

A SZERZŐK BEMUTATÁSA



Dr. Csérni István 2000-ben végzett a Semmelweis Egyetemen általános orvosként. 2004-ben háziorvostan, 2011-ben foglalkozás-egészségügyi szakvizsgát szerzett. Szakmai gyakorlatot végzett Buffalo-ban a New York Uni-

versity-n (Gasztroenterológia, Fej-nyak-sebészet, Tüdőgyógyászat), illetve mentőorvosként. 2003 óta dolgozik Verőcén háziorvosként. 2009 óta oktató háziorvos, 2000 és 2012 között a Medition Kiadó munkatársa szakmai irányelvek fejlesztésében, szerkesztésében. Az Erodium Orvosi Beteg-irányító Rendszer szakmai vezetője 2013 óta.

Dr. Békássy Szabolcs, 2007-ben szerzett általános orvosi diplomát a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karán, majd 2011-ben Szegedi Tudományegyetem Családorvosi Intézetében háziorvostan szakorvosi képesítést. 2015 óta foglalkozás-egészségügyi szakorvosjelölt, a Pécsi Tudományegyetem Foglalkozás-egészségügyi és Munkahigiénés Központban. 2007-2008 között mentőorvosként dolgozott, 2008 óta háziorvosként tevékenykedik. A Háziorvosok Online Szervezetének alapító tagja.

Dr. Hámoriné Dr. Kovács Erzsébet 2001-ben szerzett általános orvosi diplomát Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrumában summa cum laude. 2007-ben a Debreceni Egyetem Közgazdaságtudományi Karán, Master of Business Administration diplomát szerzett. 2001 óta a Debreceni Egyetem Klinikai Központ (DE KK), Belgyógyászati Intézetében klinikai orvos, szakorvos, 2009-ben szerzett belgyógyászat szakvizsgát. 2009 óta háziorvos, oktató háziorvos, 2011-ben végezte el háziorvosi szakvizsgáját. PhD hallgató, abszolutóriumát megszerezte, experimentális, klinikai hematológiai és hemosztázis kutatások témában: veleszületett és szerzett thrombophilia klinikai jelentőségének vizsgálata.

Dr. Rósa Ágnes 1983-ban végzett a Szegedi Orvostudományi Egyetem Általános Orvosi Karán. 1983-tól 1995-ig a Szeged Megyei Jogú Város Gyermekkorházában dolgozott csecsemő- és gyermekgyógyászként, 1988-ban szerzett szakvizsgát. 1995-től Szegeden házi gyermekorvosként dolgozik, 2006-tól városi, majd megyei házi gyermekorvos szakfelügyelő. 2009-2011 között a Háziorvosi Szakmai Kollégium házi gyermekorvosi szakcsoportjának tagja, 2013-2016-ig a GYEMSZI, majd OBDK keretén belül a gyermek alapellátás állandó minőségügyi szakfőorvosa.

Dr. Taller Gabriella 1986-ban végzett a SOTE Általános Orvostudományi Karán. 1986-1988 között az Orvostovábbképző Egyetem Fül-Orr-Gégészeti Klinikáján dolgozott, majd 1988-1996. között a Szent Rókus Kórház Fül-orr-gégészeti osztályán. 1990-ben fül-orr-gégész, 1994-ben foniátria, 1999-ben háziorvostan szakvizsgát szerzett. 1996. óta dolgozik a Solymáron háziorvosként. E mellett fül-orr-gégészeti szakrendelést is végez.

Engedje be a fényt!

A Magyar Mülencse Implantációs és Refraktív Sebészeti Társaság éves kongresszusa kapcsán hívja fel rá a figyelmet, hogy a szürkehályog a mai modern műtéti technikával immár rutinszerűen gyógyítható. Ennek ellenére, egy friss felmérés szerint mégis több 10.000 honfitársunk halogatja a kezelést, amivel a vakságot kockáztatja.

A modern életvitel (pl. autózvezetés, számítógép és okostelefon használat) egyre jobb látóélességet igényel. Ennek köszönhetően az érintett betegek egyre korábban keresik fel a szemorvost, és kerül felismerésre a szürkehályog.

A szürkehályog a szemlencse betegsége. Az elváltozás lényege, hogy a szemlencse átlátszósága folyamatosan csökken, emiatt a betegek látása egyre homályosabbá válik. A betegség a nevét is erről kapta, a „cataracta” görög szó, ami vízesést jelent, mivel a beteg látása idővel egyre inkább olyanná válik, mintha vízfűggyönyön nézne keresztül.

A betegség tipikusan az idősebb korosztályt érinti. Kezdetben az elváltozás mértéke még alig észrevehető, de később akár teljes vakságot is okozhat. Kialakulása fájdalommentes, és a látásromlás sokáig észrevétlen maradhat. Sajnos a fejlődő országokban olyan gyakoriak az elhanyagolt esetek, hogy jelenleg a szürkehályog a vezető vaksági ok a világon, miközben műtéttel jól gyógyítható, és a beteg látása visszaadható.

A Semmelweis Egyetem Szemészeti Klinikájának kutatócsoportja a Lions Clubs International Foundation pályázati támogatásával felmérte, hogy Magyarországon milyen gyakori a szürkehályog előfordulása és az okozott látásromlás. A szűrővizsgálat során két vizsgálócsoport járta az országot, a felmérésben összesen több mint 3500, 50 éves vagy annál idősebb lakost vizsgáltak meg országszerte.

Folytatás a 21. oldalon