



Tartalomjegyzék

177 Hematológiai eredetű vérzések a nőgyógyászatban

Prof. dr. Póka Róbert

184 A nőgyógyászati ultrahang-diag- nosztika alapjai: hogyan kerüljük el a tévedéseket?

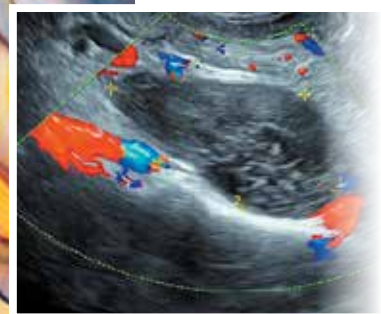
Beryl R. Benacerraf, MD
Kommentár: Dr. Sikovanyecz János

194 A Lynch-szindróma felismerése

Douglas Kirkpatrick, MD és
Victor R. Cotton, MD, JD
Kommentár: Prof. dr. Patócs Attila

200 Az idős apai életkor reproduktív kockázata

Ranjith Ramasamy, MD, Jaden Kohn, MD,
MPH és Jeffrey K. Than, BS
Kommentár: Prof. dr. Nagy Bálint



174 ELŐSZÓ

Prof. dr. Papp Zoltán

210 JOGI ESETEK

Főszerkesztői megjegyzések:
Prof. dr. Papp Zoltán

FŐSZERKESZTŐ

Prof. dr. Papp Zoltán

professor emeritus, Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

FELELŐS SZERKESZTŐ

Dr. Simonfalvi Ildikó

AZ INTERNETES TOVÁBBKÉPZÉSI PROGRAM FELELŐSE

Dr. Hruby Ervin

MEDICAL TRIBUNE INFORMATION DIVÍZIÓGAZGATÓ

Dr. Lipták Judit

SZERKESZTŐSÉG ÉS KIADÓ

PPH MEDIA

a Südwestdeutsche Medienholding tagja

Professional Publishing Hungary Kft.

1037 Budapest, Montevideo u. 3/B.

Telefon: +36-1-430-4500; fax: 430-4519

FELELŐS KIADÓ

Vándor Ágnes

ügyvezető igazgató, vandor.agnes@pphmedia.hu; +36-1-430-4531

MŰVÉSZETI VEZETŐ

Krémer Julianna

kremer.julianna@pphmedia.hu; +36-1-430-4573

EVENT TEAM CSOPORTVEZETŐ

Krémer Sára

kremer.sara@pphmedia.hu; +36-1-430-4570

PÉNZÜGYI VEZETŐ

Hadarics Gábor

hadarics.gabor@pphmedia.hu; +36-1-430-4504

SZERKESZTŐSÉGI ASSZISZTENS

Tomori Anett

tomori.anett@pphmedia.hu; +36-1-430-4520; fax: +36-1-430-4519

LAPTERV

Szabó Zsuzsanna

TÖRDELÉS

Szabó István

KORREKTOR

Kuchár Attiláné

TERJESZTÉS ÉS ELŐFIZETÉS

Bazsonyi Réka

elofizetes@pphmedia.hu; +36-1-430-4503

MEGJELENIK KÉTHAVONTA

ELŐFIZETÉSI DÍJ

12 800 Ft + áfa/év

A Magyar Nőorvos Társaság tagjai számára ingyenes

NYOMÁS

EPC Nyomda

2040 Budaörs, Baross u. 77.

A Kiadó fenntartja magának a jogot a hirdetések elfogadására. Szerkesztőségünk a lapban közölt hirdetésekkel a legnagyobb körültekintéssel foglalkozik, de a hirdetések tartalmáért nem vállal felelősséget. Copyright © 2019 Advanstar Communications Inc. 7500 Old Oak Blvd Cleveland, OH 44130, U.S.A. All rights reserved. Editorial provided from Contemporary OB/GYN with the permission of Advanstar Communications Inc. Reproduction in any manner, in any language, in whole or in part without the prior written permission of Advanstar Communications Inc. and the Professional Publishing Hungary Kft. is strictly prohibited. Copyright © 2019 Advanstar Communications Inc. 7500 Old Oak Blvd Cleveland, OH 44130, U.S.A. Minden jog fenntartva. A számban megjelent cikkek a Contemporary OB/GYN cikkeinek fordításai az Advanstar Communications Inc. engedélyével. Reprodukálása bármely módon és bármely nyelven részben vagy egészben az Advanstar Communications Inc. és a Professional Publishing Hungary Kft. előzetes írásos engedélye nélkül szigorúan tilos.

