

Fiatal Nőorvosok Társasága Szakmai Továbbképző Tanfolyama és X. Jubileumi Kongresszusa – kongresszusi beszámoló

Az év második felében, 2014. október 10-12. között került megrendezésre a Fiatal Nőorvosok Társaságának X. Jubileumi Kongresszusa. Az immár tíz éve tartó rendezvénysorozat kitűnő lehetőséget jelent a fiatal szülész-nőgyógyászoknak arra, hogy nívós szakmai előadások keretében számoljanak be tudományos munkásságukról. A Társaság vezetőségének és tagjainak nagy öröme, hogy a fiatal szakorvosjelöltek és szakorvosok mellett a tapasztaltabb generáció is szívesen ellátogat ezekre a rendezvényekre.

A minősített előadók száma évről évre nő, így idén a Kongresszus egyben Szakmai Továbbképző Tanfolyam szerepet is betöltött. A 36 kreditpontos tanfolyam szakma szerinti pontszámként elszámolható volt szülészeti-nőgyógyászat és klinikai genetika szakképzésekhez. A Társaság ezzel szerette volna megköszönni a minősített előadók jelenlétét, s egyúttal kedvezni azoknak, akik már szakorvosként továbbképzési pontokat gyűjtenek.

A pénteki program nyitó referátumát a Semmelweis Egyetem II. számú Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának igazgatója, Dr. Ács Nándor tartotta „Kismenedcei súlylédések aktuális sebészeti kérdései” címmel, majd a benignus nőgyógyászati elváltozásokról szóló előadások következtek, melyek nőgyógyászati laparoszkópiáról, hiszteroszkópiáról, vagy éppen a hüvelyconk előeséseinek műtéti megoldásairól szóltak. A Szülészeti ultrahangvizsgálatok szekciója a Magyar Szülészeti Nőgyógyászati Ultrahang Társaság elnöke, Prof. Dr. Tóth Zoltán „Ultrahang vizsgálatok a III. trimeszterben” című, majd Dr. Belics Zorán osztályvezető főorvos „A szülészeti ultrahang szűrővizsgálatok hatékonysága hazánkban” című referátumával kezdődött. Ezt követően a Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának fiatal nőorvos munkatársai több prezentációban számoltak be a placenta vaszkularizációjának ultrahangos vizsgálati jelentőségéről. A nap ultrahangos gyakorlati képzéssel zárult, ehhez a Sonarmed (Samsung) biztosította a készülékeket.

Szombaton a meddőség és fogamzásgátlás témakörében több érdekesség is terítékre került: a Versys Clinics Humán Reprodukciós Intézet munkatársai például a petefészek szövet autotranszplantációjáról, mint a malignus esetek fertilitás prezervációjának új lehetőségéről beszéltek; a fogamzásgátlást taglalva pedig több előadó is foglalkozott a hosszúhatású méhen belüli fogamzásgátlással. A genetika szekcióban a prenatális genetika élvonalába tartozó vizsgálóeljárásokról volt szó: a Semmelweis Egyetem I. számú

Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájáról Dr. Nagy Gyula Richárd, a Fiatal Nőorvosok Társaságának elnöke a nem invazív prenatális tesztelésről beszélt, s arról is beszámolt, hogy a fogamzásgátló tabletta hosszú távú szedése később, idős anyai életkorban vállalt terhesség esetén csökkentheti a Down szindróma előfordulási valószínűségét. Szó esett még a központi idegrendszeri fejlődési rendellenességek szűréséről és diagnosztikájáról, a mikroRNS-ek vizsgálatától, az array comparative genomic hibridizációval végzett preimplantációs genetikai vizsgálat jelentőségéről az in vitro fertilizációs kezelések során, s külföldön dolgozó fiatal nőorvos kollégánk a franciaországi prenatális diagnosztika jelen helyzetéről is beszámolt.

A terhespathológiai témák részletesen taglalták a prae-eclampsia kérdéskörét: kóréletlan, korai és késői kezdetű prae-eclampsia, a professzionális fagociták viselkedése egészséges és prae-eclampsias terhességben, prae-eclampsias anyák koraszülöttjeinek utóvizsgálata, szorongás és depresszió előfordulása terhességi hipertóniákban. Több előadás is foglalkozott a terhességi cukorbetegség kérdésével, s más fontos kórképekkel: a Pécsi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának munkatársa például az iker-iker transzfúziós szindrómában Magyarországon először sikeresen végzett fetoscopos lézer coagulációs műtétet ismertette.

A szakorvosképzéssel külön szekció foglalkozott. Prof. Dr. Póka Róbert a Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának igazgatója a magyarországi szakorvosképzés minőségügyi kérdéseiről tartott gondolatébresztő referátumot, majd külföldön dolgozó fiatal nőorvos kollégáink előadásán keresztül azt is meghallgathattuk, hogy milyen előnyök és hátrányok, hasonlóságok és különbségek vannak a németországi, angliai és franciaországi szakorvosképzésben. A nap a Szülészeti-nőgyógyászat pszichológiai, jogi és etikai kérdéseivel zárult.

Vasárnap a nőgyógyászati onkológia területéről hangzottak el érdekfeszítő előadások. Szó volt a méhnyak, a méhtest és a petefészek daganatos folyamatairól, s arról is, hogyan tud hatékonyan működni egy onkoteam. A kongresszus és szakmai továbbképző tanfolyam tesztírással ért véget.

