

## OBSAH:

|   |           |
|---|-----------|
| <b>SLEDOVÁNÍ Vlivu KOINFEKCE HGV NA PROGNOZU PACIENTŮ S INFEKČÍ HIV .....</b>                                       | <b>8</b>  |
| Viktor ASTER <sup>1</sup> , Jaroslav KÖNIG <sup>2</sup> , Marie STAŇKOVÁ <sup>1</sup> , Hanuš ROZSYPAL <sup>1</sup> |           |
| <sup>1</sup> <i>III. klinika infekčních a tropických nemocí, 1. L.F. U.K. Praha, FN Na Bulovce</i>                  |           |
| <sup>2</sup> <i>Laboratoř Vidia - Diagnostika, Praha</i>  |           |
| <b>HYGIENICKÁ A VOJENSKÁ PROBLEMATIKA HLUKU.....</b>  | <b>9</b>  |
| Peter BEDNARČÍK, Jiří CHALOUPKA, Jana FAJFROVÁ  |           |
| <i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>                                |           |
| <b>PERCEPCE RIZIKA A VÝZNAM PSYCHOSOCIÁLNÍCH FAKTORŮ PRO RACIONÁLNÍ MANAGEMENT ZDRAVOTNÍCH RIZIK PROSTŘEDÍ.....</b> | <b>10</b> |
| Vladimír BENCKO   |           |
| <i>Ústav hygieny a epidemiologie 1.LF UK + VFN, Praha</i>   |           |
| <b>NOSOKOMIÁLNÍ NÁKAZY Z POHLEDU EPIDEMIOLOGA.....</b>  | <b>11</b> |
| Vilma BENEŠOVÁ  |           |
| <i>Nemocnice Na Homolce, Praha</i>  |           |
| <b>MINIMÁLNÍ STANDARDY PRO PITNOU VODU V POLI.....</b>  | <b>12</b> |
| František BÍLEK   |           |
| <i>Ústřední vojenský zdravotní ústav Praha</i>  |           |
| <b>VIROVÉ HEPATITIDY – TRENDY NEMOCNOSTI V ČR.....</b>  | <b>14</b> |
| Jozef DLHÝ <sup>1</sup> , Čestmír BENEŠ <sup>2</sup> ,  |           |
| <sup>1</sup> <i>Odbor epidemiologie, KHS Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové</i>                     |           |
| <sup>2</sup> <i>Národní referenční centrum pro analýzu epidemiologických dat, SZÚ, Praha</i>                        |           |
| <b>EPIDEMIOLOGIE TOXOPLAZMÓZY – STÁLÉ PROBLÉMY.....</b>   | <b>15</b> |
| Václav DOSTÁL, Drahomíra BOŠŤIKOVÁ, Petr PRÁŠIL   |           |
| <i>Klinika infekčních nemocí, Fakultní nemocnice Hradec Králové</i>   |           |
| <i>Lékařská fakulta, Univerzita Karlova, Hradec Králové</i>   |           |
| <b>OBEZITA V OZBROJENÝCH SLOŽKÁCH – PROGRAMY PREVENCE.....</b>  | <b>16</b> |
| Jana FAJFROVÁ, Jiří CHALOUPKA, Tomáš HALAJČUK   |           |
| <i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>                                |           |
| <b>MODEL HODNOCENÍ CHEMICKÉHO OHROŽENÍ.....</b>   | <b>17</b> |
| Zdeněk FIALA <sup>1</sup> , Lenka BORSKÁ <sup>2</sup> , Jan KREMLÁČEK <sup>2</sup> , Tomáš BORSKÝ <sup>3</sup>      |           |
| <sup>1</sup> <i>Ústav hygieny a preventivního lékařství, Lékařská fakulta UK, Hradec Králové</i>                    |           |
| <sup>2</sup> <i>Ústav patologické fyziologie, Lékařská fakulta University Karlovy v Hradci Králové</i>              |           |
| <sup>3</sup> <i>MEDTEC-VOP, spol. s r.o. Hradec Králové</i>   |           |
| <b>HLUKOVÁ EXPOZICE PŘI PROVOZU VOJENSKÉ TECHNIKY.....</b>  | <b>18</b> |
| Tomáš HALAJČUK, Jiří CHALOUPKA, Peter BEDNARČÍK, Jana FAJFROVÁ  |           |
| Jana KLENKOVÁ, Jiřka PEREGRINOVÁ  |           |
| <i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>                                |           |

|   |    |
|---|----|
| <b>DEZINFEKCE RUKOU JAKO JEDEN Z FAKTORŮ V PREVENCI NEMOCNIČNÍCH NÁKAZ</b> .....  | 19 |
| Marie HARTMANOVÁ, Roman ŠINDELÁŘ, Jan SMETANA<br><i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>STRATEGIE PODPORY ZDRAVÍ V PODMÍNKÁCH AČR</b> .....  | 20 |
| Pavol HLÚBIK<br><i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>ZACHÁZENÍ SE STRESEM V KRITICKÝCH SITUACÍCH (CISM – Critical Incident Stress Management)</b> .....   | 21 |
| Zdeněk HRSTKA, Miroslav PROCHÁZKA, Alena VOSEČKOVÁ<br><i>Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>OVLIVŇOVÁNÍ BOLESTI PSYCHOLOGICKÝMI PROSTŘEDKY</b> .....   | 23 |
| Zdeněk HRSTKA, Alena VOSEČKOVÁ<br><i>Fakulta vojenského zdravotnictví, UO Hradec Králové</i>  |    |
| <b>TRENDY ROZVOJE PREVENTIVNÍHO ZDRAVOTNICKÉHO ZABEZPEČENÍ VOJSK V NATO</b> .....   | 25 |
| Jiří CHALOUPKA<br><i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>KATEGORIZACE PRACÍ V AČR</b> .....   | 27 |
| V. JAKUBÍK, J. MAŠÍN<br><i>Ústřední vojenský ústav Praha</i>  |    |
| <b>PRÁVO A JEHO VYMAHATELNOST</b> .....   | 28 |
| Jindřich JANOUCHEK<br><i>Katedra všeobecně vzdělávacích oborů, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>EHRLICHIÓZA V NAŠICH PODMÍNKÁCH</b> .....  | 29 |
| Petr KNÍŽEK <sup>1</sup> , František SEDLÁČEK <sup>1</sup> , Marie VACKOVÁ <sup>2</sup> , Jiří KOBLIHA <sup>3</sup><br><sup>1</sup> <i>Infekční oddělení KN Pardubice a Ústav zdravotnických studií, Univerzita Pardubice</i><br><sup>2</sup> <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i><br><sup>3</sup> <i>ZÚ se sídlem v Ostravě, Odb. mikrobiologie, parazitologie a imunologie Bruntál</i> |    |
| <b>ANALÝZA ZVÝŠENÉHO VÝSKYTU PAROTITID V MORAVSKOSLEZSKÉM KRAJI</b> .....   | 31 |
| Irena MARTINKOVÁ <sup>1</sup> , Josef MATUŠKA <sup>1</sup> , Eva PROCHÁZKOVÁ <sup>2</sup> , Kateřina SZPAKOVÁ <sup>2</sup><br><sup>1</sup> <i>KHS Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě,</i><br><sup>2</sup> <i>KHS Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Karviná</i>  |    |
| <b>ISOLATION ROOMS</b> .....  | 33 |
| Ivanka MATOUŠKOVÁ, Růžena HALÍŘOVÁ, Vladimír JANOUT, Blanka VÍTOSLAVSKÁ<br><i>Zdravotní ústav Olomouc</i>   |    |
| <b>VOJENSKÁ HYGIENICKO – PROTIEPIDEMICKÁ SLUŽBA JAKO SOUČÁST VOJENSKÉHO ZDRAVOTNICTVÍ</b> .....   | 34 |
| Petr NAVRÁTIL<br><i>Odbor vojenského zdravotnictví Spod MO, Praha</i>   |    |

