

# SEZNAM ABSTRAKTŮ – PŘEDNÁŠKY

<b>Autor</b>	<b>Název abstraktu</b>	<b>str.</b>
Smetana J.	Pertuse stále mezi námi	Abstrakt nedodán 25
Dvořák J.	Gynekolog – chybějící článek mezi těhotnými a očkováním?	Abstrakt nedodán 26
Jágrová Z.	Chřipka i nadále podceňovaná	Abstrakt nedodán 27
Kozáková J.	Invazivní pneumokokové onemocnění v České republice v roce 2018	28
Vančíková Z.	Pneumokok – neškodný host či invazivní nepřítel	29
Křížová P.	Vakcína proti meningokokům skupiny B – Trumenba	30
Cabrnochová H.	Nové přístupy k očkování proti meningokokům	31
Petroušová L.	Závažný průběh klíšťové encefalitidy	32
Petroušová L.	Relativita času v praxi	33
Nečas T.	Očkování předčasně narozených dětí	34
Maďar R.	Racionální přístup k očkování proti meningokokům	35
Trojánek M.	Proč očkovat proti pneumokokovým nákazám?	36
Prymula R.	Legislativní změny a nová očkování: pozice MZ	37
Gottvaldová E.	Aktuální situace v oblasti výskytu infekčních onemocnění v ČR, zkušenosti s epidemií spalniček?	Abstrakt nedodán 38
Cabrnochová H.	Změny očkovacího kalendáře u dětí, nová doporučení	39
Dušek L.	Aktuální data Národního zdravotnického informačního systému	Abstrakt nedodán 40
Avdičová M.	Imunologické prehľady – VHA, VHB a VHC na Slovensku v roku 2018	41
Krištúfková Z.	Imunologické prehľady v SR 2018 – osýpky, mumps, rubeola	42
Křížová P.	Surveillance invazivního meningokokového onemocnění v České republice – podklady pro rozšíření očkovacího kalendáře	43
Pazdiora P.	Surveillance rotavirových gastroenteritid – neodkládejme dále očkování!	44
Kynčl J.	Klíšťová encefalitida v České republice – kdo by měl být očkován?	45
Prymula R.	Očkování proti pneumokokovým onemocněním a role replacementu	46
Kozáková J.	Surveillance pneumokokových onemocnění v ČR a vliv očkování na epidemiologii pneumokokových onemocnění	Abstrakt nedodán 47
Deer B.	Vaccine Scares: Who, How, Why, and So What?	Abstrakt nedodán 48
Hána L.	Jak (ne)vyvracet mýty o očkování	49
Špačková M.	Povinné očkování: analýza českého veřejného diskurzu a její praktické využití	50
Dražan D.	Vakcinační katastrofy aneb může vakcína způsobit úmrtí?	51
Pazdiora P.	Rotavirové vakcíny – rizikové faktory intususcepce, bezpečnost, reaktogenita	52

Kynčl J.	Novinky ke chřipkovým vakcínám – efekt u dětí a v těhotenství	53
Smetana J.	Nové poznatky u meningokokových vakcín	54
Cabrnochová H.	Očkování nedonošených dětí, RSV vakcinace	55
Chlíbek R.	Faktory ovlivňující imunitní odpověď kojenců během prvního roku života	56
Pellantová V.	Očkování zdravotníků	57
Smetana J.	Očkování zdravotníků proti chřipce	58
Jágrová Z.	Opatření při výskytu spalniček ve zdravotnickém zařízení	59
Hobzová L.	Praktické zkušenosti s výskytem varicelly na Porodnicko-gynekologické klinice FN HK	60
Pazdiora P.	Zkušenosti se šetřením spalniček a vyšetřováním protilátek v Plzeňském kraji, 2018–2019	61
Petroušová L.	Spalničky v Moravskoslezském kraji v roce 2019	62
Kračmarová R.	Spalničky, jak jsme je (ne)poznali	63
Urbančíková I.	Morbilli ako nozokomiálna nákaza	64
Kapla J.	Spalničky v Královehradeckém kraji v roce 2019	65
Kosina P.	Spalničky v éře vakcinace – úskalí pro infektology i epidemiology	66
Fabiánová K.	Pertuse – co je nového?	67
Zavadilová J.	Laboratorní diagnostika pertuse	68
Blechová Z.	Jak léčit černý kašel?	69
Šimůnková L.	Pertuse – příčina úmrtí novorozence	70
Šebo P.	Proč je pertuse opět problém a co s tím	71
Trojánek M.	Rizika cestování s dětmi a cestovní medicína	72
Rumlarová Š.	Racionální přístup k očkování dětí před cestou do rizikových oblastí	73
Turek R.	Role asistenční služby při onemocnění a nehodách v zahraničí	Abstrakt nedodán 74
Mandáková Z.	Epidemiologické aktuality v cestovní medicíně	75
Stejskal F.	Nejčastěji importovaná infekční onemocnění	76
Sehnal B.	Vliv plošné HPV vakcinace na incidenci genitálních prekanceróz	77
Salavec M.	HPV anogenitální infekce	78
Chlíbek R.	Účinnost HPV vakcinace po zahájení pohlavního života	79
Nečas J.	Doporučení pro očkování neurologicky nemocných dětí	80
Šmíd D.	Péče o splenektomované pacienty	81
Kukrálová L.	Spalničky aktuálně, jak se chránit, naše doporučení a zkušenosti	82
Kalousek Š.	Judikatura a soudní spory v očkování	83