

Biceps reflex

The biceps reflex is one of the physiological myotic (proprioceptive) reflexes on the upper limb with segmental innervation C5-6.

The reflex is equipped with a hammer on the lacertus fibrosus of the bicipitis brachii. The upper limb is approximately 90 ° flexion at the elbow. The physiological response is adequate forearm flexion.

[1]

[2]

Links

related articles

- Míšní reflexy
- Vyšetření šlacho-svalových reflexů a kožní citlivosti
- Musculus biceps brachii

Reference

1. AMBLER, Zdeněk – BEDNAŘÍK, Josef. *Klinická neurologie*. 2. edition. Praha : Triton, 2008-. ISBN 9788073871574.
2. ROTH, Jan – FIALA, Ondřej – RŮŽIČKA, Evžen. *Neurologické vyšetření - norma* [online]. [cit. 2012-11-22]. <<https://el.lf1.cuni.cz/neurologie>>.