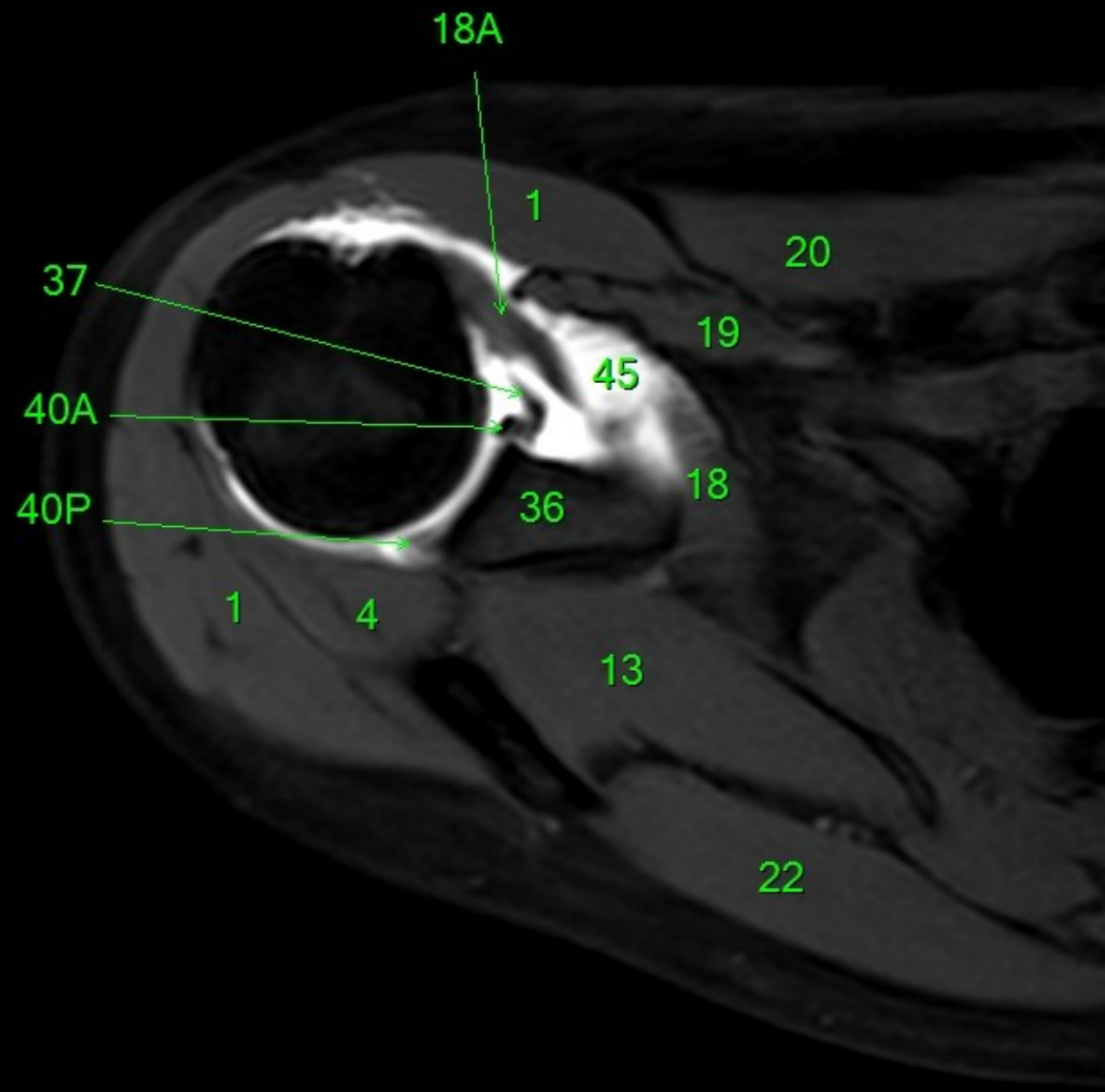
- 1 m.deltoides
- 2 m. triceps brachii
- 2A m. triceps brachii, caput longum
- 2B m. triceps brachii, caput laterale
- 3 m. teres major
- 3A tendo m. teres major
- 4 m. infraspinatus
- 4A tendo m. infraspinatus
- 5 a. axillaris
- 6 v. axillaris
- 7 acromion
- 8 r ecessus axillaris
- 9A a. circumflexa humeri anterior
- 9C a. circumflexa scapulae
- 9D a. circumflexa humeri posterior
- 10 a. subscapularis
- 11 a. subclavia
- 12 a., v. et n. suprascapularis
- 13 m. supraspinatus
- 13A tendo m. supraspinatus
- 14 n. axillaris
- 15 v. subclavia
- 16 spina scapulae
- 17 m. teres minor
- 17A tendo m. teres minor
- 18 m. subscapularis
- 18A tendo m. subscapularis
- 19 m. pectoralis minor
- 20 m. pectoralis major
- 21A m. biceps brachii, caput breve
- 21B m. biceps brachii, caput longum
- 21C tendo m. biceps brachii, caput longum
- 22 m. trapezius
- 23 articulatio acromioclavicularis
- 24 m. omohyoideus
- 25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
- 26 v. cephalica
- 27 m. subclavius
- 28 m. coracobrachialis
- 29 clavikula
- 30 m. latissimus dorsi
- 30A tendo m. latissimus dorsi
- 31 m. serratus anterior
- 32 lig. coracoacromiale
- 33 plexus brachialis
- 34 processus coracoideus
- 35 humerus
- 36 scapula
- 37 ligamentum glenoidohumerale medium
- 38 ligamentum glenohumerale superius
- 39 ligamentum glenohumerale inferius
- 40 labrum glenoïdale
- 40A labrum glenoidale anterior
- 40P labrum glenoidale posterior
- 41 tuberculum minus humeri
- 42 lig. coracoclaviculare
- 42A lig. trapezoideum
- 42B lig. conoideum
- 43 a. thoracodorsalis
- 44 tuberculum majus humeri
- 45 recessus subscapularis
- 46 lig. coracohumerale
- 47 m. scalenus ant.

Pozice: 7.8 mm

W: 1159 L: 666

MR/601/34
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 11.1 mm

W: 1102 L: 634

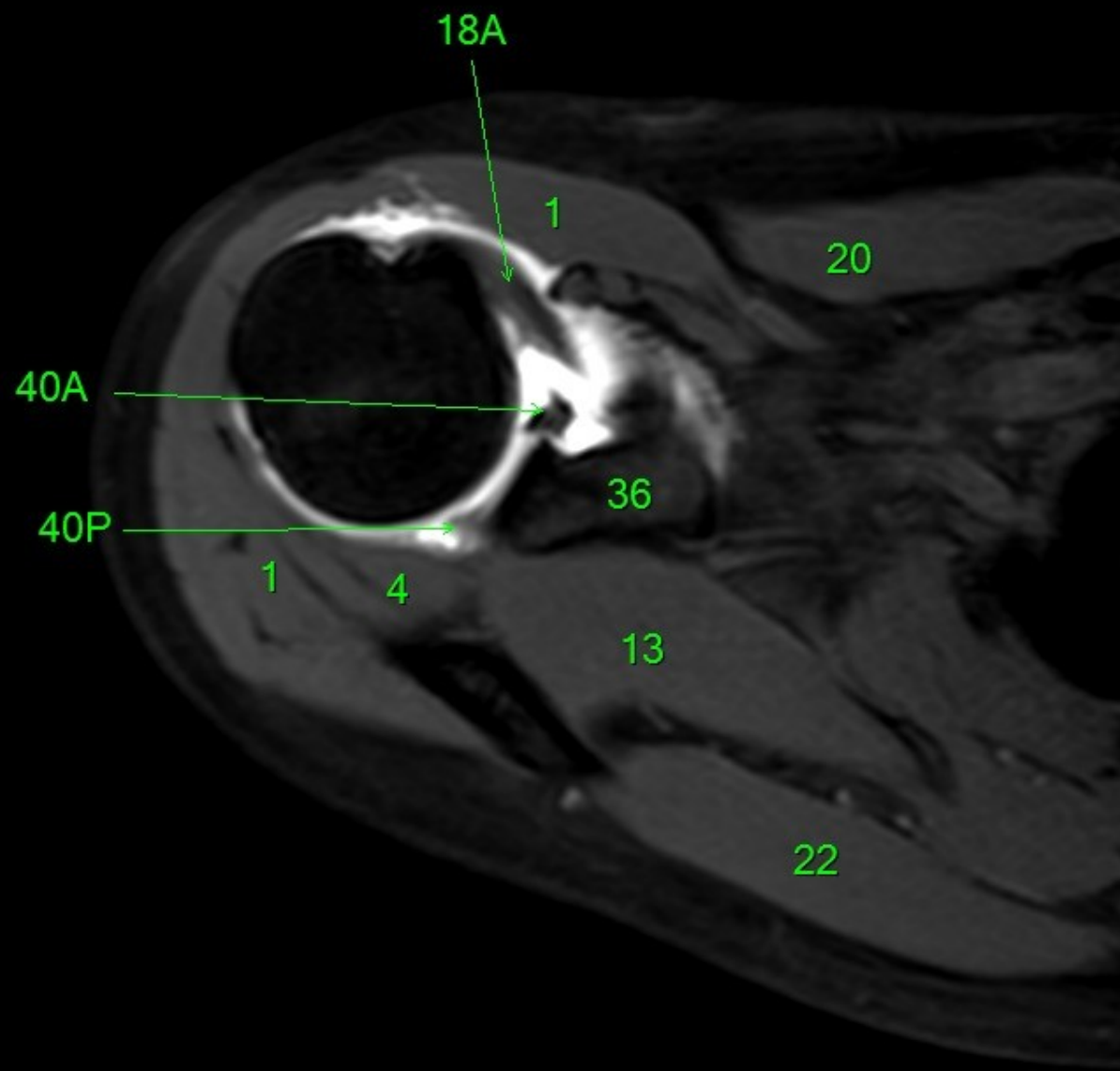
P

MR/601/35

Axial

T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

