

PŘEDNÁŠKY

Kostní změny u poruch příjmu potravy 10 <i>Ludmila Brunerová</i>	Screening tyreopatií v graviditě – situace v České republice 2023 17 <i>Jan Jiskra</i>
Management osteoporózy u pacientů s Cushingovým syndromem 10 <i>Ludmila Brunerová</i>	Postavenie PRRT v manažmente neuroendokrinných nádorov 18 <i>Soňa Kiňová, Michal Koreň</i>
Vývoj kostní denzity a hodnot trabekulárního skóre v osmiletém sledování pacientů po transplantaci solidních orgánů 10 <i>Jana Brunová, Simona Kratochvílová</i>	Vliv očkování proti COVID-19 na ženskou reprodukci 18 <i>Lucie Kolátorová, Karolína Adamcová, Jana Vítků, Lenka Horáčková, Markéta Šimková, Markéta Hornová, Michala Vosátková, Veronika Vaisová, Antonín Pařízek, Michaela Dušková</i>
Mutace KRAS genu u nádorů štítné žlázy 11 <i>Barbora Bulanová, Vlasta Kuklíková, Karolína Mastníková, Eliška Václavíková, Jitka Čarková, Petr Vlček, Petr Laštůvka, Rami Katra, Petr Bavor, Daniela Kodetová, Martin Chovanec, Jana Drozenová, Jaromír Astl, Petr Hrabal, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>	Nové možnosti systémové léčby karcinomů štítné žlázy 18 <i>Kateřina Kopečková</i>
Feochromocytómom indukovaná Tako-Tsubo kardiomyopatia 11 <i>Adriana Dokupilová, Juraj Payer</i>	Hyponatremie po operaci hypofýzy 19 <i>Mikuláš Kosák</i>
Amenorea – je v dospělém věku vždy sekundární? 12 <i>Michaela Dušková</i>	Karcinom hypofýzy – diagnóza našťestí raritní 19 <i>Mikuláš Kosák, David Netuka, Václav Masopust, Tomáš Novák, Kateřina Menclová, Jiří Soukup</i>
Adrenokortikální karcinom s mineralokortikoidní hypertenzi histopatologicky napodobující feochromocytom 12 <i>Jan Dvořák, Anna Ouřadová, Martin Očadlík, Jan Hrudka, Maria Merino, Mayank Patel, Karel Pacák</i>	Chirurgický manažment perzistujúceho, resp. recidivujúceho diferencovaného karcinómu štítnej žľazy v krčnej oblasti ... 20 <i>Róbert Králik, Eva Takácsová, Marianna Grigerová, Miguel Arciniegas, Martin Sabol, Ján Podoba, Adriana Bednárová</i>
Jodidovaná sůl nad zlato 13 <i>Marcela Dvořáková</i>	Mini-invazivní techniky v managementu benigních a maligních tyreoidálních lézí – guidelines 2020–2021 20 <i>Jan Krátký</i>
Nové názory na HRT u žen v menopauze a po menopauze 13 <i>Tomáš Fait</i>	Chytré pumpy, pera, senzory – technologický update v léčbě diabetu 21 <i>Michal Krčma</i>
Endokrinné komplikácie onkologickej liečby check-point inhibítormi 13 <i>Jana Figurová, Ivica Lazúrová</i>	Katetrizace adrenálních žil jako nezbytná součást diagnostiky primárního hyperaldosteronismu 21 <i>Tereza Kučerová, Richard Sotorník, Ludmila Brunerová</i>
Sledovanie hladiny parametrov Insulin like growth factor-1 (IGF-1) a insulin like growth factor binding protein-3 (IGFBP3) vo vzťahu k metabolickým parametrom u pacientov s DM 2. typu a súčasne prítomným MAFLD 14 <i>Emil Fraenkel, Ivica Lazúrová</i>	Klinický význam patogenních variant v BRAF genu, aneb není BRAF jako BRAF 22 <i>Vlasta Kuklíková, Barbora Bulanová, Karolína Mastníková, Eliška Václavíková, Jitka Čarková, Petr Vlček, Petr Laštůvka, Rami Katra, Petr Bavor, Daniela Kodetová, Martin Chovanec, Jana Drozenová, Jaromír Astl, Petr Hrabal, Zdeněk Novák, Tereza Grimmichová, Petra Pačesová, Josef Včelák, Běla Bendlová</i>
Diagnostika medulárního karcinómu štítné žlázy 14 <i>Marianna Grigerová, Róbert Králik, Adriana Bednárová, Ján Podoba</i>	Kvalita kosti pri endokrinných ochoreniach 22 <i>Martin Kužma</i>
Klinické využití molekulárně-genetického vyšetření z FNAB u tyreoidálních uzlů: přínosy, limity a jiné pohledy 15 <i>Tereza Grimmichová</i>	Skúsenosti s liečbou ACTH-dependentného Cushingovho syndrómu pasireotidom – kazuistika 22 <i>Martin Kužma, Peter Vaňuga, Juraj Payer</i>
Akromegalie s paradoxní reakcí růstového hormonu v OGTT, GIP receptory – pilotní studie 15 <i>Václav Hána jr., Jana Ježková, Michal Kršek, Jiří Soukup, David Netuka, Václav Masopust, Martin Májovský, Václav Hána</i>	Hypoadosteronizmus 23 <i>Ivica Lazúrová</i>
Výsledky endokrinních funkcí hypofýzy po transsfenoidálních operacích afunkčních makroadenomů 16 <i>Lumír Hrabálek, Vlastimil Novák, Jan Schovánek, Zdeněk Fryšák</i>	Katecholamínmi indukované kardiomyopatie u pacientov s feochromocytómom 23 <i>Zora Lazúrová, Ivica Lazúrová, Natália Vaňová, Vladimír Sihotský</i>
Súčasný pohľad na manažment pacienta s diabetes mellitus ... 16 <i>Peter Jackuliak</i>	Radiochirurgická léčba adenomu hypofýzy 24 <i>Roman Liščák</i>
Vegetariánská a veganská strava a kostní zdraví 16 <i>Jiří Jenšovský</i>	Víc než hypopituitarismus: genetická etiologie a diferenciální diagnostika malého vzrůstu u dětí 24 <i>Jan Lebl a spolupracovníci</i>
Existují rozdíly mezi hypofyzárními adenomy u mužů a žen? .. 17 <i>Jana Ježková</i>	Fracture Liaison Service ve FNKV – 21měsíční zkušenosti 24 <i>Júlia Malá, Tereza Kučerová, Richard Sotorník, Jan Švec, Kateřina Kirchhofová, Jiří Skála-Rosenbaum, Ludmila Brunerová</i>
Třístupňový systém praktik–specialista–nemocnice v péči o endokrinologického pacienta 17 <i>Jana Ježková, Richard Stejskal</i>	