|  |    |
|--|----|
| <b>SUPLEMENTACE VITAMINEM C</b> .....  | 35 |
| Vladimír PAVLÍK<br><i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>MISE WINTER RACE PÁKISTÁN – HYGIENICKO EPIDEMIOLOGICKÉ ASPEKTY</b> .....  | 36 |
| Miroslav PEK <sup>1</sup> , Jaroslav HONEGR <sup>2</sup><br><sup>1</sup> <i>Ústřední vojenský zdravotní ústav, Praha</i><br><sup>2</sup> <i>Ústřední vojenský veterinární ústav, Hlučín</i>  |    |
| <b>HODNOCENÍ ZDRAVOTNÍCH RIZIK U EXPONOVANÉ POPULACE ZE SLÉVÁRENSKÉHO PROVOZU</b> .....  | 37 |
| Denisa PELIKÁNOVÁ <sup>1,2</sup> , Zdeněk FIALA <sup>2</sup> , Stanislav EMINGER <sup>1</sup><br><sup>1</sup> <i>EMPLA, spol. s r.o., Hradec Králové</i><br><sup>2</sup> <i>Ústav hygieny a preventivního lékařství, Lékařská fakulta UK, Hradec Králové</i>                               |    |
| <b>EPIDEMIOLOGICKÁ SITUACE AFGHÁNISTÁNU</b> .....  | 38 |
| Martina POKORNÁ <sup>1</sup> , Roman ŠINDELÁŘ <sup>2</sup><br><sup>1</sup> <i>Katedra všeobecného lékařství a urgentní medicíny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i><br><sup>2</sup> <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i> |    |
| <b>PANDEMICKÁ CHŘIPKA – PREVENCE ONEMOCNĚNÍ, OČKOVÁNÍ</b> .....  | 39 |
| Roman PRYMULA, Miroslav ŠPLIŇO, Roman CHLÍBEK<br><i>Fakulta vojenského zdravotnictví, UO Hradec Králové</i>  |    |
| <b>KATEGORIZACE VYBRANÝCH PRACÍ NA LETECKÉ ZÁKLADNĚ</b> .....  | 40 |
| H. ŘÁDOVÁ, J. FÖRSTLOVÁ, E. HAIČMANOVÁ,<br><i>Oddělení hygieny práce a pracovního lékařství, ZÚ se sídlem v Hradci Králové</i>   |    |
| <b>INFORMOVANOST STUDENTŮ VYSOKÝCH ŠKOL O MOŽNOSTECH PREVENCE CHŘIPKY</b> .....  | 41 |
| Miriam SCHEJBALOVÁ <sup>1</sup> , Alena SLÁMOVÁ <sup>1</sup> , Lucia BOCKOVÁ <sup>2</sup> , Jana DZIAKOVÁ <sup>2</sup> ,<br>Katarína URBANOVÁ <sup>2</sup><br><sup>1</sup> <i>Ústav hygieny a epidemiologie 1. LF UK</i><br><sup>2</sup> <i>1. LF UK / 5. ročník</i>                       |    |
| <b>PTAČÍ CHŘIPKA – AKTUÁLNÍ SITUACE</b> .....  | 42 |
| Jan SMETANA, Roman CHLÍBEK, Roman ŠINDELÁŘ<br><i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |
| <b>BOVINNÍ SPONGIFORMNÍ ENCEFALOPATIE – AKTUÁLNÍ EPIDEMIOLOGICKÁ SITUACE</b> .....   | 43 |
| Jan SMETANA, Marie VACKOVÁ, Roman CHLÍBEK, Roman ŠINDELÁŘ<br><i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>   |    |
| <b>PROGRAM PRIMÁRNÍ PREVENCE: PŘISLUŠNÍCI AČR VERSUS CIVILNÍ POPULACE</b> .....  | 44 |
| Hana STRÍTECKÁ, Pavol HLÚBIK, Jiří CHALOUPKA, Vladimír PAVLÍK, Jana FAJFROVÁ<br><i>Katedra hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |    |



|   |           |
|---|-----------|
| <b>DEKONTAMINACE BIOVAKU.....</b>   | <b>45</b> |
| Roman ŠINDELÁŘ, Marie HARTMANOVÁ  |           |