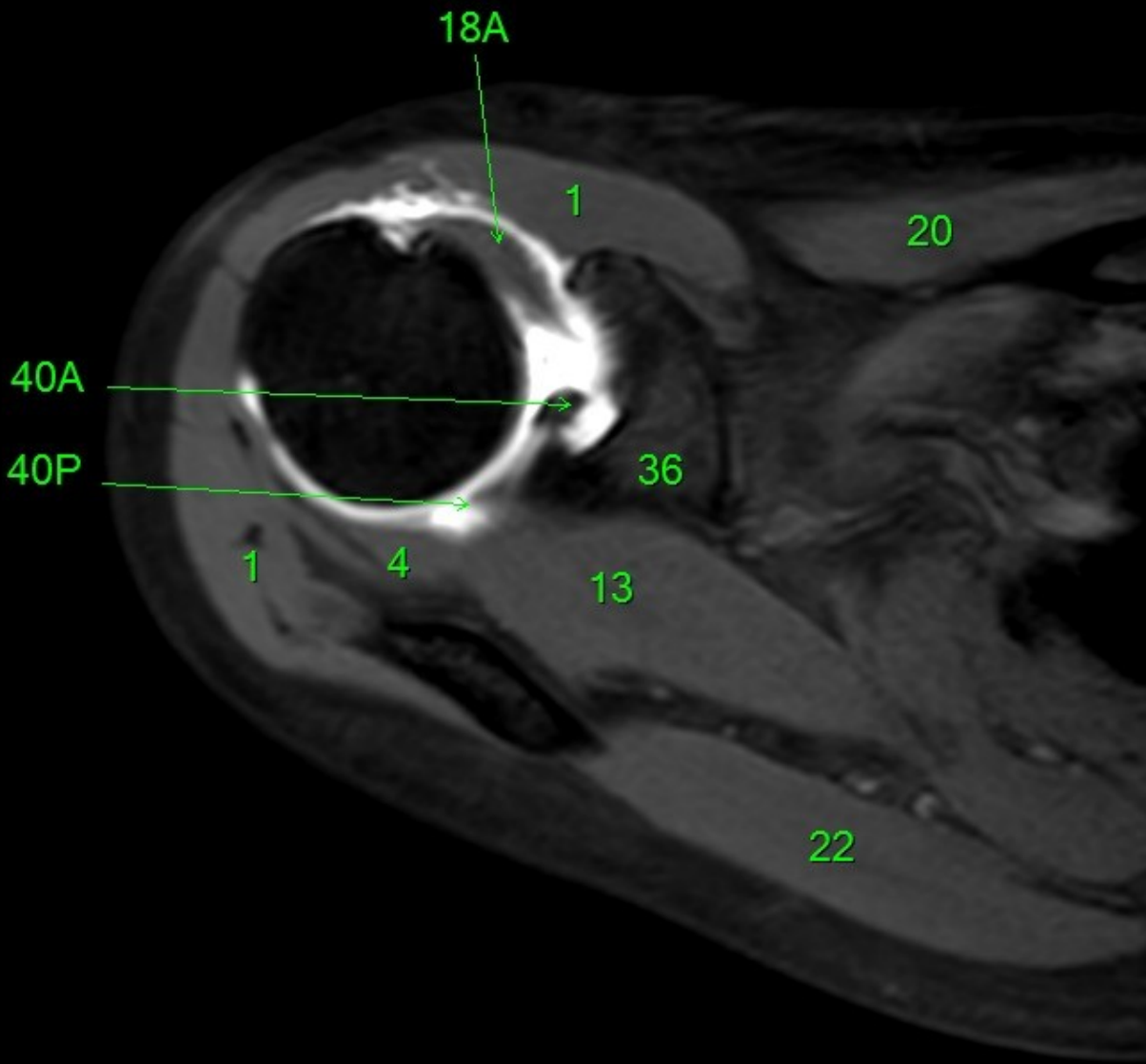
Pozice: 14.4 mm

W: 1030 L: 593

P

MR/601/36
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



Pozice: 17.7 mm

W: 908 L: 522

P

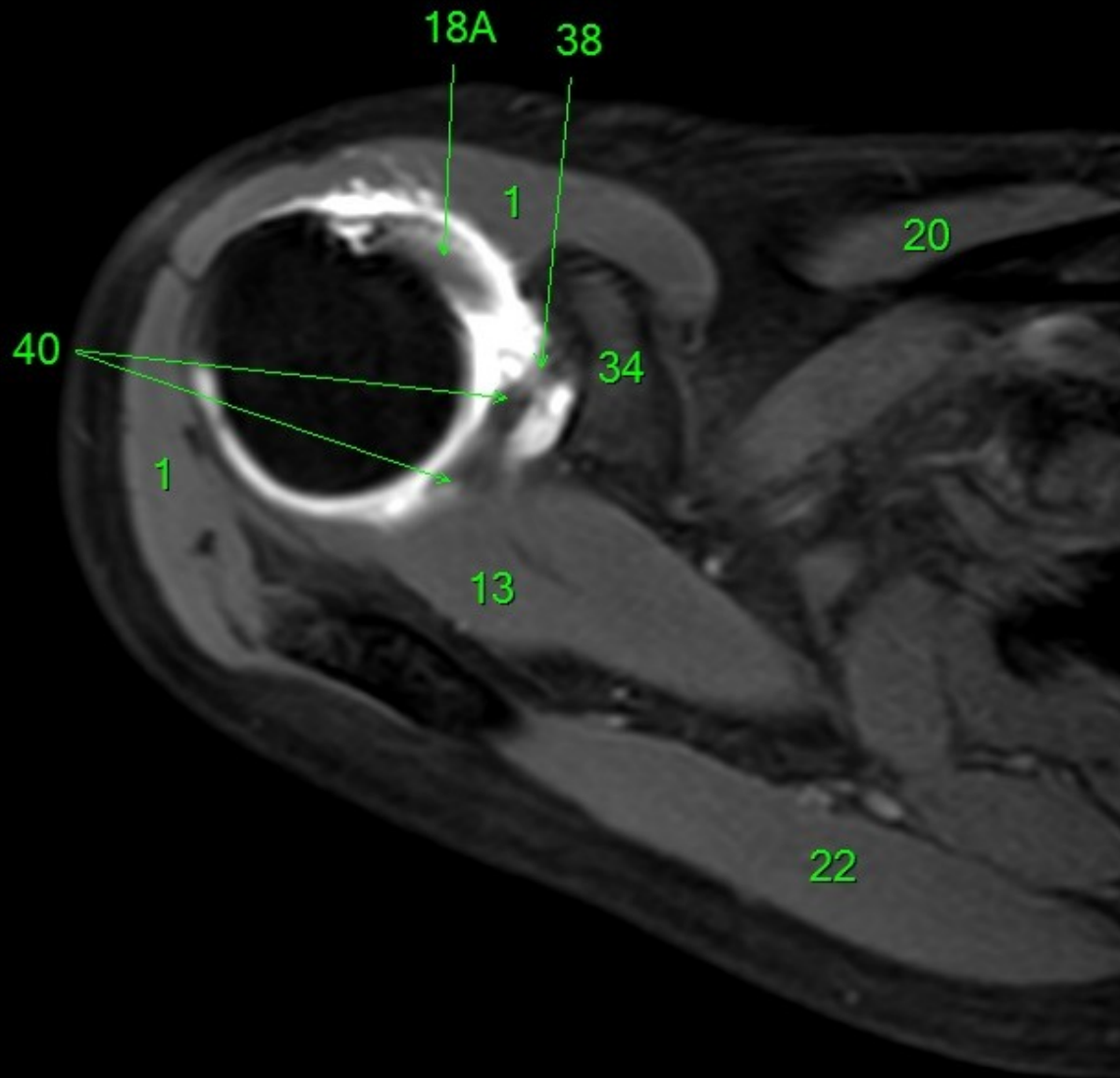
FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavikula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoidale anterior
40P labrum glenoidale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/37
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