Paratyromatóza a opakované operace příštítných tělísek – dvě kazuistiky	25
<i>Magdalena Matějková Běhanová, Petr Libánský, Markéta Vaculová, Renata Chmelová, Vít Zikán, Kateřina Personová, Josef Včelák, Petr Vlček, Svatopluk Adámek</i>	
Diferenciální diagnostika cystických lézí krku v kazuistikách ..	25
<i>Hana Munteanu, Karel Starý, Jakub Foukal, Milan Halenka</i>	
Výsledky operační terapie funkčních adenomů hypofýzy	26
<i>Vlastimil Novák, Lumír Hrabálek, Zdeněk Fryšák, Jan Schovánek</i>	
FGF-23 a jeho role v organismu	26
<i>Vladimír Palička, Sylvie Dusilová Sulková, Radomír Hyšpler</i>	
Prevenция, diagnostika a léčba deficitu vitamínu D v klinické praxi	27
<i>Juraj Payer</i>	
Robotická chirurgie a její využití v chirurgii příštítných tělísek	27
<i>Martin Podhráský, Jiří Tvrdoň, Petr Libánský</i>	
Cushingův syndrom v dětském věku	27
<i>Renata Pomahačová, Petra Paterová, Eva Nykodýmová</i>	
Víc než pituitární gigantismus: Genetická etiologie a diferenciální diagnostika nadměrného vzrůstu u dětí	28
<i>Štěpánka Průhová</i>	
Sval jako endokrinní orgán – význam myokinů ve zdraví a nemoci	28
<i>Otakar Pšenička, Jarmila Křížová</i>	
Dědičné formy primární hyperparatyreózy	28
<i>Ivan Raška, Mária Rašková, Josef Macháček</i>	
Management ztráty signálu neuromonitoringu během totální tyreoidektomie	29
<i>Martin Ratajský, Bohumil Dudašek, Jiří Duben, Jiří Gatěk, Peter Kosáč, Václav Petru</i>	
Vliv zoledronátu na kostní denzitu u dětí s chronickou nebakteriální osteomyelitidou – longitudinální observační prospektivní studie	29
<i>Ondřej Souček, Dita Cebecauerová, Hana Malcová, Zdeněk Šumník</i>	
Nádory zadního laloku hypofýzy	29
<i>Jiří Soukup, Martin Májovský</i>	
Transsexualismus v adolescenci z pohledu dětského endokrinologa	30
<i>Marta Šnajderová, Jiřina Zapletalová, David Neumann, Hana Fífková, Petr Weiss</i>	
Lze předcházet diabetu 1. typu?	31
<i>Zdeněk Šumník</i>	
Naše zkušenosti využití neuromonitoringu při operacích příštítných tělísek	31
<i>Markéta Vaculová, Ivan Kushnir, Martina Fialová, Jan Havlín, Svatopluk Adámek, Petr Libánský</i>	
Management pacienta léčeného pasireotidom (Akromegálie, Cushingova choroba)	31
<i>Peter Vaňuga</i>	
Neobvyklý nález polynodózní strumy u adolescenta	32
<i>Ondřej Veselý, Václava Curtisová</i>	
Endokrinopatie jako nežádoucí účinek imunoterapie – kazuistika	32
<i>Kateřina Vonášková, Tereza Grimmichová</i>	
Hypoparatyreóza – novinky a vlastní zkušenosti	33
<i>Kateřina Zajíčková</i>	
Nová guidelines pro incidentalomy nadledvin	33
<i>Tomáš Zelinka</i>	

