

Afisarea articolelor 1-11(11) pentru cuvântul-cheie "ledipasvir"

Evoluția fibrozei hepatice după tratamentul cu preparate antivirale cu acțiune directă în ciroza hepatică: experiența unui centru

Avricenco Mariana¹, Rusu Irina², Holban Tiberiu²

Arta Medica

3(76) / 2020 / ISSN 1810-1852 /ISSNe 1810-1879

Disponibil online 27 October, 2020. Descarcări-14. Vizualizări-691

Evoluția fibrozei hepatice după tratamentul cu preparate antivirale cu acțiune directă la pacienții cu ciroză hepatică cu VHC

Avricenco Mariana, Rusu Irina, Holban Tiberiu

Congresul consacrat aniversării a 75-a de la fondarea Universității de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”

2020. Chișinău. .

Disponibil online 29 March, 2021. Descarcări-6. Vizualizări-440

Reacțiile adverse la tratamentul antiviral al pacienților cu hepatită virală C cronică

Rusu Irina¹, Avricenco Mariana², Holban Tiberiu¹

Congresul consacrat aniversării a 75-a de la fondarea Universității de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”

2020. Chișinău. .

Disponibil online 24 March, 2021. Descarcări-8. Vizualizări-556

The efficacy of direct-acting antiviral therapy in patients with chronic hepatitis C

Rusu Irina¹, Hodorogea Lilia², Holban Tiberiu¹

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

² Toma Ciorba Clinical Hospital of Infectious Diseases

One Health and Risk Management

1(1) / 2020 / ISSN 2587-3458 /ISSNe 2587-3466

Disponibil online 3 April, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-980

Terapia hepatitei virale C cronice cu preparate antivirale cu acțiune directă

Rusu Irina

Patologie Infecțioasă

Ediția 5. 2019. Iași. [ISBN 978-606-544-607-6](https://doi.org/10.1007/978-606-544-607-6).

Disponibil online 27 May, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-12

Eficacitatea Sofosbuvir și Ledipasvir/Daclatasvir în asociere cu Ribavirin la pacienții cu ciroză hepatică cu VHC

Avricenco Mariana¹, Rusu Irina², Holban Tiberiu²

Patologie Infecțioasă

Ediția 5. 2019. Iași. [ISBN 978-606-544-607-6](https://doi.org/10.1007/978-606-544-607-6).

Disponibil online 27 May, 2024. Descarcări-1. Vizualizări-26

Dinamica concentrației trombocitelor în sânge în ciroza hepatică cu virusul hepatitic C după tratamentul cu preparate antivirale cu acțiune directă

Avricenco Mariana, Holban Tiberiu

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

1(26) / 2021 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 17 November, 2021. Descarcări-15. Vizualizări-451

Eficacitatea preparatelor antivirale cu acțiune directă în tratamentul pacienților cu hepatită virală C cronică: studiu prospectiv, randomizat

Rusu Irina, Holban Tiberiu

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

4(17) / 2018 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 24 June, 2019. Descarcări-16. Vizualizări-808

Influența antiviralelor cu acțiune directă cu sau fără ribavirin asupra parametrilor hematologici în ciroza cu VHC

Avricenco Mariana¹, Russu Irina², Holban Tiberiu²

Sănătate Publică, Economie și Management în Medicină

3(96_S) / 2023 / ISSN 1729-8687 /ISSNe 2587-3873

Disponibil online 4 January, 2024. Descarcări-1. Vizualizări-103

Eficacitatea tratamentului antiviral cu sofosbuvir și ledipasvir în hepatita virală C cronică

Rusu Irina¹, Avricenco Mariana², Holban Tiberiu¹

Sănătate Publică, Economie și Management în Medicină

1-2(75-76) / 2018 / ISSN 1729-8687 /ISSNe 2587-3873

Disponibil online 8 June, 2018. Descarcări-36. Vizualizări-1092

Dynamics of platelet count concentration in cirrhosis with hepatitis c virus after treatment with direct-acting antivirals

Avricenco Mariana¹, Holban Tiberiu²

¹ Toma Ciorba Clinical Hospital of Infectious Diseases,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Cercetarea în biomedicină și sănătate: calitate, excelență și performanță

2021. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-82-223-7 \(PDF\)](#).

Disponibil online 7 December, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-450



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 04.07.2024, accesat: 04.07.2024

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