» Előszó

Különösen értékes áttekintő tanulmánnyal kezdődik jelen lapszámunk. Póka Róbert professzor a rá jellemző igényességgel és didaktikai rendszerben tárgyalja a hematológiai betegségekkel összefüggő nőgyógyászati eredetű vérzések tünettanát, diagnosztikáját és terápiáját. A terápiás megoldások ismerete nemcsak hematológiai betegségekkel összefüggő, hanem anatómiai és endokrinológiai vérzészavarok esetén is hasznosíthatók. A referátumot gazdag szakirodalom teszi teljessé.

A Nobel-díjas családból származó Beryl R. Benacerraf professzor asszony évtizedek óta műveli a szülészeti és nőgyógyászati ultrahang-diagnosztikát, számtalan dolgozata és könyve jelent meg, meghívásomra Magyarországon is járt, sokat tanultunk tőle. Az amerikai továbbképző szaklap ezúttal arra kérte fel, hogy írjon pontokba szedve arról, hogy milyen szempontokra legyen tekintettel az ultrahangvizsgálatot végző, hogy páciense elégedett legyen. Nos, ő ezt a lehetőséget arra használta fel, hogy gazdag gyűjteményéből több csokorra való képanyaggal rukkolt elő. A nagyon értékes dolgozathoz kapcsoltn kítűnő hazai kommentárt olvashatunk.

Az örökletes rákszindrómák felismerése összetett szakmai teljesítmény, amelyhez több orvosi szakma hozzájárulása szükséges. A Lynch-szindrómával már korábban is foglalkoztunk lapunkban, most a klinikai vonatkozások mellett mélyebbre ástunk, és jól áttekinthető ismeretanyaghoz juthat az olvasó a genetikai háttér fel-

tárása során, amelyhez a kitűnő magyar molekuláris genetikus is hozzátesz érthetően értékes információkat.

Több évtizedes genetikai tanácsadási tapasztalatom alapján is elmondhatom, hogy az idős apai életkornak komoly genetikai kockázata van az utódokra. Sokáig csak az idős anyai életkorral foglalkoztunk, annak szerepéről különösen a 21-triszómia létrehozásában, ugyanakkor mindig nehezítette az értékelést, hogy az idős anyáknak általában (legalább is korábban) férfitársuk is idős volt. Ezért a genetikai tanácsadás során az utóbbi évekig csak az idős anyai életkor kockázatát tártuk fel, és nem beszéltünk az idős apai életkorból fakadó veszélyekről. Az utóbbi időben, ahogy az átlagos szülési életkor kitolódott, egyre több rendellenességről derült ki, hogy apai új mutáció következménye lehet. Ma már nem sok kétség fér ahhoz, hogy az apai életkornak meghatározó szerepe van egyes izoláltan vagy szindrómák formájában jelentkező neurokognitív és pszichiátriai betegségek kialakulásában. Így az autizmus spektrum zavar (autism spectrum disorder, ASD), a figyelemhiány/hiperaktivitás betegség (attention deficit/hyperactivity disorder, ADHD), bipoláris zavar, szkizofrénia idős férfiak utódjai között lényegesen gyakrabban fordul elő, mint a fiatal apák gyermekeiben. Ugyanakkor ezek a betegségek nem kromoszomális rendellenességek, hanem génmutációk következményei, tehát egyelőre sem prenatális, sem preimplantációs diagnosztika nem



áll rendelkezésre. Reméljük, hogy csak egyelőre. És ugyanígy kell bizakodnunk az eredményes gyógykezelések mielőbbi kidolgozásában is. Értékes adatokkal egészíti ki a dolgozatot a kitűnő hazai molekuláris szakember.

Érdeemes a Tanulságos jogi esetek esetismertetését elolvasni, kiderül belőle, hogy sokszor a beteg kálváriája az ellátó rendszer szervezetlenségére és a páciens bizalomvesztésére vezethető vissza.

Prof. dr. Papp Zoltán
professor emeritus, főszerkesztő,
 Semmelweis Egyetem
 Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika