

KÖNYVISMERTETÉS

Schneider Imre, Sebők Béla:

ATOPIÁS DERMATITIS

Klinikum, Pathogenesis, Therapia.

30 ábra és 50 táblázat. 392 oldal, *Medicina Könyvkiadó Rt.*

Budapest, 2005., 4600.– Ft

ISBN: 963 242 980 X

Az atopiás dermatitis (AD) elsősorban a csecsemő- és gyermekkorban megjelenő, idült lefolyású, többnyire recidívakkal járó viszkető bőrbetegség. A kórkép hátterében genetikai hajlamosító faktorok, valamint környezeti provokáló tényezők, fertőzések, psychés behatások stb. állnak.

A szerzők az utóbbi 1-2 évtizedben egyre gyakoribb megbetegedés ismertetését 21 fejezetben foglalták össze. A könyv három fő tartalmi egységre tagolható. A „*Klinikum*” c. részben az AD tüneteit, a diagnózis felállításához szükséges kritériumokat, a kórkép lefolyását, epidemiológiáját ismertetik; utóbbin belül külön alfejezet foglalkozik a hazai, Baranya megyei praevalentia vizsgálatokkal (Dr. Harangi Ferenc PhD, B. M. Kerpel-Fronius Ödön Gyermekkorház, Pécs). Ez az első hazai, nagyobb lélekszámú, iskolás gyermekekkel kapcsolatos vizsgálat klinikai adatokat dolgoz fel nemzetközileg használt kérdőív által megadott szempontok figyelembevételével, a megye házi gyermekorvos kollégáinak segítségével. Az „AD-sel esetleg társuló és ahhoz hasonló kórképek” c. fejezet tágabb értelemben egyben differenciáldiagnosztikai kérdéseket is tárgyal. A „*Pathogenesis*” c. részben az AD genetikai hátterében meghúzódó tényezőkről, stb. van szó. „A különböző sejtek szerepe az AD-ben” című fejezetben a lymphocyták, eosinophilek, hízósejtek és basophil sejték, valamint a Langerhans sejtek és egyéb dendritikus sejtek sokirányú, egymással

szorosan összekapcsolódó szerepét tárgyalja. A baktériumok (*S.aureus* és toxinjai, a szuperantigének), vírusok, gombák és atkák jelentőségét önálló fejezet részletezi. „Az IgE és más antitestek”, majd az „Inhalatív allergének és AD”, valamint a kórkép pszichológiai és pszichiátriai jellegzetességei és a „Tápanyag allergia és AD” mind egy-egy fejezet témáját képezik; az utóbbi vonatkozásában a szerzők kihangsúlyozzák az AD-es gyermekek indokolatlan és kellő vizsgálattal alá nem támasztott diétázásnak szükségtelen és káros voltát. Az irodalomban sokat vizsgált „Experimentális AD – állatmodell” c. téma mellett a munka egészségnek szintézisét képezi az „AD pathogenezisének összefoglaló jellegű áttekintése” című nagy fejezet. Itt az immunológia és allergológiai tényezők (adhéziós molekulák, receptorok, chemokinek, cytokinek, cAMP, chemotaxis, egyéb, pl. környezeti faktorok stb.) kerültek részletesen megtárgyalásra. A „*Therapia*” c. részben a klasszikusan használt szerek éppúgy megvitatásra kerültek, mint a legmodernebb és nagy hatékonyságú, lokálisan és systemásan használható újdonságok (cyclosporin A, tacrolimus, pimecrolimus, mycophenolat mofetil, stb.). E rész végén igen hasznos az „Ajánlások az AD kezeléséhez” c. bekezdés, amely szintetizálja a kórképpel kapcsolatos terápiás tapasztalatokat és egyben javaslatokat nyújt a kezelést végző orvos kollégáknak.

A kórkép tüneteinek hátterében a modern pathológiai és a legújabb molekuláris biológiai módszerek alkalmazásával nyert kutatási eredmények számos újdonságot hoztak és ugyanúgy a „*Therapia*” c. részben hozott legmodernebb eljárások a kórkép kezelésének előnyös kilitásait villantják fel. A könyvben szereplő ábrák és táblázatok informatívak, összefoglaló jellegűek, didaktívak, figyelmet felhívók és a könnyebb megértést szolgálják.

Minden egyes fejezet végén új adatokat hozó irodalmi adatok szerepelnek, ezért a könyv a tudományos munkában is kitűnően felhasználható. A monographia sok genetikai, molekuláris biológiai kutatási munkán alapuló eredményt ismertet, ezért hasznos, hogy a szerzők a *Tartalomjegyzék* után a rövidítések „feloldása” céljából külön magyarázatot csatoltak. A munka hiányt pótol abban a vonatkozásban is, hogy az AD-ről, a magyar orvosi irodalomban ily sok szempont figyelembevételével, ennyire részletesen megírt szakönyv nem jelent meg.

A könyvet pl. a csecsemő- és gyermekgyógyászok, dermatológusok, fül-orr-gégészek, szemészek, allergológusok, immunológusok, gastroenterológusok és különösen a családorvosok forgathatják haszonnal. Talán éppen ezért, több színes klinikai ábra kívánczokra a kitűnő publikációba. A számos klinikumot érintő könyv beszerzése a klinikák, kórházak könyvtárai számára is kívánatos lenne.

Kárpáti Sarolta dr.

P. Elsner, K. Hatch, W. Wigger-Alberti:

TEXTILES AND THE SKIN

Current Problems in Dermatology

Editor: G. Brugg

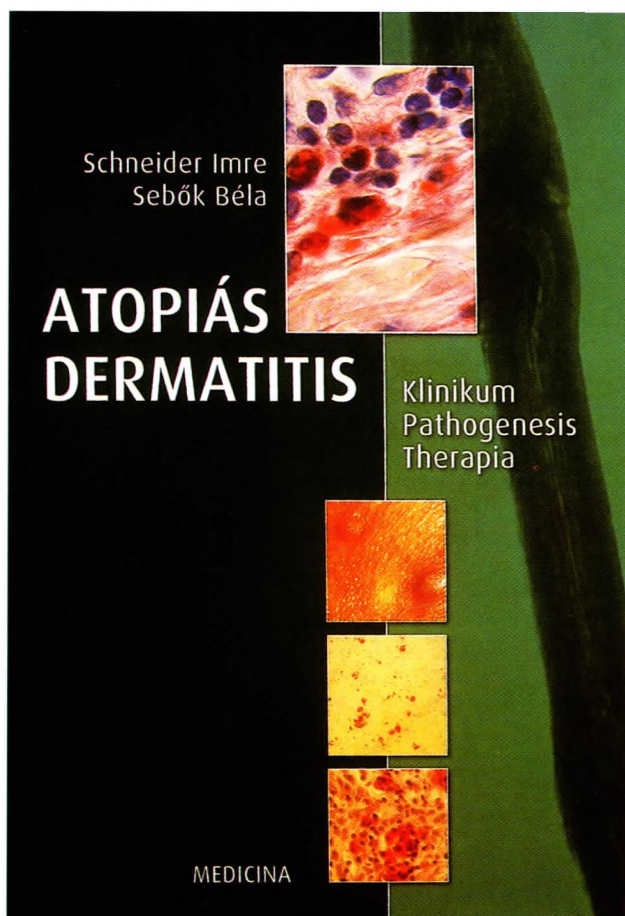
Vol. 31, 2003

Karger AG, P. O. Boks, CH-4009 Basel (Switzerland)

ISBN: 3-8055-7438-X

A 66 fekete-fehér fotóval és 16 táblázattal kiegészített könyv az „Aktuális bőrgyógyászati problémák” sorozat 31-dik kiadványa. Az ember „második bőrével” a ruhával, ill. ruhaanyagokkal foglalkozik. Az ún. intelligens – környezeti változásokat, ill. azoknak az emberi szervezetre való hatását észlelni képes – textilek kerülnek a könyvben előtérbe. Ezek az anyagok védenek az UV sugárzás, a toxikus gázok ellen, beépített szenzorokkal érzékelik a testhőmérsékletet, vagy a szívritmust, esetleg olyan carrier molekulát tartalmaznak, amely a bőrfelszínre kerülő káros anyagokat képes eltávolítani, vagy akár terápiás anyagokat bocsát a bőrbe.

Tekintélyes mennyiségű cikk jelent meg a textil-bőr interakciókkal kapcsolatban, az információk azonban olyan elszórtan jelennek



Current Problems in Dermatology
Editor: G. Burg
Vol. 31

Textiles and the Skin

Editors

P. Elsner

K. Hatch

W. Wigger-Alberti



KARGER

meg, hogy a téma iránt érdeklődők nagyon nehezen tudtak hozzáférni. Ezt a hiányosságot kívánják a szerzők pótolni.

A könyvet bőrgyógyászoknak, allergológusoknak és üzemorvosoknak ajánlják, akik ebből a könyvből megismerik a textilek fajtáit, tulajdonságait, a legújabb irányzatokat, másrésztől textilmérnököknek, kémikusoknak, hogy az emberi bőr felépítését, barrier funkcióját, és intolerancia reakcióit közelebbről megismerjék. Az anyagok termoregulációs, ill. UV sugárzás elleni védekezőképességét, optimális tisztítási módjait, a krónikus sebek, sebgyógyulás, vénás elégtelenség és az égési sérülések kezelésében szerepet játszó anyagokat ismerhetjük meg.