| <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>   |           |
| <b>ČESKÁ REPUBLIKA A VZTEKLINA.....</b>   | <b>46</b> |
| Roman ŠINDELÁŘ <sup>1</sup> , Martina POKORNÁ <sup>2</sup> , M. HIRŠOVÁ <sup>3</sup> , Jan SMETANA <sup>1</sup>                             |           |
| <sup>1</sup> <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |           |
| <sup>2</sup> <i>Katedra všeobecného lékařství a urgentní medicíny FVZ UO, Hradec Králové</i>  |           |
| <sup>3</sup> <i>Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje</i>   |           |
| <b>T – 2 MYKOTOXIN A JEHO MOŽNÉ ZNEUŽITÍ.....</b>   | <b>47</b> |
| Marie VACKOVÁ   |           |
| <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>   |           |
| <b>JEAN DE CARRO A JEHO PŘÍNOS PŘI OČKOVÁNÍ PROTI VARIOLE.....</b>  | <b>48</b> |
| Marie VACKOVÁ   |           |
| <i>Katedra epidemiologie, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>   |           |
| <b>PREVENTIVNÍ PÉČE O PRACOVNÍKY EXPONOVANÝCH PROFESÍ Z POHLEDU SALUTOGENEZE.....</b>   | <b>49</b> |
| Alena VOSEČKOVÁ   |           |
| <i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |           |
| <b>TRANSTEORETICKÝ MODEL A JEHO APLIKACE V PORADENSKÉM PROCESU.....</b>   | <b>50</b> |
| Alena VOSEČKOVÁ   |           |
| <i>Katedra vojenské hygieny, Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>  |           |
| <b>SOUČASNÝ HYGIENICKÝ STAV VOJENSKÝCH STRAVOVACÍCH ZAŘÍZENÍ Z POHLEDU AKTUÁLNÍ LEGISLATIVY.....</b>  | <b>51</b> |
| Jiří ZETOCHA, Jiří TROUSIL, František BÍLEK   |           |
| <i>Ústřední vojenský zdravotní ústav Praha</i>  |           |
| <b>Prezentace firem:</b>  |           |
| <b>HVĚZDA – ČINIDLO SE ŠIROKÝM SPEKTRUM DEZINFEKČNÍ ÚČINNOSTI.....</b>  | <b>53</b> |
| Vladimír DVOŘÁK <sup>1</sup> , Jan SEVERA <sup>1</sup> , Jiří CABAL <sup>2</sup> , Marie HARTMANOVÁ <sup>2</sup>                            |           |
| <sup>1</sup> <i>Decomkov Praha, s.r.o., Pracoviště Hradec Králové</i>   |           |
| <sup>2</sup> <i>Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové</i>   |           |
| <b>ZDRAVÍ A POTRAVINOVÉ DOPLŇKY.....</b>  | <b>54</b> |
| Melita HROMADOVÁ  |           |
| <i>CV BOHEMIA spol. s.r.o., CALIVITA</i>  |           |
| <b>SYSTÉM OCHRANY OSOB PŘED RIZIKEM PŘENOSU VYSOCE NEBEZPEČNÝCH NÁKAZ NEBO JINÝCH BIOLOGICKÝCH AGENS.....</b>                               | <b>55</b> |
| Pavel KOSTKA, Šárka NOVÁKOVÁ  |           |
| <i>EGO Zlín, spol. s r.o.</i>   |           |
| <b>ZKUŠENOSTI SE ZABEZPEČENÍM TEPLÉ VODY Z HLEDISKA UŽIVATELE – SOUHRNNÁ KVALITA (MIKROBIOLOGICKÉ, FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ PARAMETRY).....</b> | <b>56</b> |
| Dr. Ing. Zdeněk Pospíchal   |           |
| <i>qzp,s.r.o., Bmo</i>  |           |