

Bicepsový reflex



Bicepsový reflex se řadí mezi fyziologické *myotatické (proprioceptivní) reflexy* na horní končetině se segmentovou inervací **C5-C6**.^[1]

Reflex se vybavuje poklepem kladívka na *lacertus fibrosus m. bicipitis brachii*. Horní končetina je v přibližně 90° flexi v lokti. Fyziologickou odpovědí je přiměřená flexe předloktí.^[2]

► Bicepsový reflex (video, Centrum elektronického vzdělávání 1.LF UK) (<https://el.lf1.cuni.cz/neuronorma/default/video/video18.html>)

Odkazy

Související články

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

Reference

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