

[Alsaliem Tatiana](#)

Articole în reviste din RM - **4.** Publicații la conferințe din RM - **1.** Publicații peste hotare - **2.**

2021 - 1

Comparative assessment of clinical-paraclinical manifestations of rotavirus infection versus genotypical variety in infants

Donos Ala¹, Alsaliem Tatiana^{1,2}, Spînu Constantin³, Revenco Ninel¹, Tsurya Valentin¹, Mihu Ion¹, Cojocaru Radu¹, Gheorghiță Stela¹, Spînu Igor³, Iliev Albina-Mihaela¹, Suceică Luminița¹

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Spitalul Clinic Municipal de copii nr.1,

³ National Agency for Public Health

One Health and Risk Management

Nr. 2(2) / 2021 / ISSN 2587-3458 / ISSNe 2587-3466

Disponibil online 7 April, 2021. Descarcări-6. Vizualizări-494

2020 - 2

Differential diagnostic method of rotaviral infection based on metabolic acidosis in infants

Alsaliem Tatiana, Donos Ala, Tagadiuc Olga, Revenco Ninel, Spînu Constantin, Iliev Albina-Mihaela
"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Cercetări și inovații în viziunea tinerilor cercetători "Cadet INOVA'20"

Nr. 3 / 2009 / ISSN 1857-2502 / ISSNe 2537-6276

Disponibil online 17 December, 2020. Descarcări-8. Vizualizări-426

Method of differential diagnosis of rotavirus infection based on metabolic acidosis in infants

Alsaliem Tatiana, Donos Ala, Tagadiuc Olga, Revenco Ninel, Spînu Constantin, Iliev Albina-Mihaela
"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Exhibition of Inventics "Inventica 2020"

Nr. 4(40) / 2008 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 13 December, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-507

2019 - 1

Analiza comparativă a caracteristicilor infecției rotavirale la sugarii vaccinați și nevaccinați: studiu prospectiv, descriptiv

Alsaliem Tatiana^{1,2}, Donos Ala¹, Spînu Constantin³, Revenco Ninel², Turea Valentin¹, Mihu Ion¹, Cojocaru Radu¹, Gheorghiță Stela¹, Iliev Albina-Mihaela¹

¹ Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”,

² Spitalul Clinic Municipal de copii nr.1,

³ Agenția Națională pentru Sănătate Publică

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

Nr. 2(19) / 2019 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 17 February, 2020. Descarcări-16. Vizualizări-710

2018 - 1

Rotaviral genotype in acute intestinal infection in sentinel surveillance of infants from Republic of Moldova

Alsaliem Tatiana

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

MedEspera International Medical Congress for Students and Young Doctors

Nr. 3_4 / 2012 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 2 November, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-397

2017 - 2

Aspecte epidemiologice și clinico-evolutive ale infecției rotavirale la copiii sugari în Republica Moldova

Bîrcă Ion¹, Alsaliem Tatiana², Spînu Constantin¹, Donos Ala², Burduniuc (Popa) Olga¹

¹ Centrul Național de Sanătate Publică,

² Spitalul Clinic Municipal nr. 1

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe Medicale

Nr. 1(53) / 2017 / ISSN 1857-0011

Disponibil online 20 September, 2017. Descarcări-53. Vizualizări-1068

Aspecte imunologice ale interacțiunii rotavirusului cu mucoasa intestinală la sugari (Revista literaturii)

Alsaliem Tatiana

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”

Arta Medica

Nr. 4(65) / 2017 / ISSN 1810-1852 / ISSNe 1810-1879

Disponibil online 24 January, 2018. Descarcări-9. Vizualizări-606



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 14.05.2024, accesat: 14.05.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

