



ODBORNÝ PROGRAM

Pátek 26. 1.

Půlden dětské obezitologie

8.30-10.00 Obezita jako léčitelné celoživotní onemocnění (I)

Předsedající: J. Křenek Malíková, J. Lebl

Proč vznikla sekce dětské obezitologie České pediatrické společnosti?
J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Obezita u dětí jako celospolečenská výzva 21. století
I. Aldhoon Hainerová, FTN, FNKV a 3. LF UK, Praha

Inkretinová analoga: Současná zkušenost a blízká budoucnost
J. Křenek Malíková, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Bariatrická chirurgie v pediatrii
J. Kytarová, 1. LF UK a VFN, Praha

Současné možnosti diagnostiky a terapie diabetu 2. typu u dětí
Z. Šumník, 2. LF UK a FN Motol, Praha

10.00-10.20 *Přestávka*

10.20-12.00 Obezita jako léčitelné celoživotní onemocnění (II)

Předsedající: I. Aldhoon Hainerová, J. Kytarová

Overgrowth syndromy a časně nastupující obezita v kojeneckém věku
B. Obermannová, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Hypotalamická obezita – problém nejen endokrinologický
S. Koloušková, J. Křenek Malíková, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Příčina vývoje obezity u Cushingova syndromu
R. Pomahačová, P. Paterová, E. Nykodýmová, LF UK a FN, Plzeň

Leptin a důsledky jeho deficitu u konsangvinních rodin v Pákistánu
P. Dušátková, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Léčba rekombinantním leptinem: Současné perspektivy
J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

12.00-13.00 *Polední přestávka s lehkým občerstvením*

Dny dětské endokrinologie

13.00 Vítejte v Brně!

Welcome to Brno

O. Magnová, D. Novotná, P. Jabandžiev, FN Brno

13.15-13.45 Extensive personal experience

Předsedající / chair: L. Košťálová, J. Lebl

DSD: Learning from individual cases

A. Ladjouze, Pédiatrie Faculté de Médecine d'Alger, Algiers, Algeria

13.45-15.00 Nové terapie v dětské endokrinologii (I)

Novel therapies in paediatric endocrinology (I)

Co je nového v léčbě poruch růstu, poruch vývoje skeletu a poruch funkce nadledvin

Novel therapies of growth disorders, skeletal conditions and adrenal dysfunction

Předsedající / chair: Š. Průhová, Z. Šumník

An update on clinical research in Noonan syndrome

R. Horikawa, Japanese National Center for Child Health and Development, Tokyo, Japan

Perspectives of prenatal treatment in achondroplasia

P. Krejčí, LF MU, Brno

A summary on Somapacitan studies

R. Horikawa, Japanese National Center for Child Health and Development, Tokyo, Japan

15.00-15.30 Přestávka / coffee break

15.30-15.50 Vyhlášení cen za nejlepší publikace v dětské endokrinologii za rok 2023

Awards for the best-ranked publications in paediatric endocrinology in 2023

Předsedající / chair: D. Novotná, J. Zapletalová

Vystoupení laureátů – představení odměněných prací

15.50-17.00 Nové terapie v dětské endokrinologii (II)

Novel therapies in paediatric endocrinology (II)

Co je nového v léčbě poruch růstu, poruch vývoje skeletu a poruch funkce nadledvin

Novel therapies of growth disorders, skeletal conditions and adrenal dysfunction

Předsedající / chair: R. Pomahačová, Z. Pribilincová

Rok s Ngenlou – praktické zkušenosti s dlouhodobě působícím růstovým hormonem

First year with Ngenla – real-life experience with long-acting growth hormone

Š. Průhová, J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Jak rozpoznat X-vázanou hypofosfatémii v ambulanci dětského endokrinologa

Recognition of X-linked hypophosphataemia in paediatric endocrine clinics

přednáška ve spolupráci se společností Swixx Biopharma s.r.o.

Z. Šumník, O. Souček, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Léčba vrozené hypofosfatázie

Therapy of congenital hypophosphatasia

přednáška ve spolupráci se společností AstraZeneca Czech Republic s. r. o.

O. Souček, Z. Šumník, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Nové možnosti léčby adrenální insuficience

Novel therapies of adrenal insufficiency

B. Obermannová, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Jak odpovídají na léčbu vosoritidem čeští pacienti?

Treatment response to vosoritide in Czech patients

D. Zemková, K. Maratová, A. Kodytková, O. Souček, Z. Šumník, 2. LF UK a FN Motol, Praha

17.00-17.15 *Přestávka / Break*

17.15-18.15 Kazuistiky (I)

Case reports (I)

Předsedající / chair: D. Neumann, J. Staník

Zriedkavé príčiny uzlov štítnej žľazy u detí

Rare causes of paediatric thyroid nodules

J. Staník, LFUK a NÚDCH, Ústav experimentálnej endokrinológie SAV, Bratislava

Záhadný pan Q spatřen na Vysočině

Mysterious Mr. Q seen in the Highlands

O. Veselý^{1,2}, ¹Svitavská nemocnice, NPK a.s., FN Olomouc

Barevné změny vlasů, porucha sluchu a hypogonadismus

Changing hair colour, hearing impairment, and hypogonadism

D. Neumann, LF UK a FN Hradec Králové, ON Trutnov

Micha-ELA!!!

Mich-ELLE!!!