P

FN Brno

35Y F

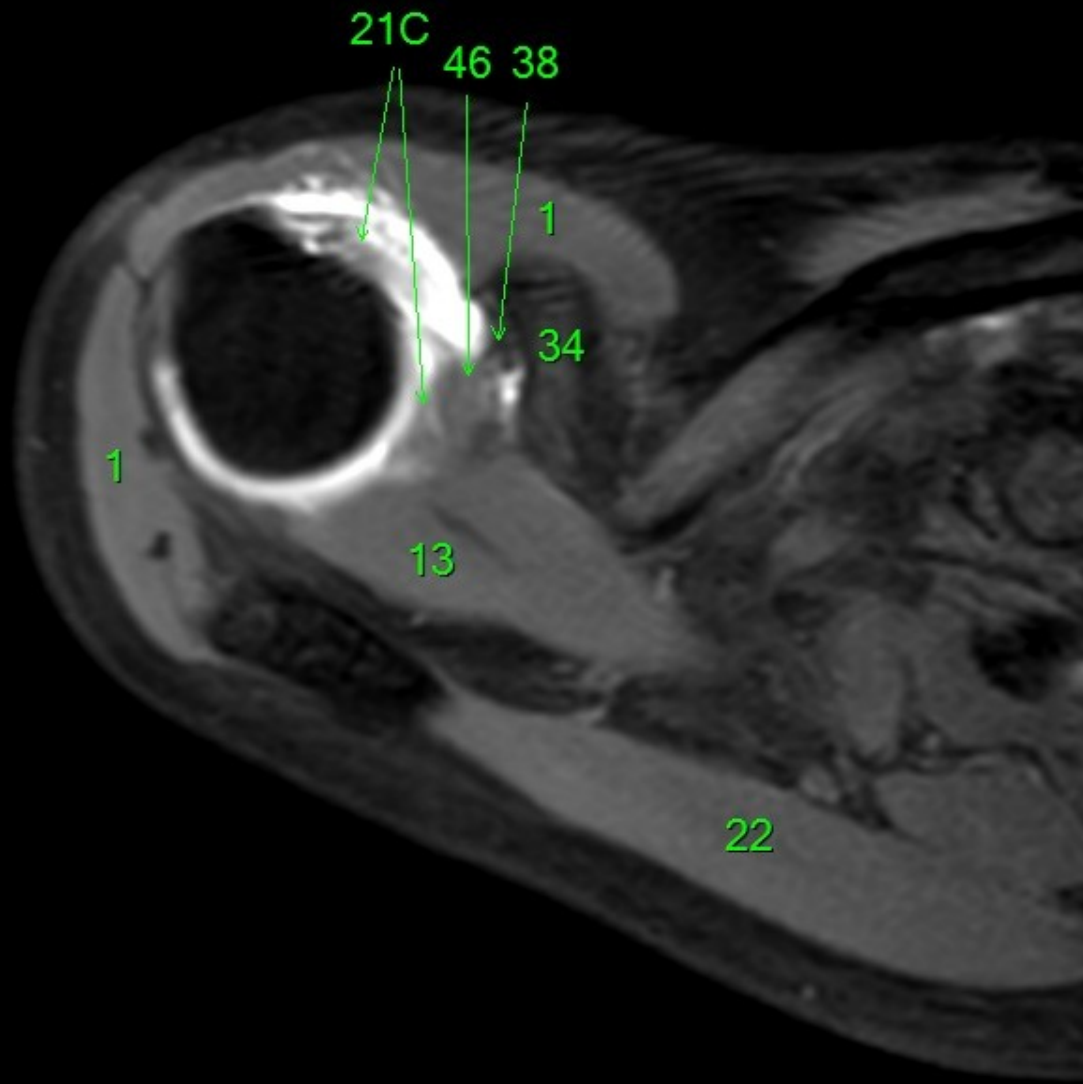
- | | |
|-----|--|
| 1 | m.deltoides |
| 2 | m. triceps brachii |
| 2A | m. triceps brachii, caput longum |
| 2B | m. triceps brachii, caput laterale |
| 3 | m. teres major |
| 3A | tendo m. teres major |
| 4 | m. infraspinatus |
| 4A | tendo m. infraspinatus |
| 5 | a. axillaris |
| 6 | v. axillaris |
| 7 | acromion |
| 8 | r ecessus axillaris |
| 9A | a. circumflexa humeri anterior |
| 9C | a. circumflexa scapulae |
| 9D | a. circumflexa humeri posterior |
| 10 | a. subscapularis |
| 11 | a. subclavia |
| 12 | a., v. et n. suprascapularis |
| 13 | m. supraspinatus |
| 13A | tendo m. supraspinatus |
| 14 | n. axillaris |
| 15 | v. subclavia |
| 16 | spina scapulae |
| 17 | m. teres minor |
| 17A | tendo m. teres minor |
| 18 | m. subscapularis |
| 18A | tendo m. subscapularis |
| 19 | m. pectoralis minor |
| 20 | m. pectoralis major |
| 21A | m. biceps brachii, caput breve |
| 21B | m. biceps brachii, caput longum |
| 21C | tendo m. biceps brachii, caput longum |
| 22 | m. trapezius |
| 23 | articulatio acromioclavicularis |
| 24 | m. omohyoideus |
| 25 | a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus |
| 26 | v. cephalica |
| 27 | m. subclavius |
| 28 | m. coracobrachialis |
| 29 | clavика |
| 30 | m. latissimus dorsi |
| 30A | tendo m. latissimus dorsi |
| 31 | m. serratus anterior |
| 32 | lig. coracoacromiale |
| 33 | plexus brachialis |
| 34 | processus coracoideus |
| 35 | humerus |
| 36 | scapula |
| 37 | ligamentum glenoidohumerale medium |
| 38 | ligamentum glenohumerale superius |
| 39 | ligamentum glenohumerale inferius |
| 40 | labrum glenoïdale |
| 40A | labrum glenoidale anterior |
| 40P | labrum glenoidale posterior |
| 41 | tuberculum minus humeri |
| 42 | lig. coracoclaviculare |
| 42A | lig. trapezoideum |
| 42B | lig. conoideum |
| 43 | a. thoracodorsalis |
| 44 | tuberculum majus humeri |
| 45 | recessus subscapularis |
| 46 | lig. coracohumerale |
| 47 | m. scalenus ant. |