Management asymptomatické a normokalcemické primární hyperparatyreózy: současné doporučené postupy a naše klinické zkušenosti	33
<i>Vít Zikán, Judita Klímová, Jan Hrdlička, Václav Hána, Monika Wágnerová, Renata Vlasáková, Petr Libánský, David Zogala, Ivan Raška</i>	
Tumorem indukovaná osteomalacie: opomíjené onemocnění	34
<i>Vít Zikán, Lenka Filipová, Judita Klímová, David Zogala, Jan Balko, László Wenchich, Ivica Lazúrová, Michal Kršek</i>	

POSTERY

Hormonálne zmeny kôry nadobličky u pacientov s ortostatickou intoleranciou	36
<i>Barbora Bačkorová, Zora Lazúrová, Peter Mitro, Ivica Lazúrová</i>	
Plazmatické hladiny leptinu během postnatálního nárůstu jako biomarker přírůstku tělesné hmotnosti u myši	36
<i>Eliška Haasová, Kristina Bardová, Petra Janovská, Olga Horáková, Jana Burešová, Inge Romijnders-van der Stelt, Sara Stanić, Nivasini Shekhar, Jaap Keijer, Petr Zouhar, Martin Rossmeisl, Jan Kopecký</i>	
Maligní inzulinom – případ pacientky s MEN 1 syndromem ..	37
<i>Barbora Havlínová, Jiří Soukup, Eva Hovorková, Jan Čáp</i>	
Biorytmy a spánkový režim ve vztahu k variabilitě genu pro melatoninový receptor	37
<i>Denisa Chocholová, Daniela Vejražková, Markéta Vaňková, Petra Lukášová, Josef Včelák, Martin Sládek, Alena Sumová, Běla Bendlová</i>	
Jód – prospívá, nebo škodí?	37
<i>Dagmar Kovářová, Jan Schovánek, Lubica Cibičková, Milan Halenka, David Karásek</i>	
Vliv kombinované transplantace ledviny a slinivky na kostní metabolismus	38
<i>Simona Kratochvílová, Jana Brunová, František Saudek, Peter Girman</i>	
Recidivující hyponatrémie	38
<i>Adela Krausová, Václav Hána, Jiří Tvrdoň, Ludmila Křížová, Jan Jiskra</i>	
Ektopický Cushingův syndrom při karcinomu příušní žlázy – kazuistika	39
<i>Lucie Krausová, Jana Ježková, Monika Nývltová, Jan Paleček, Jiří Soukup, Mikuláš Kosák</i>	
Nová metoda stanovení vybraných metabolitů vitamínu D pomocí LC-MS/MS	39
<i>Ludmila Máčová</i>	
Jaké jsou překážky a možná řešení pro léčbu ultra vzácných onemocnění při uvádění do praxe?	40
<i>Cecilia Marinová, Miriam Kolníková, Eva Vlková, Veronika Sládková, Martina Losová, Sandra Škvarlová Galová, Monika Horáčková, Magdaléna Netuková, Pavlína Skalická</i>	
Pacientka s expanzivním procesem v horním mediastinu – kazuistika	40
<i>Petra Pačesová</i>	
Ganglioneurom nadledviny	41
<i>Jan Paleček, Tomáš Tůma, Pavel Záruba, Jiří Soukup, Karolína Drbalová, Mikuláš Kosák</i>	
28 let s endokrinní orbitopatií – kazuistika	41
<i>Klára Pekařová, Jan Schovánek, Marta Karhanová, David Karásek</i>	
Endokrinní orbitopatie – průřezová studie kvality života v průřezové studii	42
<i>Jan Schovánek, Martin Radvanský, Marta Karhanová, Klára Pekařová, Marie Bolacká, Martin Radvanský jr., David Karásek</i>	

