

Ünnepi megemlékezés

***50 éves szakprofilunk endokrin továbbképző tevékenysége
Valamennyi az OTKI-ban (és utódintézményeiben) továbbképzésen
résztvett kollegát és minden érdeklődőt szeretettel várunk!***

Az MH Egészségügyi Központ (MHEK) Endokrinológia Szakprofil továbbképzése 2014. első felében (a 2013/2014 tanév II. féléve) **április 4-én (pénteken) és április 5-én (szombaton)** kerül megrendezésre. Az endokrinológus szakorvosképzést, továbbképzést, belgyógyászok, gyermekgyógyászok, nőgyógyászok, háziorvosok, diabetológusok és PhD hallgatók képzését szolgálják (utóbbi vonatkozásban a Semmelweis Egyetem akkreditált kurzusa). A továbbképzés szabadon választható tanfolyamként akkreditálásra kerül (SZTE-ÁOK Szak- és Továbbképzési Központ). Sikeres tesztvizsga esetén az orvos résztvevők **34** kreditpontot szereznek.

A Továbbképző Tanfolyam szervezője: Prof. Dr. Góth Miklós MH Egészségügyi Központ II. Belgyógyászati Osztály Endokrin Szakprofil.

Helyszín: Stefánia Palota; 1143 Budapest, Stefánia út 34-36. Megközelíthetőség: autóbusz 7, 73: Stefánia út; Trolibusz: 72, 75: Thököly út.

Parkolás ingyenes a környező utcákban.

Tudományos információ Prof. Dr. Góth Miklós (T: 1-475-2790, Fax: 1-475-2791, Mo: 30-828 1098) E-mail: gothmiklos@t-online.hu; Dr. Kovács László főorvos (T: 1-475-2792, Fax: 1-475 2791, Mo: 20-563 9275, E-mail: kovlac5@freemail.hu)

Jelentkezési határidő: 2014. március 28.

Térítési díj: 10000 Ft, azaz tízezer forint (Előadók, PHD hallgatók és az MHEK dolgozói részére térítésmentes). A tanfolyam díját kérjük utólag, számla ellenében befizetni. Helyszíni befizetésre nincs mód.

Tanfolyammal kapcsolatos információ: Mohácsi Tímea (MH Egészségügyi Központ, 2. Telephely, 1062 Budapest, Podmaniczky u. 111. Tel/Fax: 1-475-2791, E-mail: mohacsit@freemail.hu és Tokodi Nóra (MH Egészségügyi Központ, 1. Telephely, Oktatási Alosztály, 1134 Budapest, Róbert K krt. 44., E-mail: tokodi.nora@hm.gov.hu; Tel: 1-465-1800/71802

Jelentkezés: az OFTEX-en keresztül, illetve Mohácsi Tímeánál vagy Tokodi Nóránál

QUO VADIS GLANDULA THYREOIDEA

2014. ÁPRILIS 4. PÉNTEK

<u>Időpont</u>	<u>Előadás címe</u>	<u>Előadó</u>
09.45-10.00	Megnyitó.	Szabolcs István, Budapest
10.00-10.30	Pajzsmirigy diszfunkciók terhesség alatt.	Mezősi Emese, Pécs
10.35-11.05	Recombinant TSH in the treatment and follow up of thyroid cancer	Luster M, Marburg
11.10-11.50	Endocrine ophthalmopathy – update	Kahaly G.J., Mainz
11.55-13.00	<i>Ebédészünet</i>	
13.00-13.20	Klinikai gyakorlatban fontos mutációk pajzsmirigybetegségekben	Lakatos Péter, Budapest
	Szűrés a klinikai gyakorlatban?	
13.25-13.50	Alkoholos infiltráció: pajzsmirigy. Lehetőségek és korlátok.	Solymosi Tamás, Gyöngyös
13.55-14.20	Dejodinázok szerepe nem pajzsmirigy eredetű daganatokban	Fülöp Péter, Debrecen
14.25-14.45	<i>Kávészünet</i>	
14.45-15.10	Új technikák a pajzsmirigysebészetben.	Horányi János, Budapest
15.15-15.40	A szelén és egyéb nyomelemek bizonyított hatásai pajzsmirigybetegségekben	Pocsay Gábor, Gyula
15.45-16.00	A pajzsmirigyszekció aktualitásai	Kovács Gábor, Kistarcsa
16.00-	50 éve indult az OTKI-ban a szervezett országos endokrinológiai orvostovábbképzés. Megemlékezés	

HYPOPHYSIS NAP

2014. ÁPRILIS 5. SZOMBAT

<u>Időpont</u>	<u>Előadás címe</u>	<u>Előadó</u>
08.45-09.00	Megnyitó	Góth Miklós, Budapest
09.00-09.25	Craniopharyngeoma update.	Kovács László, Budapest
09.30-10.05	Pituitary microRNAs.	Kovács Kálmán, Toronto
10.10-10.40	Női hypogonadotrop hypogonadismus	Bajnok László, Pécs
10.45-11.10	<i>Kávészünet</i>	
11.10-11.40	Súlyos felnőttkori növekedési hormon (GH) hiány illetve GH-pótló kezelés és szénhidrátanyagcsere	Góth Miklós, Budapest
11.45-12.20	Cushing-szindróma gyógyszeres kezelése	Rácz Károly, Budapest
12.20-12.45	Hyperprolactinaemia alakulása terhesség és szoptatás után	Valkusz Zsuzsa, Szeged
12.50-14.00	<i>Ebédészünet</i>	
14.00-14.25	Gyermekkori intrasellaris térfoglaló folyamatok	Halász Zita, Budapest
14.30-14.55	Gyermekkori hypophysis tumorok műtéti kezelése	Czirják Sándor, Budapest
15.00-15.30	Tesztvizsga	