Pozice: 21.0 mm

W: 829 L: 477

MR/601/38
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

L

P

FN Brno
35Y F

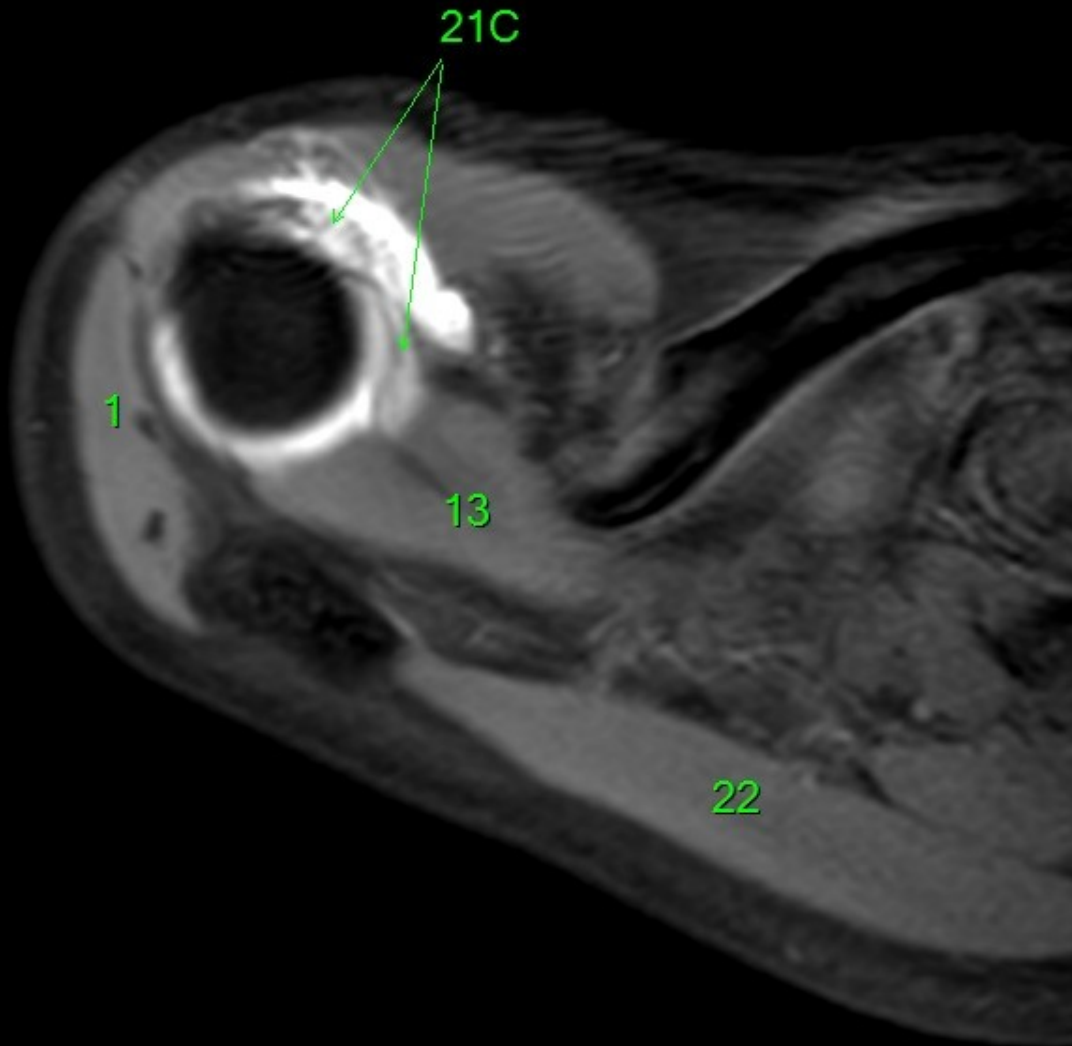
- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclaviculare
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