Aktivita enzymů steroidogeneze u pacientů s Alzheimerovou nemocí a diabetes mellitus 2. typu	42
<i>Markéta Vaňková, Josef Včelák, Daniela Vejražková, Petra Lukášová, Běla Bendlová, Martin Hill</i>	
Funkční gonadotropinom u premenopauzální ženy – kazuistika	43
<i>Lenka Vargová, Anna Pink, Martina Kusmitsch-Pichler</i>	
Neuroaktivní steroidy v séru a mozkomíšním moku u pacientů s Alzheimerovou nemocí	43
<i>Josef Včelák, Martin Hill, Běla Bendlová, Markéta Vaňková</i>	
Pozice vrcholu glykemické křivky – vypovídá jen o metabolismu glukózy?	43
<i>Daniela Vejražková, Petra Lukášová, Markéta Vaňková, Josef Včelák, Denisa Chocholová, Andrea Tura, Giovanni Pacini, Běla Bendlová</i>	
Analýza endokrinních disruptorů a steroidů v plasmě	44
<i>Jana Vítků, Lenka Horáčková, Lucie Kolátorová, Michaela Dušková, Tereza Škodová, Markéta Šimková</i>	
Neklasická kongenitální adrenální hyperplázie při bloku 21 hydroxylázy-analýza kohorty pacientek	44
<i>Jana Vrbíková</i>	
Sérový thyreoglobulinu v těhotenství – nástroj k predikci rizika tyreopatie?	45
<i>Kristýna Žabková, Jan Krátký, Jan Jiskra, Adela Krausová</i>	

SESTERSKÁ SEKCE

Gestační diabetes – porodem příběh nekončí	48
<i>Lucie Guilleminot</i>	
Péče o pacienty po operaci adenomu hypofýzy	48
<i>Lucie Häuslerová, Markéta Podařilová</i>	
Stanovení steroidomu u schizofreniků metodou GCMS/MS	48
<i>Martin Hill, Marta Velíková, Filip Španiel, Karel Valeš, Petra Furstová</i>	
Hyperprolaktinemie u pětadvacetileté ženy, která si moc přála otěhotnět – kazuistika	49
<i>Štěpánka Horáková, Irena Taubnerová</i>	
Porovnání hladin kortizolu u pacientů s různými diagnózami – kazuistika	49
<i>Jaroslava Seidler Kabátová, Monika Řehořková</i>	
Natpar – PTH pro substituci hypoparatyreózy	50
<i>Pavla Svatošová</i>	
Akromegalie – možnosti léčby, přehled a kazuistika	50
<i>Gabriela Šorsáková, Mikuláš Kosák</i>	
SEZNAM AUTORŮ	51