A rendezvény zárásakor – a korábbi évekhez hasonlóan, a Richter Gedeon Nyrt. támogatásának köszönhetően – a Fiatal Nőorvosok Társasága részéről idén sem maradt el a fiatal szakorvosjelöltek előadásai közül a legjobbnak ítélt prezentáció megjutalmazása. Az idei díjazott: „Dr. Tuba Gyula, Dr. Nagy Sándor: A hosszúhatású, méhen belüli fogamzásgátlás megítélése még nem szült nők körében. Petz

Aladár Megyei Oktató Kórház Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Győr”.

A Mátrában nyugodt, csodálatos erdei és hegyi környezetben található Lifestyle Hotel Mátra a Kongresszus méltó helyszínének bizonyult. A szálloda az ismételt nagyszerű tudományos program mellett aktív pihenésre, kikapcsolódásra is lehetőséget adott a résztvevőknek.

A Fiala Nőorvosok Társasága Szakmai Továbbképző Tanfolyama és X. Jubileumi Kongresszusa lehetőséget adott továbbképzésre, hasznos vélemény- és tapasztalatcserére, valamint szakmai, tudományos együttműködések, baráti kapcsolatok kialakulására. Bízunk benne, hogy minden kedves résztvevő értékes tapasztalatok birtokában és szép emlékekkel tért haza.

*Dr. Nagy Gyula Richárd
a Fiala Nőorvosok Társaságának elnöke*

A védőoltást igénylő leányok több mint háromnegyede már megkapta a méhnyakrák elleni védőoltás első részletét

Az ÁNTSZ pótjelentkezést hirdetett azok számára, akik valamilyen okból szeptemberben nem tudtak nyilatkozni

2014. november 6.

Az Országos Epidemiológiai Központokhoz október végéig beérkezett előzetes jelentések alapján az igénylők 78 százaléka kapta meg az őszi szünet kezdetéig a méhnyakrák elleni védőoltást. Annak érdekében, hogy azok is élhessenek a felajánlott lehetőséggel, akik valamilyen okból szeptember elején nem nyilatkoztak, vagy akik korábban ugyan nemleges nyilatkozatot adtak, de felelősen átgondolva megváltoztatnák döntésüket, az ÁNTSZ pótjelentkezést hirdetett.

2014. szeptember 15-ig kellett nyilatkozniuk a szülőknek arról, hogy a 7. osztályba járó leánygyermekük számára kéri-e az önkéntes, térítésmentes méhnyakrák elleni védőoltást. A visszaérkezett nyilatkozatok alapján az érintettek túlnyomó többsége jelezte, hogy élni kíván a lehetőséggel, továbbá az is kiderült, hogy a jogosultak körülbelül 4 százaléka már korábban megkapta a HPV elleni védőoltást. Akadtak azonban olyan szülők is, akikről valamilyen ok miatt nem érkezett nyilatkozat. Számukra biztosított most egy utolsó lehetőség arra, hogy ezt pótolják.

Az ÁNTSZ arra kéri azokat a szülőket, akik szeptemberben úgy nyilatkoztak, hogy nem igénylik a 7. osztályba járó, 12. életévét betöltött lányuk számára a térítésmentes védőoltást, gondolják át döntésüket. Mérlegeljék azokat az érveket, amelyek az egészség védelme, a betegség megelőzése mellett szólnak. A méhnyakrák elleni oltás lehetőséget ad a szülők számára, hogy nagy eséllyel megvédjék lányukat egy daganatos megbetegedéstől. Ha valakinek kétségei vannak, akkor beszéljessen el a HPV-ről és a méhnyakrákról az iskolavédőnővel vagy az iskolaorvossal. Érdeemes áttanulmányozni a www.antsz.hu/hpv oldalon és a www.antsz.hu/oltasbiztonsag oldalakon található információkat is.

A szülői nyilatkozat leadásának határideje 2014. november 12. A nyilatkozatokat most is az iskolai védőnőkhöz kell visszajuttatni és az új igényként felmerült HPV elleni oltásokat is iskolai kampányoltás keretében kell megszervezni. A második oltási kampány során a területi védőnők az iskolavédőnőkkel együtt mindent megtesznek annak érdekében, hogy elérjék azokat is, akik kedvezőtlen társadalmi-gazdasági helyzetben élnek, hátrányos helyzetűek, esetleg nem járnak rendszeresen iskolába.

A HPV a humán papillomavírus nevének rövidítése. Több mint száz típusa van, és ismereteink szerint ezek közül legalább 13 okozhat méhnyakrákot. A méhnyakrákok mintegy 70 százalékáért a HPV-vírusok közül kettő típus, a 16-os és a 18-as tehető felelőssé. A felajánlott önkéntes védőoltás, amelyet az állam térítésmentesen biztosít, ezek ellen véd. Az oltóanyag biztonságos. Az oltás hatására az immunrendszer képes lesz arra, hogy a valódi vírus megjelenése esetén gyorsabban termeljen ellenanyagot ellene. Ezáltal a szervezet képes lesz kivédeni a fertőzést. Fontos hangsúlyozni, hogy a védőoltással járó esetleges kellemetlenség jóval kisebb kockázatot jelent annál, mint amit egy, a védőoltás hiányában esetlegesen kialakuló rákos megbetegedés jelenthet.

ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatala