

Lista publicațiilor: Mihalciuc Olga Dumitru (7), Descărcări - 17, Vizualizări - 4339

Publicații la conferințe,

1. Andronache, Lilia. Tagadiuc, Olga. Sardari, Veronica. Mihalciuc, Olga. Cepoi, Liliana. AOPP changes in in vitro testing of local remedies in physiological condition and associated asthma. *Microbial Biotechnology*. Ediția 3. 2016. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Microbiologie și Biotehnologie. 56-57.
2. Mihalciuc, Olga. Tagadiuc, Olga. Gudumac, Valentin. Rudic, Valeriu. Chiriac, Tatiana. Influence of sulfated polysaccharides on interleukin-6 in physiological condition and associated asthma. *Microbial Biotechnology*. Ediția 3. 2016. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Microbiologie și Biotehnologie. 75-75.
3. Mihalciuc, Olga. Garbuz, Olga. Pantea, Valeriana. Bernic, Valentin. Gulea, Aurelian. Influence of local bioactive compounds on spleen lysosomal enzymes activity in ethylene glycol intoxication. *Physical Methods in Coordination and Supramolecular Chemistry*. XVIII. 2015. Chisinau, Republic of Moldova. . 103-103.
4. Procopișin, Larisa. Mihalciuc, Olga. Influence of the local bioactive compounds on glutathione system in physiological conditions and asthma. *Physical Methods in Coordination and Supramolecular Chemistry*. XVIII. 2015. Chisinau, Republic of Moldova. . 126-126.
5. Sardari, Veronica. Rudic, Valeriu. Tagadiuc, Olga. Mihalciuc, Olga. řvet, Inna. Influence of local bioactive compounds on spleen carbohydrate metabolism in ethylene glycol intoxication. *Physical Methods in Coordination and Supramolecular Chemistry*. XVIII. 2015. Chisinau, Republic of Moldova. . 133-133.
6. Mihalciuc, Olga. Influența unor noi compuși coordinativi bioactivi asupra nivelului de methemoglobină și a indicilor de hemoliză. *Culegere de rezumate științifice ale studenților, rezidenților și tinerilor cercetători*. 2015. Chișinău, Republica Moldova. CEP "Medicina". 26-26.
7. Mihalciuc, Olga. Influența polizaharidelor sulfatare asupra nivelului de citokine în normă și astmul bronșic asociat. *Culegere de rezumate științifice ale studenților, rezidenților și tinerilor cercetători*. 2015. Chișinău, Republica Moldova. CEP "Medicina". 27-27.