

KÖNYVISMERTETÉS

Fowler J. F., Zirwas M. J.:
Fisher's CONTACT DERMATITIS
7th Edition
 Contact Dermatitis Institute 2019
 ISBN: 13:978-0-9773571-0-6
 Ár 76.200 Ft
 Forgalmazza: Spiromed Kft.

Alexander A. Fischer legendás *Contact Dermatitis* könyve, a kontakt szenzibilizáció mechanizmusát, az aktuálisan leggyakrabban kontakt allergéneket, a provokált klinikai tüneteket összefoglaló mű, 1968-ban jelent meg első alkalommal. Az elmúlt években a szerző tanítványai, munkatársai a témakört, néhány év kihagyással újabb és újabb kiadásokban ismételt aktualizálták. A legutóbbi könyv ugyanezen szerzőpáros szerkesztésében 2008-ban jelent meg.

Az 2019-es kiadványban 24 (elsősorban észak-amerikai) szerző 22 fejezetben foglalja össze a kontakt dermatitis témakör jelenlegi helyzetét. A szerkesztés, a korábbi önálló fejezetek összekapcsolásával oldotta meg az új adatok kiemelését.

A szerzők az általános patológiai bevezetőt követően, igen részletesen dolgozták fel az epicutan tesztek indikációinak, klinikai értékeléseinek és metodikájának előírásait, kitérve az irritatív, a fals negatív, fals pozitív, valamint egyéb tesztek reakciók között a Koebner jelenségre is.

A kontakt dermatitis klinikai megjelenésében a gyermekkori allergének és az e korra jellemző klinikai tünetek szép foto dokumentációval részletezettek.

Az egyes anatómiai helyek típusos allergénjei az aktuális leggyakoribb expozíciók lehetőségeivel ismerhetők meg. A könyv az atópiás betegek egyedi kontakt allergénjeinek vizsgálatára az epicutan tesztek mellett az „atopy patch test” (teljes metodikai leírással) alkalmazását is ajánlja.

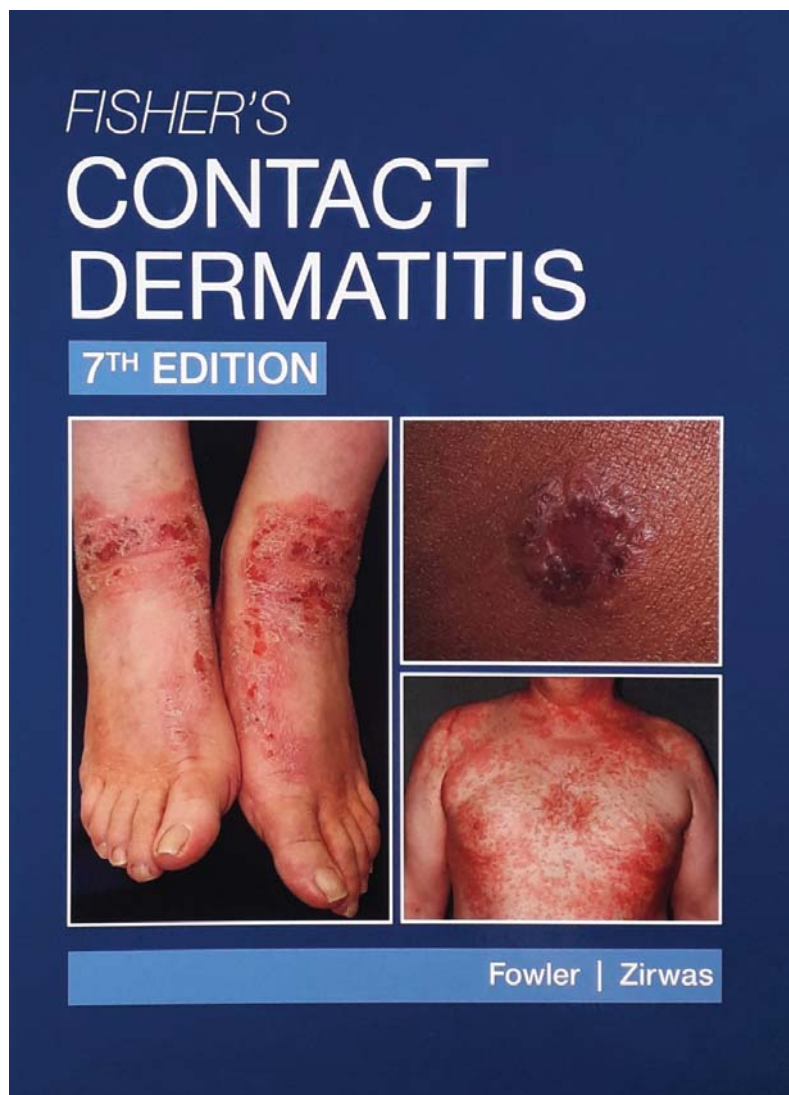
A „non-eczematous reactions” fejezetben a purpurával trászult kontakt dermatitistől a lichenoid kontakt dermatitisig, valamint a granulomatosus, dysidrosiform tünetekig tárgyalt. Az igen részletes contact urticaria fejezet magyar szerzők közleményeit is idézi.

A további könyvrészlet a kéz ekzema etiológiai hátterét részletezi, a provokáló allergének, a klinikai megjelenések variációi és a terápia (localis és szisztémás) ismertetésével.

A terápiás kontakt allergének közül a helyi gyógyszertmények és a corticosteroidok önálló fejezetet kaptak. A korábbi kiadványokat átnevezve, új adatokkal bővült az implantátumok allergénitása is.

A jelenleg leggyakoribb kontakt allergének közül az illatok, a textil és bőrárúk allergénjei, a gumikemikáliák, és a fémek melyek saját fejezetet kaptak.

Az előző kiadványoknak megfelelően külön fejezetben olvashatunk az élelmiszer adalékok, festékek, ízesítők kiváltotta kontakt szenzibilizáció lehetőségeiről. A növények, gyógynövények és természetes gyanúsító anyagok szenzibilizáló hatása ezek jellegzetes klinikai megjelenése és tesztelési lehetősége további gyakorlati tapasztalatokat összegez. A könyvet a fotokontakt dermatitist kiváltó allergének egyre bővülő sora egészíti ki.



A kontakt stomatitis és cheilitis komoly nehézségekkel azonosítható provokáló allergénjei, a számos nem szokványos expozícióval, önálló fejezetben található meg.

A foglalkozási kontakt dermatitis allergénjei foglalkozásonként csoportosítva olvashatók, a tesztelésre javasolt egyedi allergénsorok ismertetésével.

Utolsó fejezetben a terápiás lehetőségek találhatóak meg.

A könyv 2019 januári dátummal lezárt adatai számos új allergént ismertetnek meg a kontakt szenzibilizáció klinikai tüneteivel, tesztelésével foglalkozó szakorvossal, a prevenció lehetőségeit bővítő változatos allergén expozíciók feltárásával. A kórképek kezeléséhez nyújtott naprakész adatok a gyakorlati betegellátáshoz igen hasznos információkat nyújtanak.

Temesvári Erzsébet dr.

Amelia K. Hausauer, Derek H. Jones:
PRP and microneedling in aesthetic medicine
 Thieme Medical Publishers 2019
 ISBN 978-1-62623-904-3
 EISBN 978-1-62623-905-0

A regeneratív medicina egyik ága a rejuvenatio, amelynek célja a test saját reparációs mechanizmusainak stimulációja, a módosult vagy károsodott sejtek regenerációja érdekében.

A könyv alap témáját szolgáló dermaroller és a platelet rich plasma kezelés – vérlemezkében gazdag plasma – önmagukban és kombinációban alkalmazva is jelentősen befolyásolják nem csak a növekedési faktorokat, hanem a extracelluláris mátrix szintézisét, a bőr remodellációt és akár a hajnövekedési ciklust is.

A kilencvenes években először leírt kezelések irodalmi áttekintése ez a könyv, amelyben az országonként változóan akár off-label akár engedélyezett eljárásokat mutatják be hiánypótló módon az olvasóknak.

Az első fejezet a vérlemezkében gazdag plasma (platelet rich plasma –PRP) bemutatásával kezdődik. Definíció, működési mechanizmus, majd a klinikai használat leírása következik. Alopecia, rejuvenációs kezelések és a különböző szerelések elkészítési technikáját részletezik a szerzők. Ezt követően a PRP egy tovább gondolt változata, a fibrin ragasztó sebészeti használata kerül bemutatásra, illetve a kombinációs technikák előnyei – lézer, hyaluronsav és zsírtranszplantáció.

