

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

Obtaining of a suitable osteochondral graft for articular cartilage engineering

Jian Mariana, Cobzac Vitalie

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

MedEspera

7. 2018. Chisinau, Republic of Moldova. .

Disponibil online 3 March, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-356

Activitatea de transplant: principiile aplicabile, condiții de efectuare și aspecte de ordin etic

Rotaru-Maslo Liliana

Competitivitatea și inovarea în economia cunoașterii

Vol.2. 2017. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-75-894-9](#).

Disponibil online 19 April, 2018. Descarcări-37. Vizualizări-832

Dispozitive și metode brevetate cu utilizare în ingineria tisulară

Jian Mariana, Cobzac Vitalie, Nacu Viorel

Intellectus

1 / 2022 / ISSN 1810-7079 /ISSNe 1810-7087

Disponibil online 5 July, 2022. Descarcări-29. Vizualizări-394

Procesarea membranei amniotice pentru sistemul sanitar al Republicii Moldova

Ignatov Olga

Cercetarea în biomedicină și sănătate: calitate, excelență și performanță

2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISSN 2345-1476](#).

Disponibil online 6 December, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-77

Izolarea colagenului din complexul ombilico-placentar pentru utilizarea în ingineria tisulară

Jian Mariana, Cobzac Vitalie, Nacu Viorel

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

2020. Chișinău. .

Disponibil online 2 April, 2021. Descarcări-28. Vizualizări-471

Повысить отдачу маточника подвойных лоз за счет рационального использования тонкомерной фракции черенков

Belinschii Iurii

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 47. 2018. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-296-5](#).

Disponibil online 21 November, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-593

Contribuții privind combaterea mucegaiurilor de pe materialul de înmulțire viticol în vederea păstrării peste iarnă

Cebanu Vitalie, Ungureanu Semion, Degteari Vladimir, Terteac Dumitru, Chiaburu Elena, Mîdari Adrian, Armașu Svetlana

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (1). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-248-4](#).

Disponibil online 8 June, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-707

Mijloace noi pentru creștere randamentului și îmbunătățirea calității materialului săditor de măr prin altoirea la masă

Ungureanu Semion¹, Panea Teodora², Ungureanu Victor³

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (1). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-248-4](#).

Disponibil online 3 June, 2019. Descarcări-8. Vizualizări-687

Dezvoltarea pomilor altoiți de măr produși la containere în funcție de metoda de altoire și portaltoii folosiți

Cucu Ghenadie

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor

Vol. 16. 2008. Chisinau, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-64-127-2](#).

Disponibil online 27 May, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-705

Tehnica recoltării arterei radiale în vederea folosirii în bypass-ul aorto-coronarian

Tinică Grigore¹², Enache M.¹², Anghel Diana³¹, Prisacari Victor¹, Chistol Raluca-Ozana¹

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

1 / 2014 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 21 May, 2015. Descarcări-15. Vizualizări-913

Analysis of amniotic membrane processing in the human tissue and cell bank

Ignatov Olga¹², Mihaluța Viorica³, Nacu Viorel¹²

¹ Human Tissue Bank, