

# Dávivý reflex



**Dávivý reflex** je zprostředkován reflexním obloukem jehož aferentní část tvoří n. IX. a z části n. X., centrum v prodloužené míše a eferentní motorická vlákna n. X.<sup>[1]</sup>

Reflex se vybavuje dotykem špičky nebo špičky na zadní stěně hltanu, přičemž pacient fonuje písmeno "á" nebo "é".<sup>[2]</sup> Fyziologickou odpovědí je elevace a konstrikce faryngu a retrakce jazyka. Vyšetření zvlášť vlevo a vpravo umožní rozlišit lézi aferentní (oboustranné snížení nebo vymizení odpovědi při dráždění jedné strany) a eferentní části (jednostranné snížení nebo vymizení odpovědi při dráždění obou stran) reflexního oblouku.<sup>[1]</sup>

▶ Video - Dávivý reflex (Centrum elektronického vzdělávání 1.LF UK) (<https://el.lf1.cuni.cz/neuronorma/default/video/video14.html>)<sup>[2]</sup>

## Odkazy

### Související články

- Patrový reflex
- Hlavové nervy
- Postranní smíšený systém

### Externí odkazy

- Neurologické vyšetření - norma (<https://el.lf1.cuni.cz/neurologie>) (Centrum elektronického vzdělávání 1. LF UK)

## 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>>.