Pozice: 24.3 mm

W: 738 L: 424

MR/601/39
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavика
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

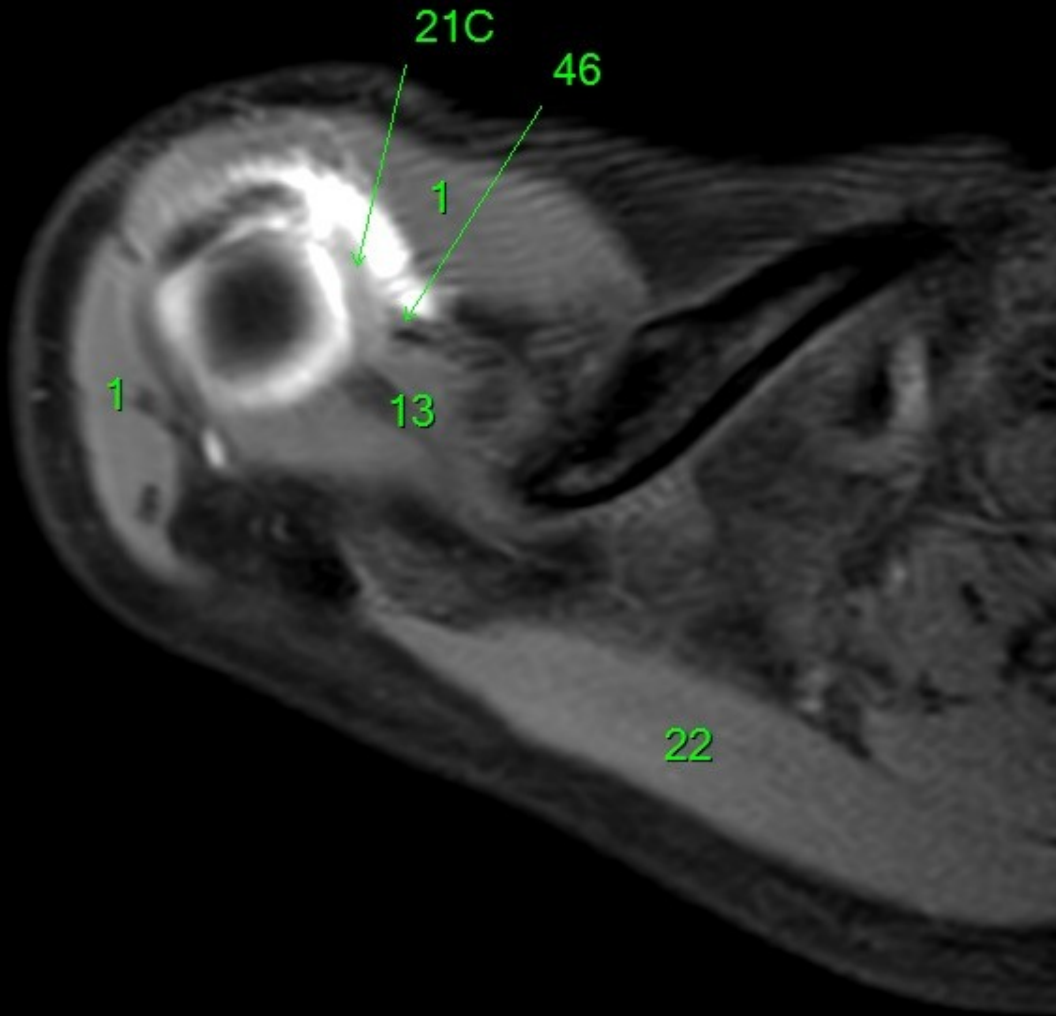
Pozice: 27.6 mm

W: 699 L: 402

P

MR/601/40
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

P

Pozice: 30.9 mm

W: 700 L: 402

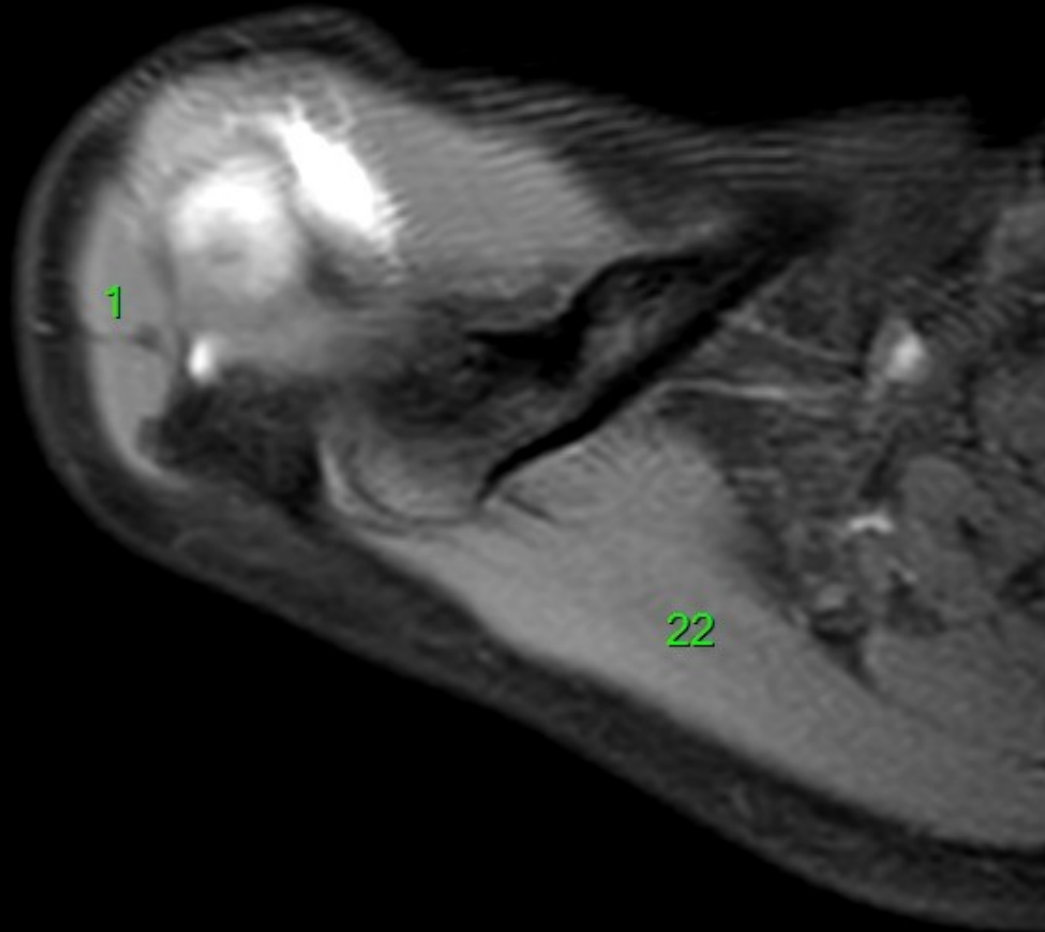
FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/41
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

P

Pozice: 34.2 mm

W: 595 L: 342

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.

MR/601/42
Axial
T1W_Dixon_TRA

A



R

L

P

Pozice: 37.5 mm

W: 404 L: 232

FN Brno

35Y F

- 1 m.deltoides
2 m. triceps brachii
2A m. triceps brachii, caput longum
2B m. triceps brachii, caput laterale
3 m. teres major
3A tendo m. teres major
4 m. infraspinatus
4A tendo m. infraspinatus
5 a. axillaris
6 v. axillaris
7 acromion
8 r ecessus axillaris
9A a. circumflexa humeri anterior
9C a. circumflexa scapulae
9D a. circumflexa humeri posterior
10 a. subscapularis
11 a. subclavia
12 a., v. et n. suprascapularis
13 m. supraspinatus
