

## OBSAH

<b>Antikoncepce u mladistvých dívek, přehled, novinky</b> <i>Polová A. – Gynekologická ambulance Frýdek-Místek</i>	s. 3
<b>Nový pohled na „staré nemoci“ v éře lidského genomu</b> <i>Lebl J. – Pediatriká klinika, FN Motol a 2. LF UK v Praze</i>	s. 3
<b>Turnerův syndrom na počátku 21. století</b> <i>Zapletalová J. – Dětská klinika, LF UP v Olomouci a FN Olomouc</i>	s. 4
<b>Vývoj novorozeneckého screeningu v ČR po roce 2000</b> <i>Votava F – Klinika dětí a dorostu, FNKV a 3. LF UK v Praze</i>	s. 5
<b>Diagnostika a terapie dětské osteoporózy</b> <i>Šumník Z. – Pediatriká klinika, FN Motol a 2. LF UK v Praze</i>	s. 5
<b>Vitamín D u dětí – 5 okruhů působnosti</b> <i>Kalvachová B. – Endokrinologický ústav, Praha</i>	s. 6
<b>Neendokrinní onemocnění varlat</b> <i>Škvor J. – Dětská klinika, MNUL, o.z., Krajská zdravotní a. s.</i>	s. 7
<b>Vliv ftalátů na lidský organismus</b> <i>Kaniok R. – Ústav klinické biochemie a diagnostiky, FN Hradec Králové, LF UK v Hradci Králové</i>	s. 8
<b>Primární imunodeficiencie – 10 varovných znaků</b> <i>Poloučková A.<sup>1,2</sup>, Zachová R.<sup>1</sup>, Šedivá A.<sup>1</sup> – <sup>1</sup>Ústav imunologie, FN Motol a 2. LF UK v Praze <sup>2</sup> Werfen Czech, s.r.o.</i>	s. 9
<b>Transplantace kmenových buněk krvetvorby u dětí s primární imunodeficiencí</b> <i>Formánková R. – Transplantační jednotka, FN Motol a 2. LF UK v Praze</i>	s. 9
<b>Čím se intoxikuje mladá populace?</b> <i>Hladík M. – Klinika dětského lékařství, FN Ostrava</i>	s. 10
<b>Anafylaktický šok, jak ho vidím já</b> <i>Pajerek J. – Dětská klinika, MNUL, o. z., Krajská zdravotní a. s.</i>	s. 14
<b>Opatrnosti nikdy nezbývá</b> <i>Zelenková J., Pajerek J. – Dětská klinika, MNUL, o. z., Krajská zdravotní a. s.</i>	s. 15
<b>Tromboembolická nemoc – kasuistika</b> <i>Křivská V. – Dětské oddělení, Slezská nemocnice v Opavě, p. o.</i>	s. 15
<b>Neobvyklá příčina septického stavu</b> <i>Krejčí K., Spilková Z. – Dětské oddělení, MN Ostrava, p. o.</i>	s. 15

<b>Celiakie v roce 2014</b>	<b>s. 16</b>
<i>Nevorál J. – Pediatriká klinika, FN Motol a 2. LF UK v Praze</i>	
<b>Možná rizika předčasného propuštění novorozence</b>	<b>s. 16</b>
<i>Poláčková R. – Oddělení neonatologie, FN Ostrava</i>	
<b>Náhradní rodinná péče</b>	<b>s. 17</b>
<i>Gistingerová S. – Dětské oddělení, Nemocnice ve Frýdku–Místku, p. o.</i>	
<b>Arytmie v dětském a novorozeneckém věku</b>	<b>s. 17</b>
<i>Gruzská T., Pavlíček J. – Dětská klinika, FN Ostrava</i>	
<b>Prenatální kardiologie</b>	<b>s. 18</b>
<i>Pavlíček J., Gruzská T. – Dětská klinika, FN Ostrava</i>	
<b>Pravostranný AoA a variace tepen z něj vycházejících</b>	<b>s. 18</b>
<i>Bartonová J. – Dětská kardiologická ambulance, Frýdek–Místek</i>	
<b>Syndrom vyhoření u zdravotníků</b>	<b>s. 19</b>
<i>Petrovská J. – Psychologická ambulance ve Frýdku–Místku</i>	
<b>Juvenilní idiopatická artritida – novinky v léčbě</b>	<b>s. 19</b>
<i>Pískovský T. – Klinika dětského lékařství, FN Ostrava; LF OU v Ostravě</i>	
<b>Sexuálně přenosné infekce u dospívajících</b>	<b>s. 19</b>
<i>Kubicová M., Kačmařová K. – Dětské oddělení, Nemocnice ve Frýdku–Místku, p. o.</i>	
<b>Marfanův syndrom</b>	<b>s. 20</b>
<i>Hůrková V. – SPADIA LAB, a. s., Ostrava</i>	