K. Woznicová¹, J. Strnadel¹, D. Grečmalová¹, T. Zaoral¹, V. Bajčiová², ¹FN Ostrava, ²FN Brno

Hyponatrémie u 16letého Matouše

Low sodium in 16y/o Matthias

I. Aldhoon Hainerová¹, M. Kosák², ¹FTN, FNKV a 3. LF UK, ¹1. LF UK a ÚVN, Praha

Ostravský pelmel

Pall Mall from Ostrava

J. Strnadel¹, A. Gřegořová¹, Š. Průhová², P. Dušatková², ¹LF a FN Ostrava, ²2. LF UK a FN Motol, Praha

Sobota 27. 1. 2024

8.30-10.00 Jedenáct tváří puberty: Od novorozence po dospělost (I)

Eleven faces of puberty: From the newborn up to adulthood (I)

Praktické návody pro diagnostiku a terapii abnormálního pubertálního vývoje

Practical guidelines to diagnose and treat abnormal pubertal development

Předsedající / chair: E. Vitáriušová, J. Zapletalová

Minipuberta a její úloha v dětském věku
Minipuberty and its role in childhood

E. Vitáriušová, Z. Pribilincová, L. Košťálová, NÚDCH, Bratislava

Adrenarche – kedy dobre, kedy zle?

Adrenarche – sometimes good, sometimes bad

Z. Pribilincová, NÚDCH, Bratislava

Předčasná puberta – diagnostika a indikace podávání GnRHa

Precocious puberty – diagnosis and indication for GnRHa therapy

D. Novotná, FN Brno

Časný nástup puberty v době covidové – mýtus nebo fakt?

Early puberty in the Covid era – a myth, or a fact?

J. Zapletalová, K. Holotová, FN a LF UP, Olomouc

Opožděná puberta – diagnostika a léčba

Delayed puberty – diagnosis and management

O. Magnová, FN Brno

10.00-10.20 *Přestávka / Coffee break*

10.20-10.40 Udělení ceny doc. A. Kopeckého za celoživotní přínos dětské endokrinologii

Alois Kopecký prize for life-long contribution to paediatric endocrinology

Předsedající: Ž. Mišíková, M. Šnajderová O. Magnová

Vystoupení laureáta

10.40-12.30 Jedenáct tváří puberty: Od novorozence po dospělost (II)

Eleven faces of puberty: From the newborn up to adulthood (II)

Praktické návody pro diagnostiku a terapii abnormálního pubertálního vývoje

Practical guidelines to diagnose and treat abnormal pubertal development

Předsedající / chair: S. Koloušková, J. Strnadel

Konstituční opoždění růstu a puberty

Constitutional delay of growth and adolescence

Š. Průhová, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Pubertální růstový výšvih ve zdraví a v nemoci

Pubertal growth spurt in health and disease

J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Gynekomastie – diferenciální diagnostika a terapeutické přístupy

Gynaecomastia – differential diagnosis and management

S. Koloušková, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Operační léčba gynekomastie

Surgical procedures in gynaecomastia

E. Dřevínková, 3. LF UK a FNKV, Praha

Etiologie, diagnostika a terapie PCOS

Etiology, diagnosis and management of PCOS

M. Šnajderová, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Indukce fertility u hypogonadotropních mladých mužů

Fertility induction in hypogonadal young men

V. Hána, 1. LF UK a VFN, Praha

12.30-13.30 *Oběd / lunch*

13.30-14.45 **Kazuistiky (II)**

Case reports (II)

Předsedající / chair: M. Dvořáková, J. Škvor

Paternálna mutácia v géne *ABCC8* ako príčina fokálnej formy kongenitálneho hyperinzulinizmu

Focal form of congenital hyperinsulinism due to a paternal *ABCC8* mutation

D. Lobotková¹, K. Brennerová¹, J. Hornová¹, M. Hučková², M. Škopková², D. Gašperíková², J. Staník^{1,2}, ¹LFUK a NÚDCH, ²ÚEE, Biomedicínske centrum SAV, Bratislava

Morbídna obezita u adolescentov: Klub 200

Morbid obesity in adolescence: Club 200

L. Krajčovičová¹, E. Vitáriušová¹, J. Staník^{1,2}, ¹LFUK a NÚDCH, ²ÚEE, Biomedicínske centrum SAV, Bratislava

Vliv genu *SHOX* na vysoký vzrůst

SHOX gene and tall stature

K. Gregorová, L. Plachý, P. Dušátková, Š. Průhová, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Jednou málo, jindy moc – jak genové varianty mění osudy dětských pacientů

Sometimes a lot, sometimes too little – how gene variants impact the lives of paediatric patients

S.A. Amaratunga, D. Zemková, A. Kodytková, V. Hůrková, J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Příběh Sárý: Promarněné příležitosti v diagnostice a léčbě SGA

The story of Sára: Lost opportunities in diagnosis and management of SGA

A. Kodytková, N. Šimánková, M. Durilová, J. Lebl, 2. LF UK a FN Motol, Praha

Transplantace thymu u kojence s fenokopíí DiGeorgeova syndromu

Thymus transplantation in an infant with phenocopy of DiGeorge syndrome

B. Jírová, A. Klocperk, M. Komyšáková, V. Novotný, N. Tichá, B. Obermannová, 2. LF a FN Motol, Praha

Zakončení konference a pozvání na Dny dětské endokrinologie 2025

Farewell and invitation to take part in 2025

Poster

Vliv genetického pozadí a COVID-19 lockdownu na stravovací zvyklosti, pohybovou aktivitu, životní styl a tělesnou hmotnost u českých dětí (NU23-09-00252)

R. Pilcová, R. Taxová Braunerová, M. Kunešová, T. Metelcová, T. Svobodová, J. Včelák, M. Vaňková, Endokrinologický ústav, Praha