Külön fejezet tárgyalja az alopeciák fajtáját és kezelési lehetőségeiket, színes fotókkal és esetleírásokkal szemlélítve.

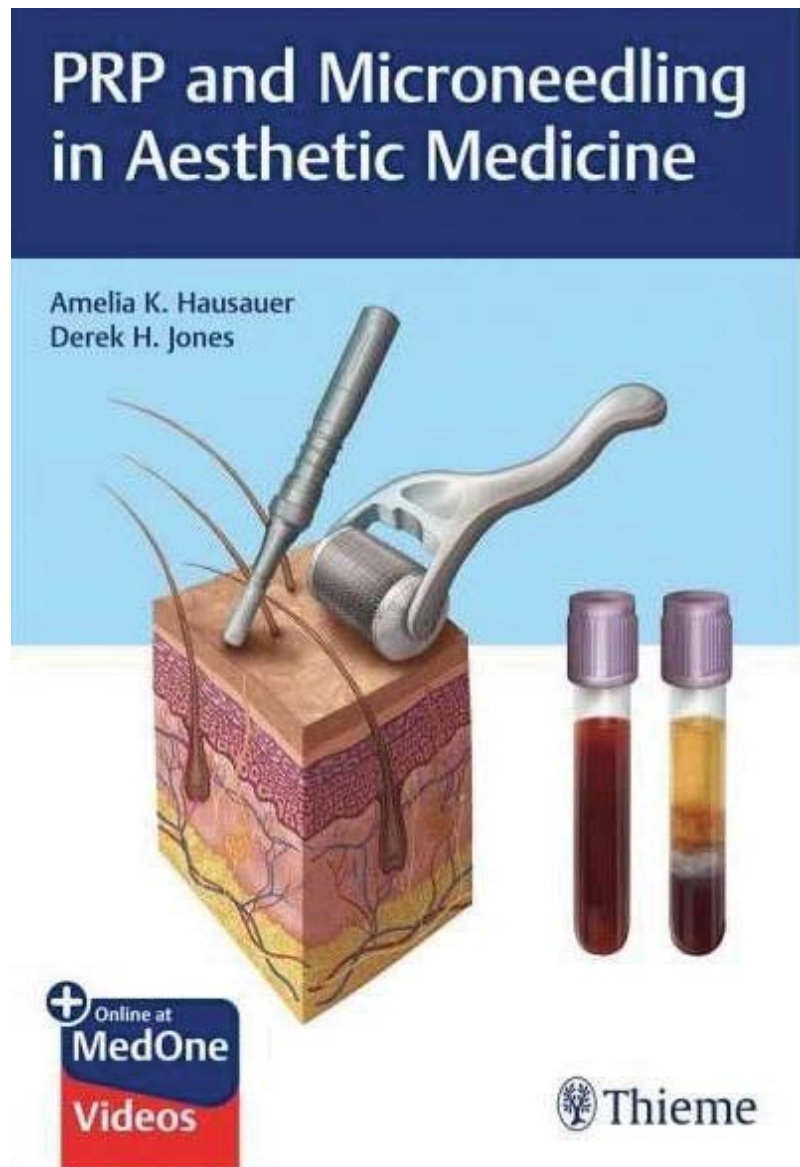
A könyv második részében a mikrotűs kezelés mechanizmusát és klinikai gyakorlatban való alkalmazását ismerjük meg. Az önmagában alkalmazott dermarolleres kezelések és a topikális hatóanyagok bejuttatásával elért eredményeket után a radiofrekvenciával kombinált készülékek indikációit és eredményeit tárgyalják a szerzők.

A harmadik nagy fejezet a kezelés megkezdése előtti állapotfelmérést, az egyes kontraindikációkat és kombinációs kezeléseket veszi végig. Végezetül a komplikációk felsorolása és kezelési javaslatok következnek.

Nagyon hasznos és az esztétikai orvoslással foglalkozók számára hiánypótló könyv, amely összefoglalja és a szerzők saját tapasztalataival kiegészíti a sokszor csak tudományos előadásokon vagy kongresszusokon hallott tényeket. 147 oldalon több mint 100 színes előt-

te-utána klinikai képpel és bárholnan elérhető online verzióval és 10 videóval mind kezdő mind haladó praxisok számára fontos szakirodalom.

Pónyai Katinka dr.





MEGHÍVÓ

akadémiai székfoglalóra

3125/2019/TT

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
ORVOSI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

tisztelettel meghívja Önt

KEMÉNY LAJOS

az MTA levelező tagja

**„Az immunrendszer szerepe gyulladásos
bőrbetegségeken”**

címmel tartandó székfoglaló előadására

Az előadás ideje: 2019. november 13. (szerda) 14 óra

Az előadás helye: MTA Székház, Nagyterem

(1051 Budapest, Széchenyi István tér 9. II. emelet)





MAGYAR DERMATOLÓGIAI TÁRSULAT
HUNGARIAN DERMATOLOGICAL SOCIETY



Magyar Dermatológiai Társulat
1085 Budapest, Mária utca 41.

Elnök: Prof. Dr. Szegedi Andrea
Alelnök: Prof. Dr. Gyulai Rolland
Főtitkár: Dr. Baltás Eszter
Pénztáros: Dr. Hidvégi Bernadett
Előző elnök: Dr. Bata Zsuzsanna

Vezetőségi tagok:
Prof. Dr. Bata Zsuzsanna
Dr. Battyáni Zita
Dr. Emri Gabriella
Dr. Holló Péter
Prof. Dr. Juhász István
Prof. Dr. Kárpáti Sarolta
Prof. Dr. Kemény Lajos
Dr. Kinyó Ágnes
Dr. Lengyel Zsuzsanna
Prof. Dr. Oláh Judit
Prof. Dr. Remenyik Éva
Prof. Dr. Sárdy Miklós
Dr. Szabó Éva
Prof. Dr. Szalai Zsuzsanna
Prof. Dr. Széll Márta
Dr. Telegdy Enikő
Prof. Dr. Temesvári Erzsébet
Dr. Törőcsik Dániel
Prof. Dr. Török László
Prof. Dr. Wikonkál Norbert
Felügyelőbizottság elnöke:
Dr. Tisza Tímea

MEGHÍVÓ KÖZGYŰLÉSRE

2019.10.09.

Tisztelt Tagtársunk!

A Magyar Dermatológiai Társulat meghívja Önt Közgyűlésére, melyet az MDT 92. Nagygyűlésének részeként tartunk meg 2019. november 29-én pénteken 18:00 órától, illetve megismételt közgyűlés esetén november 29-én pénteken 18:05 órától.

A közgyűlés napirendi pontjai:

1. Az MDT leköszönő elnökségének beszámolója
 - a) Elnöki beszámoló
 - b) Főtitkári beszámoló
 - c) Alelnöki beszámoló
 - d) Pénztárosi beszámoló
2. Az MDT Felügyelő Bizottság elnökének beszámolója
3. A Magyar Bőrgyógyászok „Fekete Zoltán” Alapítványa beszámolója
4. Az MDT Jelölő Bizottság elnökének beszámolója
5. Az MDT új vezetőségének megválasztása
 - a) Elnök megválasztása
 - b) Alelnök megválasztása
 - c) Főtitkár megválasztása
 - d) Pénztáros megválasztása
 - e) Vezetőségi tagok megválasztása
6. Az MDT Felügyelő Bizottság tagjainak megválasztása
7. A vezető tisztségviselők személyének változására és a Ptk. vonatkozó rendelkezéseire tekintettel a módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt alapszabály elfogadása.
8. Különfélék

A közgyűlés helye: 4026 Debrecen, Hunyadi utca 1-3., Kölcsey Központ, Plenáris terem

A közgyűlés időpontja: 2019. november 29. (péntek), 18:00

Az esetleges határozatképesség hiánya miatt megismételt közgyűlés időpontja: 2019. november 29. (péntek), 18:05.

Amennyiben a megjelölt időpontban a Magyar Dermatológiai Társulat közgyűlése a megjelent tagok számára tekintettel nem lenne határozatképes, úgy a megismételt közgyűlést a meghívóban megjelölt napirendi pontokkal érintett kérdésekben tartjuk azzal, hogy ezen megismételt közgyűlés a megjelentek számára tekintet nélkül határozatképes.