Külön foglalkoznak a ruhaiipari foglalkozás betegségként megjelenő kontakt- és irritatív dermatitisszel, az azonnali típusú reakciókkal, külön kitérve a festékanyagok, és a formaldehid mellékhatásaira.

A könyv két nagy részre osztott. Az első részben megismerhetjük azokat az anyagokat, amelyek a bőrbetegségek megelőzésében, ill. megszüntetésében fontos szerepet játszanak. A második részben az allergiás, ill. irritatív kontakt dermatitis, és a veszélyes anyagok textilben lévő maradványainak a lehetséges expozícióját tárgyalják.

Ez az első alkalom, hogy a textilmérnökök és a bőrgyógyászok tudását, és kutatását egybekapcsolják. A szerzők azonban maguk is elismerik, hogy a textilipar haladása mellett a könyv hamarosan kiegészítésre szorul.

Temesvári Erzsébet dr.

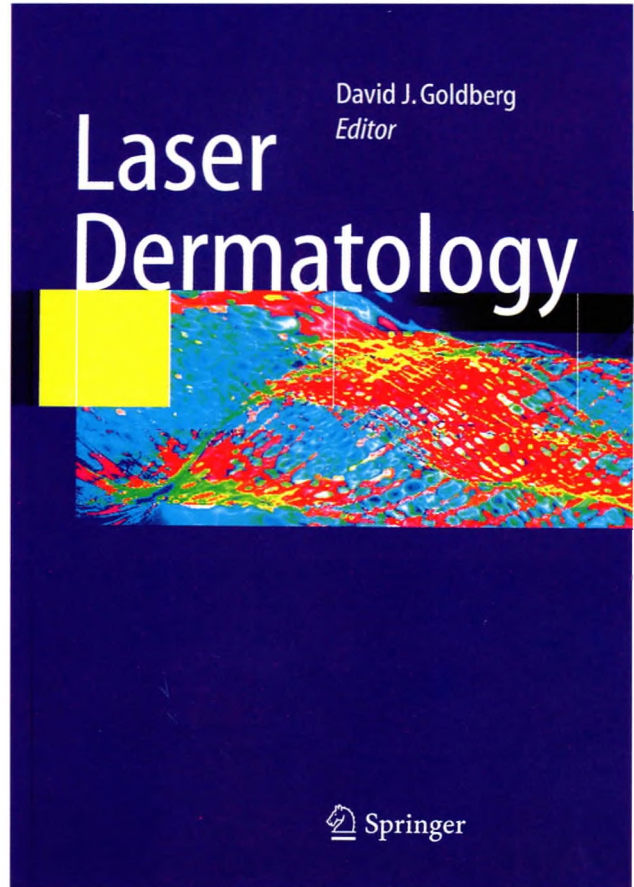
David J. Goldberg:

LASER DERMATOLOGY

Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2005

ISBN: 3-540-21277-9

A 125 oldalas, 108 színes ábrával és 15 táblázzal kiegészített könyv a lézeres beavatkozások legújabb fejleményeit hivatott bemutatni. Mindegyik fejezetét elismert nyugat-amerikai, ill. európai szakemberek írták. Bevezetesként a lézer bemutatása, hatásmechanizmusa kerül részletezésre, amelynek ismeret elengedhetetlen a lézerek biztonságos, és megfelelő indikációban történő használatához. A fejezetek könnyen áttekinthetőek, lényegre törők. Az alapfogalmak ismertetésével indítanak, majd kitérnek az adott bőrgyógyászati probléma eddig alkalmazott kezelési sémáira, a legújabb kezelési



formákra, azok indikációira és kontraindikációira. Az egyes fejezetekben a vascularis léziók, a pigmentált elváltozások, ill. tattoo-k, a nem kívánt szőrszálak eltávolítását, ill. egyéb kozmetikai, vagy terápiás gyógymódokat ismerhetünk meg. A fejezetek képanyaga folyamatában ábrázolja a lézeres kezeléseket. A gyakorlatban dolgozók számára külön segítséget nyújt az egyes fejezetekhez, ill. bőrgyógyászati problémákhoz előre megszerkesztett, betegeknek készített felvilágosító és beleegyező nyilatkozatok.

A könyv nagy gyakorlati segítséget jelent a lézertechnikát alkalmazóknak.

Pólyai Katinka dr.

A Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemle Szerkesztősége fenntartja magának a jogot a hirdetések elfogadására, de a hirdetések tartalmáért nem vállal felelősséget.