

OBSAH

Lékařská sekce

- L 01 Sochová Vladimíra - Praha** 38
Spolupráce ošetřujícího onkologa s Týmem dětské podpůrné a paliativní péče FN Motol aneb když je u konzultace s paliativním týmem ošetřující lékař, je to ideální
- L 02 Hrdličková Lucie - Praha** 39
Jak je koncipován úvodní rozhovor rodin onkologicky nemocných dětí s paliativním týmem aneb proč není potřeba se obávat, že by došlo na smutná témata
- L 03 Vlčková Katarína - Praha** 40
Základní principy referování onkologicky nemocných dětí do péče domácího hospice aneb co jsme se za poslední dva roky naučili?
- L 04 Formánek Jakub - Praha** 41
Jak nabízet spirituální péči rodinám onkologicky nemocných dětí?
- L 05 Bielik Viktor - Bratislava** 42
Telesná aktivita dětských onkologických pacientů počas liečby v Národnom ústave dětských chorób
- L 06 Formánková Renata - Praha** 43
Transplantace kmenových buněk krvetvorby u dětí s Diamondovou-Blackfanovou anémií v České a Slovenské republice
- L 07 Sedláček Petr - Praha** 44
Výsledky transplantací kmenových buněk krvetvorby u dětí s Fanconiho anémií v České republice a na Slovensku (2004 – 2016)
- L 08 Fábri Oksana - Bratislava** 46
Manažment detí so Shwachman Diamond syndrómom v Českej a Slovenskej republike: naše skúsenosti
- L 09 Keslová Petra - Praha** 47
Očkování pacientů po léčbě hematologických malignit a po alogenní transplantaci kmenových buněk krvetvorby (HSCT) v dětském věku – současné návody a realita u transplantované kohorty
- L 10 Smíšek Petr - Praha** 48
Léčba dětí s chronickou myeloidní leuemií v éře inhibitorů tyrosinkináz
- L 11 Kolenová Alexandra - Bratislava** 49
Osud dětských pacientů s AML diagnostikovaných a léčených na Slovensku v období 2012-2019
- L 12 Starý Jan - Praha** 51
Dvacet let zkušeností s diagnostikou a léčbou dětí s pokročilými stádii myelodysplastického syndromu ve studiích EWOG-MDS
- L 13 Šrámková Lucie - Praha** 53
Zkušenosti s použitím blinatumomabu v léčbě akutní lymfoblastické leukémie u dětí
- L 14 Starý Jan - Praha** 54
Dvacet let zkušeností s léčbou kojenců s akutní lymfoblastickou leukémií ve studii Interfant

L 15	Hrušák Ondřej - Praha	55
	Cytometrický DNA index identifikuje pacienty s odlišnou prognózou. Analýza českých pacientů diagnostikovaných v letech 1997-2017	
L 16	Hložková Kateřina - Praha	56
	Odlišné role asparaginu a glutaminu v cytostatickém účinku l asparaginázy – využití metody „stable isotope tracing“	
L 17	Vakrmanová Barbora - Praha	57
	Prognostický význam hladiny minimální reziduální nemoci v kostní dřeni v den 8 u pacientů na protokolu ALL IC BFM 2002	
L 18	Slabý Ondřej - Brno	58
	Aplikace konceptu precizní medicíny do dětské onkologie: výsledky komplexního genomového profilování u 109 dětských pacientů s vysoce rizikovými solidními nádory	
L 19	Kepák Tomáš - Brno	60
	Analýza národních dat vyléčených dětských onkologických pacientů v dospělosti	
L 20	Kruseová Jarmila - Praha	62
	Retrospektivní studie skupiny 435 pacientů s genetickým syndromem sledovaných na KDHO	
L 21	Bajčiová Viera - Brno	63
	Význam hereditární predispozice u nádorů dětského věku	
L 24	Zápotocká Ester - Praha	64
	Infekce jako nejzávažnější komplikace léčby ALL – co nás naučil protokol AIEOP-BFM ALL 2009?	
L 25	Šípek Jakub - Praha	66
	Centrální neurotoxicity u pacientů s ALL na léčebném protokolu AIEOP – BFM ALL 2009 v ČR	
L 26	Mišove Adéla - Praha	67
	Neuroblastom novorozenců	
L 27	Mališ Josef - Praha	68
	Rozsah resekce primárního ložiska u neuroblastomů a její vliv na prognózu	
L 28	Mikesková Martina - Bratislava	69
	Analýza pacientov s NB diagnostikovaných a liečených v našom centre v období 2014-2019	
L 29	Achbergerová Monika - Bratislava	70
	Prvé skúsenosti s liečbou dinutuximabom u pacientov s neuroblastómom na KDHO Bratislava	
L 30	Múdry Peter - Brno	71
	Zlepšení přežití pacientů s lokalizovaným osteosarkomem po přidání Mepact (mifamurtid) ke standardní adjuvantní chemoterapii	
L 31	Bajčiová Viera - Brno	72
	Non-germinální nádory ovarií u dětí a dospívajících	
L 32	Říha Petr - Praha	73
	Výživa v dětské onkologii	

L 33	Čepelová Michaela - Praha	74
	Accelerated atherosclerosis, hyperlipoproteinemia and insulin resistance in long-term survivors of hodgkin lymphoma during childhood and adolescence	
L 34	Zapletal Ondřej - Brno	75
	Použití emicizumabu u pacientů s hemofilií v reálné praxi – nové možnosti v léčbě hemofilie	
L 35	Pospíšilová Dagmar - Olomouc	76
	Maligní onemocnění a MDS u pacientů s Diamondovou-Blackfanovou anémií z Českého národního registru	
L 36	Mejstříková Ester - Praha	77
	Imunologická diagnostika hemofagocytující lymfohistiocytózy	
L 37	Suková Martina - Praha	78
	Sekundární HLH – přechodné selhání imunitního dozoru nebo genetická predispozice? - osud pacientů po cytotoxické léčbě	
L 38	Nováková Michaela - Praha	79
	Profil T lymfocytů u pacientů se selháním kostní dřeně po hepatitidě	
L 39	Grešíková Monika - Bratislava	80
	Fetální/neonatální aloimúnna trombocytopenia – současnost a perspektivy	
L 40	Slavík Luděk - Olomouc	81
	Význam nezralých forem trombocytů pro diagnostiku ITP u dětí	
L 41	Krejčí Denisa - Brno	82
	Webový portál pro analýzu a vizualizaci dětských onkologických dat dostupných v ČR	
L 42	Franková Petra - Bratislava	83
	Takmer 20ročné zkušenosti jedného slovenského centra s liečbou NHL	
L 43	Merta Tomáš - Brno	84
	Retrospektivní analýza molekulárního profilu 3 klinických případů relabovaného/ refrakterního Burkittova lymfomu – možné vysvětlení rozdílných výsledků léčby po aplikaci podobné cílené terapie?	
L 44	Kerekes Arpád - Brno	86
	Profil toxicity inhibitorů anti-PD1/PD-L1 u pacientů léčených na KDO FN Brno	
L 45	Múdry Peter - Brno	87
	Dendritic cell-based immunotherapy in sarcoma patients: concept and immune response evaluation with a focus on such therapy after relapse in Ewing's sarcoma patient	
L 46	Pavelka Zdeněk - Brno	88
	Naše první zkušenosti s léčbou dětí s CNS gliomy trametinibem a dabrafenibem	
L 47	Mišove Adéla - Praha	89
	Role molekulární biologie v diferenciální diagnostice nádorů míchy dětského věku	
L 48	Kýr Michal - Brno	90
	Individualizovaná léčba zlepšuje přežití dětí s vysoce rizikovými solidními nádory: komparativní pragmatická analýza	

Sesterská sekce

S 01	Novotná Soňa - Praha V našich vzpomínkách...	91
S 02	Adamovská Zuzana - Ostrava Lze se na smrt připravit?	92
S 03	Lhotová Pavla - Praha Spolupráce psychologa kliniky dětské hematologie a onkologie s paliativním týmem – 2 roky zkušeností	93
S 04	Nováková Lenka - Praha Role dětské ambulantní sestry v péči o terminální onkologické pacienty aneb proč je ideální mít v paliativním týmu sestřičku z dětské onkologie	94
S 05	Makešová Denisa - Praha Aktuální výzvy v zajištění terminální péče v domácím prostředí u onkologicky nemocných dětí	95
S 06	Adamovská Zuzana - Ostrava Představení SPISu ve FN Ostrava	96
S 07	Danková Miriam - Banská Bystrica Zabojovat sa oplatí	97
S 08	Drápalová Romana - Brno Příběh dívky - „z psychiatrie na onkologii“	97
S 09	Rozsivalová Petra - Hradec Králové Mukozitidy dutiny ústní hematoonkologických dětských pacientů – je něco nového?	99
S 10	Forejtková Jaroslava - Hradec Králové Dětská klinika, Fakultní nemocnice v Hradci Králové, oddělení dětské hematologie	100
S 11	Železná Eliška - Hradec Králové Idiopatická trombocytopenická purpura pokaždé jinak	101
S 12	Růžičková Veronika - Hradec Králové Alergicko-toxická kožní reakce	102
S 13	Mařádková Martina - Brno Vakcíny z dendritických buněk	103
S 14	Vavřínová Veronika - Hradec Králové Dětský pacient a i .v. vstupy v praxi	104
S 15	Čepeláková Veronika - Praha Podpurná role imunoglobulinů v péči o pacienty po transplantaci krvetvorných buněk	105
S 16	Štechová Kristýna - Praha Lokální trombolýza u rozsáhlé hluboké žilní trombózy	106
S 17	Drápalová Romana - Brno Renální selhání u pacientky s dg. AML M3 / APL	107
S 18	Rúberová Zuzana - Ostrava FNO – Centrum pro léčbu infantilního hemangiomu	108