Üdvözlettel:

Prof. Dr. Szegedi Andrea
Prof. Dr. Szegedi Andrea
az MDT elnöke

Dr. Baltás Eszter
Dr. Baltás Eszter
az MDT főtitkára

Elnök: Prof. Dr. Szegedi Andrea
MDT Elnöki Iroda
DE KK Bőrgyógyászati Klinika
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.
Tel: +36 (30) 950-83-05
Email: mdtpresident@gmail.com

Főtitkár: Dr. Baltás Eszter
MDT Főtitkári Iroda
SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
6720 Szeged, Korányi fasor 6.
Tel: +36 (62) 54-52-60
Email: mdtfotitkar@gmail.com

Útmutató szerzőinknek a Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemlébe írott közleményekhez

A Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemle célja a dermo-venerológia és kozmetológia területeinek fejlesztése, a tudományág módszertanának terjesztése, a tudományág hazai és külföldi eredményeinek ismertetése, a tudományos eredmények gyakorlati felhasználásának elősegítése, a magyar kutatási eredmények minél szélesebb körű megismertetése belföldön és külföldön egyaránt, a hazai és nemzetközi dermatológusok tudományos ismereteinek bővítése és orvostikai nevelése.

Kérjük szerzőinket, hogy a szerkesztőség és a nyomda munkájának megkönnyítése érdekében a kézirat szerkesztését a következő irányelvek szerint végezzék:

A publikálás feltétele, hogy a cikket korábban nem jelentették meg, a kézirat benyújtását az összes szerző jóváhagyta, a közlemény a Helsinki deklaráció (1975, revízió 2008) előírásait nem sérti.

Ezenkívül összeférhetlenségi nyilatkozatot, beleegyező nyilatkozatot, és állatkísérlettel kapcsolatos nyilatkozatot minden közleményhez kérünk mellékelni.

A kéziratok elbírálásának és elfogadásának joga a szerkesztőséget illeti, a beküldött kéziratok egy peer review eljárás mennek keresztül.

Az első oldalon sorrendben a következők szerepeljenek:

- a dolgozat magyar nyelvű címe (legyen rövid és fedje a tartalmát),
- a dolgozat angol nyelvű címe,
- a szerzők teljes neve, felső index hozzárendelésével a nevük alatt az intézmény/intézet pontos megnevezése, város megjelölésével, valamint a levelező szerzőnél név és az e-mail cím, Például: **SZERZŐ NEVE DR.-rel vagy nélkül!** Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika, Budapest¹;
- az intézet-, illetve osztályvezető a kéziratot kézírással lát-tamozza,
- magyar nyelvű összefoglaló,
- kulcsszavak (max. 4-6).
- Levelező szerző: név
- e-mail: levelezoszerzo.neve@email.hu

A kézirat 2. oldala tartalmazza az angol nyelvű összefoglalást és kulcsszavakat, szintén 4-6 szóval.

Mind a magyar, mind az angol nyelvű kulcsszavak megadása a MeSH (Medical Subject Headings) szótár alapján történjen.

Az összefoglalók többes szám 3. személy használatával írójának és tartalmazzák a közlemény célját, a vizsgálati adatokat, az eredményt és a megbeszélést, értelemszerűen, pontosan kivonatolva. A leütés-szám az angol és magyar absztrakt esetében is minimum 600, maximum 750 leütés legyen

A kézirat 3. oldalától kezdődik a közlemény szövege. A kézirat A/4 méretű papírra, egyoldalú gépeléssel, kettes sortávolsággal, oldalszámozva, egy sorban kb. 60-80 leütéssel, egy oldalon 28-30 gépelt sorral készül. A dőltbetűs kiemelések (kurzív): a szerzők nevei, az ábrákra és a táblázatokra történő hivatkozások a kéziratban egyszer húzandók alá, a félkövér szedést kétszeri aláhúzás jelöli. Ha a word fájlban küldött kéziratban alkalmazzák a dőlt betűs és a félkövér kiemeléseket, a külön jelölés nem szükséges. Az apró betűs (petit) szedésre szánt szövegrészek is kettes sortávolságúak és a szöveg bal oldalán vonallal jelöltek.

A kézirat terjedelme: referátumnál, összefoglalónál 10-20 oldalt, eredeti közleménynél 10-15 oldalt, kazuisztika, terápiás közlemény esetén 20 oldalt nem meghaladó terjedelmű.

