
SEZNAM LITERATURY A PRAMENŮ

1. Zemanová M., Matušková V. Přínos a kontraproduktivita terapie kortikosteroidy u afekcí rohovky. *Česká a Slovenská Oftalmologie*. Praha: Česká lékařská společnost J. E. Purkyně. 2017, roč. 73, č. 2, s. 69–77.
2. Národní tkáňové centrum: Amniová membrána lyofilizovaná. Příbalový leták. Dostupné na: www.natic.cz/docs_files/TD.132.CZ-Pribalovy-letak-amniova-membrana-lyofilizovana.pdf
3. Národní tkáňové centrum. Amniová membrána zmrazená. Příbalový leták. Dostupné na: www.natic.cz/docs_files/tkanove-transplantaty-narodni-tkanove-centrum-amniova-membrana-zmrazena.pdf
4. Národní centrum tkání a buněk, číslo formuláře TD.154.CZ, číslo vydání 5, s. 1.
5. Hlinomazová Z., Horáčková M., Pirnerová L. DMEK (Transplantace Descemetovy membrány s endotelem) - časné a pozdní pooperační komplikace. *Česká a Slovenská Oftalmologie*. Praha: Česká lékařská společnost J. E. Purkyně. 2011, roč. 67, č. 3, s. 75–79.
6. Synek S., Skorkovská Š. *Fyziologie oka vidění*, 2. vydání. Praha: Grada Publishing, 2014, s. 36.
7. Příbalový leták ologen Collagen Matrix for Tissue Repair. Dostupné na: www.ologen.com.
8. Příbalový leták, návod k použití ESNOOPER CLIP. Dostupné na: www.ajlsa.com.
9. Hycl J., Trybučková L. *Atlas oftalmologie*. Praha: Triton; 2008.
10. Kuchynka P. a kol.: *Oční lékařství*. 2. doplněné a přepracované vydání. Praha: Grada Publishing; 2016, s. 522–523.
11. Hycl J., Trybučková L. *Atlas oftalmologie*. Praha: Triton; 2008, s. 127–132.
12. Odchlípení sítnice s ležící makulou. Dostupné na: cvrs.cz/odchlipeni-sitnice-s-lezici-makulou1.
13. Synek S., Skorkovská Š. *Fyziologie oka a vidění*, 2. vydání. Praha: Grada Publishing; 2014.
14. Sachsenweger M., Sachsenweger R. Naléhavé stavy v oftalmologii. *Martin: Osveta*. s. 107 a 108.
15. Otevřená poranění. Dostupné na: cvrs.cz/otevrena-poraneni1
16. Hycl T., Trybučková L. *Atlas oftalmologie*, 2. vydání. Praha: Triton; 2010, s. 165–169.
17. Novák J., Adámková H. Měkká akrylátová orbitální protéza po enukleaci očního bulbu. XXVII. výroční sjezd české oftalmologické společnosti ČLS JEP, Hradec Králové 2019.
18. *Obrazový materiál: Interní materiály FN Brno: VIDEO COS oční, Fakultní nemocnice Brno*, 2018.