

Musculus occipitofrontalis

Musculus occipitofrontalis je sval pokrývající lebeční klenbu. Skládá se ze dvou částí – z ventrální části, kterou nazýváme m. frontalis; z dorzální části, kterou nazýváme m. occipitalis. Společně s m. temporoparietalis vytváří m. epicranius.

Musculus frontalis (venter frontalis m. occipitofrontalis)

Začátek: podkoží a kůže v oblasti glabelly a obočí; okraje m. procerus, m. orbicularis oculi.

Úpon: galea aponeurotica.

Inervace: n. facialis.

Funkce:

- táhne kůži čela kraniálně;
- napomáhá zdvihání horního víčka (pozornost, údiv);
- podmiňuje vodorovné vrásky na čele.

Musculus occipitalis (venter occipitalis m. occipitofrontalis)

Začátek: os occipitale – linea nuchalis suprema.

Úpon: galea aponeurotica.

Inervace: n. facialis.

Funkce:

- posouvá galeu aponeuroticu dozadu;
- pomáhá tahu venter frontalis za horní víčko + je jeho antagonistou.

Odkazy

Použitá literatura

- ČIHÁK, Radomír. *Anatomie 1*. 2. vydání. Praha : Grada, 2001. 497 s. [ISBN 80-7169-970-5](#).
- HUDÁK, Radovan a David KACHLÍK, et al. *Memorix anatomie*. 2. vydání. Praha : Triton, 2013. [ISBN 978-80-7387-712-5](#).