A dolgozatban lehetőleg a szokásos tagolás alkalmazása javasolt. A dolgozat *bevezetése* exponálja a kézirat tárgyát, az *anyag és módszer* fejezetben az alkalmazott módszereket olyan mértékig kell részletezni, hogy az reprodukálható legyen. Az *eredmények* között csak a lényeges adatokat szükséges felsorolni. A *megbeszélés* alfejezet akkor indokolt, ha megvitatható anyag van. A *köszönetnyilvánítás* a dolgozat szövege és az *irodalomjegyzék* közé kerül *petit* jelzéssel.

Az *irodalomjegyzék* (IRODALOM) külön oldalon, folytatott oldalszámozással a szerzők neve, az idézett cikk címe, a folyóirat nemzetközi rövidítése (National Library of Medicine's Title Abbreviation/NLM katalógus <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/>), megjelenés éve, kötetszám és oldalszám (-tól, -ig) adatokat tartalmazza. Háromnál több szerző esetén, az első három szerző neve után „*mtsai.*” rövidítés alkalmazandó.

Hivatkozásminták:

1. *Folyóirat:*

Meneton P., Jeunemaitre X., de Wardener H. E., MacGregor G. A.: Links between dietary salt intake, renal salt handling, blood pressure, and cardiovascular diseases. Physiol Rev. (2005) 85(2), 679-715.

2. *Könyv:*

Eyre H. J., Lange D. P., Morris L. B.: Informed decisions: the complete book of cancer diagnosis, treatment, and recovery. 2nd ed. Atlanta: American Cancer Society; (2002) 768 p.

3. *Internetes megjelenés:*

Kaul S., Diamond G. A.: Good enough: a primer on the analysis and interpretation of non-inferiority trials. Ann Intern Med [Internet]. 2006 Jul 4 [cited 2007 Jan 4];145(1):62-9. Available from: <http://www.annals.org/cgi/reprint/145/1/62.pdf>.

A *táblázatokat, ábrákat* külön lapra, hátoldalán a szerző nevének, közlemény címének és az elhelyezés jelzésére szolgáló nyílra a bejelölésével kérjük elkészíteni és **külön JPG fájl** formátumban is kérjük megküldeni. Az ábraalírás külön lapra frandó, az ábraszöveg legyen rövid. Az ábrák és a táblázatok helyét minden esetben a margón, vagy a szövegben kérjük jelölni. Csak igen jó minőségű fotók, ábrák közlése lehetséges, tekintettel az Interneten való megjelenésre. Az ábrákat lektorhoz való küldés előtt a szerkesztőbizottság több tagja véleményezi. Betegek fotójának közlése előtt minden esetben szükséges a beteg írásbeli beleegyezése, melyet a kéziratral együtt kérünk mellékelni. A felismerhetőség elkerülésére a szemek takarása kötelező, a szövegben a monogramok jelölése is kerülendő. Korábban már közölt ábra, kép csak a szerző és a kiadó engedélye esetén közölhető a forrás megjelölésével.

A dolgozatban kerülendő az idegen szavak halmozása. A rövidítéseket első használatkor zárójelben javasolt megadni. Nem alkalmazható rövidítés a címben és az összefoglalásban.

Az egységes helyesírás érdekében az Orvosi Helyesírási Szótár (Akadémia Kiadó, 1992.) által ajánlott írásmód az irányadó.

A kéziratokra vonatkozó irányelvek a „szponzorált” közleményekre is érvényesek.

A szerzőktől kérjük, hogy a nyomtatott kézirat mellett a kéziratokat elektronikus úton (E-mail, CD) is juttassák el a szerkesztőségbe, a levelező szerző e-mail címének feltüntetésével.

Klinikai fotókat csak a csatolt betegbelegyező nyilatkozattal tudunk közzélni.

A lapban megjelent közlemények idézésekor használt rövidítésre a Bőrgyógy. Vener. Szle. helyett BVSZ javasolt.

Kéréseink figyelembevételével megtakarítható a kézirat visszaküldése és a nyomdai kívánalmakat kielégítő átirás, valamint ezzel rövidülhet az átfutási idő is.

*Szerkesztőség címe:
1085 Budapest, Mária u. 41.*