13A tendo m. supraspinatus
14 n. axillaris
15 v. subclavia
16 spina scapulae
17 m. teres minor
17A tendo m. teres minor
18 m. subscapularis
18A tendo m. subscapularis
19 m. pectoralis minor
20 m. pectoralis major
21A m. biceps brachii, caput breve
21B m. biceps brachii, caput longum
21C tendo m. biceps brachii, caput longum
22 m. trapezius
23 articulatio acromioclavicularis
24 m. omohyoideus
25 a./v. brachialis, n. radialis, n. ulnaris, n. medianus
26 v. cephalica
27 m. subclavius
28 m. coracobrachialis
29 clavicula
30 m. latissimus dorsi
30A tendo m. latissimus dorsi
31 m. serratus anterior
32 lig. coracoacromiale
33 plexus brachialis
34 processus coracoideus
35 humerus
36 scapula
37 ligamentum glenoidohumerale medium
38 ligamentum glenohumerale superius
39 ligamentum glenohumerale inferius
40 labrum glenoïdale
40A labrum glenoïdale anterior
40P labrum glenoïdale posterior
41 tuberculum minus humeri
42 lig. coracoclaviculare
42A lig. trapezoideum
42B lig. conoideum
43 a. thoracodorsalis
44 tuberculum majus humeri
45 recessus subscapularis
46 lig. coracohumerale
47 m. scalenus ant.