

Time of export: 09.05.2024. 23:14:03

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

| Title | URL | Authors | Host item title |
|---|------------|--|------------------------|
| Experimental Legionella longbeachae infection in intratracheally inoculated mice | | Gobin, Ivana; Šušta, Milorad; Begić, Gabrijela; Hartland, Elizabeth L.; Dorić, Miljenko | |
| Comparison of Virulence of L. longbeachae to other Legionella Strains in an Animal Model | | Gobin, Ivana; Šantić, Marina; Selenić, Kaća; Šarec, Martina; Šušta, Milorad; Dorić, Miljenko | |
| Host-Dependent Trigger of Caspases and Apoptosis by | | Šantić, Marina; Asare, Rexford; Dorić, Miljenko; Abu Kwaik, Yousef | |
| Genetic Susceptibility and Caspase Activation in Mouse and Human Macrophages Are Distinct for Legionella longbeachae and L. pneumophila | | Asare, Rexford; Šantić, Marina; Gobin, Ivana; Dorić, Miljenko; Suttles, Jill; Graham, James E.; Price, Christopher D.; Abu Kwaik, Yousef | |
| Eksperimentalna neonatalna listerioza u miša s nedostatkom gena za receptor 1 čimbenika nekroze tumora | | Bubonja Šonje, Marina | |
| A Francisella tularensis pathogenicity island protein essential for bacterial proliferation within the host cell cytosol | | Šantić, Marina; Molmeret, Maelle; Barker, Jeffrey R.; Klose, Karl E.; Dekanić, Andrea; Dorić, Miljenko; Abu Kwaik, Yousef | |
| Murine model of pregnancy-associated infection | | Abram, Maja; Schlueter, Dirk; Vučković, Darinka; Wraber, Branka; Dorić, Miljenko; Deckert, Martina | |
| Systemic Character of Legionnaires' Disease – A Murine Model | | Šantić, Marina; Bozic, Michael; Kessler, Harald H.; Dorić, Miljenko | |
| Antimikrobni učinak i citotoksičnost materijala za punjenje korijenskog kanala | | Brekalo Pršo, Ivana | |
| Domovinski rat u Hrvatskoj i multipla skleroza: epidemiološka istraživanja u Osječko-baranjskoj županiji | | Kukić, Radoslav | |
| Prilog istraživanju baktericidnog učinka vinskog octa i vinskog destilata | | Vedriš, Edo | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Protective effect of antilipopolysaccharide monoclonal antibody in experimental Klebsiella infection | | Rukavina, Tomislav; Tićac, Brigita; Šuša, Miodrag; Jendrike, N; Jonjić, Stipan; Lučin, Pero; Marre, R; Dorić, Miljenko; Trautmann, M | |
| Kampilobakterioza u miša - patogeneza i imunološki nadzor | | Vučković, Darinka | |
| Klebsiella pneumoniae - utjecaj antilipopolisaharidnih protutijela na tijek infekcije u miša | | Rukavina, Tomislav | |
| Legionella pneumophila - obrambeni mehanizmi i patogeneza infekcije u miša | | Tićac, Brigita | |
| Listerioza u miša - patogeneza i uloga stanične imunosti | | Abram, Maja | |
| Određivanje imunoloških reaktivnosti kod postavljanja indikacija za tonziloadenoektomiju | | Manestar, Darko | |
| Patološke promjene tijekom citomegalovirusnog oboljenja nakon transplantacije koštane srži | | Šuša, Milorad | |
| Imunoregulacija i aloreaktivnost u intrauterino senzibiliziranih ženki štakora | | Kapović, Miljenko | |
| Struktura i funkcija gena receptora limfocita T za antigen i MHC | | Dembić, Zlatko | |
| Reaktivnost potpornih elemenata nekih mišića ruke i noge kao odraz njihovih funkcionalnih stanja | | Bobinac, Dragica | |
| Promjene u aloreaktivnosti tijekom trudnoće u miša | | Dorić, Miljenko | |