POSTERY

Lékařská sekce

- PL 01 Ballová Anna** - Bratislava 109
Nádory CNS u dětí
- PL 02 Bician Pavel** - Banská Bystrica 110
Rozdiely v incidencii zhubných nádorov medzi rómskymi a nerómskymi deťmi liečenými na Klinike pediatickej onkológie a hematológie SZU DFNSP v Banskej Bystrici v rokoch 2014-2018 – retrospektívna analýza
- PL 03 Birke Petr** - Olomouc 111
Neobvyklé typy von Willebrandovy choroby
- PL 04 Danková Barbora** - Bratislava 112
Osud pacientov s ependymálnymi tumorami liečených na Slovensku v období od roku 2000 do 2017
- PL 05 Fillová Helena** - Banská Bystrica 113
Simultárna bilineárna malignita
- PL 06 Hrdličková Lucie** - Praha 114
Metadon v liečbe bolesti na detskej onkológii – kdy, jak a proč?
- PL 07 Kerekes Arpád** - Brno 115
První případ plicní imunitně podmíněné nežádoucí reakce na KDO FN Brno - kazuistika
- PL 08 Lhotová Pavla** - Praha 116
Pozdní následky u dětí s kojeneckou leukémií léčených ve studii INTERFANT 2000 – 2014
- PL 09 Lizcová Libuše** - Praha 117
Isochromosom i(9)(q10) – vzácný rekurentní nález u dětí s T-buněčnou akutní lymfoblastickou leukémií
- PL 10 Ludíková Barbora** - Olomouc 118
Kongenitální forma trombotické trombocytopenické purpury
- PL 11 Novák Zbyněk** - Olomouc 119
JMML like myeloproliferace u 2měsíčního kojence
- PL 12 Pavelka Richard** - Brno 120
Subjektivní pracovní spokojenost lékařů detskej onkológie
- PL 13 Švojgr Karel** - Praha 121
Screeningový program pomocí celotělové magnetické rezonance k časně detekci následných malignit u pacientů dispenzarizovaných pro hereditární retinoblastom
- PL 14 Váňová Kateřina** - Praha 122
Unikatní biologické charakteristiky radioterapií indukovaných gliomů

Sesterská sekce

- PS 01 Giničová Monika** - Bratislava 123
Starostlivosť o dutinu ústnu na TJKD- NÚDCH Kramáre
- PS 02 Janírková Eliška** - Praha 124
Získaná hemofilie A
- PS 03 Kostická Lucia** - Bratislava 125
Implementácia imunoterapie do ošetrovateľskej starostlivosti počas roka 2018,
KDHaO Bratislava
- PS 04 Petlachová Martina** - Brno 126
Výsledky monitoringu cytotoxických léčiv (CL) na Klinice dětské onkologie FN Brno
- PS 05 Srbová Jana** - Plzeň 128
„Copa túto je???“ aneb naše nová zkušenost s Puri-Netholem
- PS 06 Vyhliđal Tomáš** - Olomouc 129
Pohybová aktivita dětí s onkologickým onemocněním v období remise
– představení studie

Rodičovská sekce

- PR 01 Zuna Jan** - Praha 130
Teorie vzniku leukémie
- PR 02 Sumerauer David** - Praha 131
Současné možnosti biologické léčby nádorových onemocnění u dětí a adolescentů
- PR 03 Čepelová Michaela** - Praha 132
Lymfomy v dětské věku
- PR 04 Švojgr Karel** - Praha 133
Hepatoblastom – modelový případ léčby dětského nádoru podle
mezinárodního léčebného protokolu
- PR 05 Keslová Petra** - Praha 134
Možnosti ochrany plodnosti u hematologických pacientů
- PR 06 Jevič Filip** - Praha 135
Fyzioterapie u dětských onkologických onemocnění
- PR 07 Homolka Michal** - Hradec Králové 136
Úskalí výchovy dětí s onkologickým onemocněním
- PR 08 Moučková Jana** - Plzeň 137
Kde je medicína krátká, pomáhá psycholog
- PR 09 Medková Pavla** - Olomouc 138
Superhrdinka Vali
- PR 10 Kosegiová Katarína** - Bratislava 139
Špičková klinika krok po kroku

PR 11	Behunová Zdenka - <i>Košice</i>	140
	Vplyv psychosociálneho prostredia na vznik onkologického ochorenia	
PR 12	Španová Kristína - <i>Trnava</i>	141
	Komunitné aktivity POMÁHAME S ÚSMEVOM	
PR 13	Hornek Tomáš - <i>Praha</i>	142
	Zlatá rybka jako součást péče o dětského onkologického pacienta	

Abecední seznam	144
------------------------------	-----

Poznámky	146
-----------------------	-----