

PŘEDNÁŠKY

Hodnotenie efektivity a prínosu skríningu tyreoidálnych ochorení v gravidite prostredníctvom údajov zdravotných poisťovní	10	Kongenitální adrenální hyperplázie – deficit 21-hydroxylázy – guideline 2018	16
<i>Ján Bielik, Vladimíra Kmečová, Matej Bielik, Marián Faktor</i>		<i>Stanislava Koloušková</i>	
Stále veľké chyby v diagnostice primární hyperparatyreozy. ...	10	Systémová léčba pokročilých karcinomů štítné žlázy	17
<i>Petr Broulík</i>		<i>Kateřina Kopečková</i>	
Vývoj BMD a TBS a u pacientů po orgánové transplantaci léčených pro osteoporózu denosumabem	10	Význam ¹⁸ F-FDG PET/CT pro detekci recidiv radiojód-negativních diferencovaných karcinomů štítné žlázy a pro stanovení jejich terapie	17
<i>Jana Brunová, Simona Kratochvílová, Josef Bruna</i>		<i>Pavel Koranda, Lenka Henzlová, Hana Polzerová, Milan Halenka, Markéta Mochňáková, Hana Švébišová, Radim Formánek, Eva Buriánková, Lenka Hudson, Iva Metelková</i>	
Substituce testosteronu	11	Imunoterapii indukovaný hypokortikalismus	18
<i>Jan Čáp</i>		Analýza souboru 25 pacientů	18
Oxytocin a jeho asociácia s telesnou hmotnosťou detí a adolescentov	11	<i>Mikuláš Kosák, Claire Higham, Tim Cooksley, Thomas Knight, Panchami Eliaus, Peter Trainer</i>	
<i>Miriám Čiljaková, Katarína Pozorčiaková, Dana Černochová, Jarmila Vojtková, Peter Bánovčin</i>		Kolizní tumory štítné žlázy	18
Karcinom nadledvin. Radiologická diagnostika	11	<i>Daniela Koskubová, Alexander Kreze, Kristýna Tresnerová, Hana Koutníková, Zuzana Špůrková, Tomáš Podlešák</i>	
<i>Filip Čtvrtilík, Zbyněk Tůdós</i>		Adherencia a dlhodobé výsledky liečby pediatrických pacientov na Slovensku, používajúcich elektromechanickú pomôcku easypod na aplikáciu rastového hormónu: multicentrická pozorovacia štúdia fázy IV-ECOS	18
Mikrokarcinom štítné žlázy v chirurgii EUC Klinika Zlín	12	<i>Ludmila Košťálová, Svetlana Bieliková, Miriam Čiljaková, Adriana Dankovčiková, Juliana Ferenczová, Slavomíra Kyšková, Eva Mendelová, Zuzana Pribilincová, Vilja Šandriková, Lubica Tichá, Marcela Balošáková</i>	
<i>Bohumil Dudašek, Martin Ratajský, Jiří Duben, Václav Petrá, Petr Vázan, Jiří Gatěk</i>		Naše praktické skúsenosti s odporúčaniami ATA 2015 pre nízko-rizikový karcinóm štítnej žlázy	19
MEN2B syndrom – výsledky mezinárodní studie	12	<i>Róbert Králik, Marianna Grigerová, Eva Takácsová, Ján Podoba, Martin Sabol, Štefan Durdík, Miguel Arciniegas</i>	
<i>Šárka Dvořáková, Petr Vlček</i>		Graves-Basedowova tyreotoxikóza – doporučené postupy (ETA 2018)	19
Sekundární amenorea – spolupráce gynekologa a endokrinologa	12	<i>Jan Krátký</i>	
<i>Michael Fanta</i>		Karcinom kůry nadledvin	20
Klinická práce s deťmi a dospelými s transsexualitou	13	<i>Michal Kršek</i>	
<i>Hana Fífková</i>		Chyby, omyly a mýty pri diagnostice metabolických onemocnení skeletu v deťském věku	20
Vitamín D a metabolické aspekty syndrómu polycystických ovárií	13	<i>Štěpán Kutílek</i>	
<i>Jana Figurová, Ivica Lazúrová</i>		Novinky v manažmente adrenálnych incidentalómov.	20
Doporučené postupy European Thyroid Association (ETA) pro diagnostiku a léčbu centrální hypotyreozy	13	<i>Ivica Lazúrová</i>	
<i>Filip Gabalec</i>		Bisfenol A a PCOS	21
Popis sonografického nálezu uzlů štítné žlázy a indikace k punkci	13	<i>Zora Lazúrová, Jana Figurová, Ivica Lazúrová</i>	
<i>Tereza Grimmichová</i>		Vývoj chirurgického řešení primární hyperparathyreozy za 10 let	21
Subakutní neboli de Quervainova tyreoiditida – „nemoc, na kterou jsme zapomněli“	14	<i>Petr Libánský, Martina Fialová, Markéta Vaculová, Robert Lischke, Jirka Tvrdoň, Svatopluk Adámek, Petr Broulík</i>	
<i>Milan Halenka, Zdeněk Fryšák, Jan Schovánek, David Karásek</i>		Indocyaninová zeleň a fluorescence v lokalizaci příštítných tělísek – první zkušenosti ve FN Brno	21
Klinické a steroidní ukazatele v diferenciální diagnostice Cushingova syndromu	14	<i>Marcela Linhartová</i>	
<i>Václav Hána jr., Jana Ježková, Mikuláš Kosák, Michal Kršek, Václav Hána, Martin Hill</i>		Heterotopie štítné žlázy s benigním a maligním nálezem.	22
Molekulární diagnostika pacientů suspektních pro RTH	14	<i>Jindřich Lukáš, Barbora Hintnausová, Iva Zemanová, Aaron Rulseh, Jan Štěpánek</i>	
<i>Kateřina Hirschfeldová, Aleš Panczak, Václav Hána</i>		Klinické zhodnocení aktivity orbitopatie a interaktivní kvíz. ...	22
Zajímavé kazuistiky patologických nálezů v sellární oblasti ...	15	<i>Markéta Macháčková, Filip Gabalec, Jan Čáp, Jitka Čepková</i>	
<i>Jana Ježková, Manuela Vaněčková</i>		Léčba karcinomu ledvin	22
Tyreoidální dysfunkce po amiodaronu (European Thyroid Association Guidelines for the Management of Amiodarone-Associated Thyroid Dysfunction)	15	<i>Bohuslav Melichar</i>	
<i>Jan Jiskra</i>			
Von Hippel-Lindauov syndróm	15		
<i>Ivana Jochmanová</i>			
Postavení endokrinologů v diagnostice a léčbě osteoporózy v ČR	16		
<i>Petr Kasalický, Jaroslav Duba, Ladislav Dušek</i>			

Hrozí adrenálna insuficiencia u pacientov s mts postihnutím nadobličiek?	22
<i>Emília Mojtová, Iveta Waczulíková, Marianna Grigerová, Jana Hanajíková, Ján Podoba</i>	
Genetické vyšetrení u mladé pacientky diagnostikovalo familiárny hypokalcierickú hyperkalcémii 3. typu	23
<i>Jitka Moravcová, Miroslav Šuly, Kateřina Zajíčková, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	
Dominantně negativní mutace STAT5B jsou příčinou necitlivosti k růstovému hormonu s malým vzrůstem a mírnou poruchou imunity	24
<i>David Neumann</i>	
Hormonální léčba dětí s transsexualitou a její souvislosti s prezervací gamet	24
<i>David Neumann</i>	
Terapie endokrinní orbitopatie jinými léky než steroidy	24
<i>Zdeněk Novák</i>	
Incidence nádorů štítné žlázy	25
<i>Dana Nováková, Petr Vlček</i>	
Dvojitý gigantický („Double Giant“) adenom příštinných tělísek	25
<i>Petra Pačesová</i>	
Novinky v diagnostice a terapii monogenních forem diabetu ..	26
<i>Štěpánka Průhová</i>	
Komplexní přístup k terapii osteoporózy u dětí	26
<i>Ondřej Souček, Zdeněk Šumník</i>	
Nová klasifikace hypofyzárních adenomů	27
<i>Jiří Soukup</i>	
Co je to hormon?	27
<i>Luboslav Stárka, Michaela Dušková</i>	
Vliv subklinické hypotyreózy na markery kostního obratu, BMD, TBS a HSA u postmenopauzálních žen	27
<i>Jana Svobodová</i>	
Molekulárně genetická diagnostika aspiračních biopsií tenkou jehlou u pacientů s onemocněním štítné žlázy	28
<i>Vlasta Sýkorová, Jitka Moravcová, Eliška Václavíková, Barbora Peková, Šárka Dvořáková, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	
Karcinom a mikrokarcinom v chirurgii štítné žlázy	28
<i>Jarmil Šafránek, Vladislav Třeška, Vladimír Špidlen, Tomáš Skalický, Tomáš Kural, Josef Vodička</i>	
Normokalcemická primární hyperparatyreóza – diagnostika a léčba	28
<i>Helena Šiprová</i>	
Karcinom pankreatu mění pohled na diabetes	29
<i>Jan Škrha</i>	
Primární amenorea z pohledu pediatrického endokrinologa ..	29
<i>Marta Šnajderová</i>	
Dopad neléčených poruch funkce štítné žlázy u žen v prvním trimestru na průběh gravidity na intelektuální výkon jejich dětí	30
<i>Sylvie Špitálníková, Irena Komendová, Jiří Horáček</i>	
Kritéria kompenzace diabetu v éře kontinuální monitorace glykémie	30
<i>Zdeněk Šumník</i>	
Novinky v diagnostice a terapii rachitid	31
<i>Zdeněk Šumník</i>	
Léčba karcinomu štítné žlázy z pohledu onkologa – komentované kazuistiky	31
<i>Hana Švébišová</i>	
Není RET mutace jako RET mutace: které mutace RET proto-onkogeny jsou patogenní a je u nich indikována profylaktická operace štítné žlázy a které nejsou?	31
<i>Eliška Václavíková, Šárka Dvořáková, Vlasta Sýkorová, Jitka Moravcová, Barbora Peková, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	

MR vyšetření patologií v sellární oblasti	32
<i>Manuela Vaněčková</i>	
Ako diagnostikovať akromegáliu čo najskôr	32
<i>Peter Vaňuga</i>	
Možnosti léčby radiojód refrakterních nemocných s karcinomem štítné žlázy z pohledu endokrinologa	32
<i>Petr Vlček</i>	
Současné možnosti a omezení laboratorní diagnostiky v endokrinologii	33
<i>Michala Vosátková</i>	
Hyperandrogenní stavy	33
<i>Jana Vrbíková</i>	
Hormonální léčba transsexuálních dospělých, interní komplikace a přístup při poskytování další medicínské péče	34
<i>Vladimír Weiss</i>	
Primární aldosteronismus – update 2019	34
<i>Jiří Widimský jr.</i>	
Multiglandulární forma primární hyperparatyreózy	35
<i>Kateřina Zajíčková, Marek Grega</i>	
Feochromocytom – update 2019	35
<i>Tomáš Zelinka</i>	
Prevence a léčba sekundární osteoporózy u endokrinních chorob	35
<i>Vít Zikán</i>	
POSTERY	
Feochromocytom s ektopickou produkcí ACTH	38
<i>Lubica Cibičková, Jan Schovánek, Lucie Bartoňová, Josef Škarda, Zdeněk Fryšák</i>	
Funkční diagnostika v endokrinologii	38
<i>Veronika Cirmanová</i>	
Endokrinopatie po transplantaci jater pro neobvyklou diagnózu	40
<i>Tereza Havrdová, Halima Gottfriedová</i>	
Fertilita u žen s kongenitální adrenální hyperplasií	40
<i>Marie Hlaváčková, Jana Vrbíková</i>	
Primární hyperaldosteronismus u dialyzovaného pacienta? Kazuistika	40
<i>Iva Jakubíková, Simona Kratochvílová, Martin Haluzík</i>	
Změny hladin steroidních hormonů u těhotných exkuřaček a jejich novorozenců	41
<i>Hana Jandíková, Karolína Adamcová, Lucie Kolátorová, Tereza Škodová, Markéta Šimková, Antonín Pařízek, Luboslav Stárka, Michaela Dušková</i>	
Glukoregulační hormony v meal testu u pacientů s feochromocytomem/funkčním paragangliomem	41
<i>Judita Klímová, Tomáš Zelinka, Ján Rosa, Robert Holaj, Zuzana Krátká, Jan Kvasnička, David Michalský, Martin Haluzík, Květoslav Novák, Jiří Widimský jr., Ondřej Petrák</i>	
Endokrinologická příčina nefunkčního střeva? Kazuistika	42
<i>Helena Kotěšovcová, Michal Krčma</i>	
Hodnocení trabekulárního skóre u pacientů s diabetem 1. typu v pokročilé fázi diabetické nefropatie	42
<i>Simona Kratochvílová, Jana Brunová</i>	
Cushingův syndrom při neuroendokrinním tumoru thymu ...	43
<i>Adela Krausová, Jan Jiskra, Jan Schützner, Eva Sedláčková, Eva Tůmová, Zdenka Límanová, Václav Hána</i>	
Immune checkpoint inhibitor-related hypophysitis	43
<i>Jana Roulová, Alexander Kreze, K. Klemperová, P. Papp, O. Šíp</i>	

Význam molekulárně-genetického vyšetření u pacientky se sonograficky suspektním, ale cytologicky benigním uzlem štítné žlázy	43
<i>Miloš Laburda, Karel Vondra, Barbora Peková, Šárka Dvořáková, Vlasta Sýkorová, Jitka Moravcová, Eliška Václavíková, Miloslav Kuklík, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	
Mnohočetná endokrinní neoplazie typu 1 (MEN1) – záchyt genetických variant v MEN1 genu	44
<i>Petra Lukášová, Miloslav Kuklík, Markéta Vaňková, Nela Vondrková, Daniela Vejražková, Jitka Moravcová, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	
Současné možnosti stanovení vitamínu D v laboratoři	44
<i>Ludmila Máčová, Marie Bičíková</i>	
Inzulínu podobné rastové faktory a hormonálně-metabolický profil u žien so syndrómom polycystických ovárií	45
<i>Mária Mareková, Ivica Lazúrová, Jana Figurová, Zora Lazúrová, Simona Ujházi, Jana Mašlanková</i>	
CDC73 asociovaná familiárna hyperparatyreóza a esenciálny tremor	45
<i>Eliška Mošnerová, Pavla Řehořková, Josef Včelák, Jitka Moravcová, Barbora Havlíňová, Filip Gabalec, Jan Čáp</i>	
Gravidita komplikovaná Cushingovým syndromem	46
<i>Tereza Nešporová, Karel Starý, Igor Penka, Martina Polišínská</i>	
Nezapomínejme na extraskeletální důsledky deficitu vitamínu D	46
<i>Olga Nývtová</i>	
Mutace promotora TERT genu jako marker horší prognózy u papilárního karcinomu štítné žlázy	46
<i>Barbora Peková, Vlasta Sýkorová, Šárka Dvořáková, Eliška Václavíková, Jitka Moravcová, Petr Vlček, Daniela Kodetová, Jan Plzák, Petr Bavor, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	
Potvrzení rezistence na tyreoidální hormony nálezem kauzální mutace v genu THRB	47
<i>Marie Pexidrová, Ivana Plášilová, Tereza Piskáčková, Nela Vondrková, Miloslav Kuklík, Josef Včelák</i>	
Sledování účinnosti terapie endokrinní orbitopatie pulzy metylprednisolonu pomocí dotazníku kvality života	47
<i>Jan Schovánek, Lubica Cibičková, Mária Němčáková, Zdeněk Fryšák, David Karásek</i>	
MEN2b – máme věřit laboratorním výsledkům?	48
<i>Ioannis Sviliás, Filip Gabalec, Jan Čáp</i>	
Vývoj LC-MS/MS metody stanovení vybraných kortikosteroidů v lidské plasmě a její využití při funkčních testech nadledviny	48
<i>Markéta Šimková, Lucie Kolátorová, Michaela Dušková, Pavel Drašar</i>	
Zásobení jodem u středoškolské populace	49
<i>Daniel Špitálník, Sylvie Špitálníková</i>	
Faktory ovlivňující obvod pasu u sedmiletých dětí; studie COSI	49
<i>Radka Taxová Braunerová, Tereza Metelcová, Bohuslav Procházka, Nicole Vodrážková, Jana Vignerová, Martin Hill, Vojtěch Hainer, Hana Zamrazilová, Marie Kunešová</i>	
Ovlivňuje diabetes 2. typu hladiny steroidních hormonů u pacientů s Alzheimerovou nemocí?	49
<i>Markéta Vaňková, Martin Hill, Josef Včelák, Daniela Vejražková, Běla Bendlová</i>	
Vliv genu NME7 (rs4656671) na rozdíly metabolických parametrů související s pohlavím a glukózovou tolerancí ...	50
<i>Josef Včelák, Ondřej Šeda, Lucie Šedová, Daniela Vejražková, Petra Lukášová, Markéta Vaňková, Běla Bendlová</i>	
Varianty genů HLA u pacientů s Graves-Basedowovou chorobou	50
<i>Daniela Vejražková, Josef Včelák, Eliška Václavíková, Markéta Vaňková, Petra Lukášová, Běla Bendlová</i>	
Nezvyčajná príčina predčasného adrenarché u 5,5ročného dievčaťa	51
<i>Eva Vitáriušová, Zuzana Pribilincová, Ludmila Košťálová, Jozef Babala, Igor Béder, Ludmila Podracká</i>	
Anti-C1q protilátky souvisí s autoimunitními tyreopatiemi u těhotných žen	51
<i>Hana Vítková, Jan Jiskra, Drahomíra Springer, Zdeňka Limanová, Zdeněk Telicka, Jana Bartáková, Marten Trendelenburg, Eliška Potluková</i>	
Parabeny a jejich vztah k obezitě	51
<i>Jana Vítků, Lucie Kolátorová, Monika Šrámková, Markéta Šimková, Josef Včelák, Olga Lischková, Luboslav Stárka, Michaela Dušková</i>	
Sekundární amenorea jako následek dlouhodobé diety s omezeným příjmem sacharidů – kazuistika	52
<i>Martina Vodičková, Michal Krčma, Zdeněk Rušavý</i>	
Screening genetických variant u dětí s podezřením na monogenní obezitu	52
<i>Nela Vondrková, Hedvika Tůmová, Olga Lischková, Markéta Vaňková, Hana Zamrazilová, Irena Aldhoon Hainerová, Josef Včelák</i>	
Kvalita života u nemocných s kongenitální adrenální hyperplázií	53
<i>Jana Vrbíková, Jitka Prajsová, Eva Dragomirecká</i>	
Substitúcia periférnej hypotyreózy u pacienta so syndrómom krátkeho čreva – kazuistika	53
<i>Iveta Wildová, Dušan Kapusta, Mária Takáčová</i>	
NELÉKAŘSTÍ ZDRAVOTNÍČTÍ PRACOVNÍCI	
Proč Bára nerostla	56
<i>Zdeňka Jandová</i>	
Na vlně adrenalinu	56
<i>Kateřina Luňáková</i>	
Hyperprolaktinémie	56
<i>Eliška Musilová</i>	
Karcinom štítné žlázy a těhotenství	56
<i>Ivana Pipková</i>	
Indukce spermiogenese u mužů	57
<i>Pavla Svatošová</i>	
Libuše se změnila v muže	57
<i>Lenka Vokurková, Štěpánka Liksomerová, Michal Krčma</i>	
SEZNAM AUTORŮ	58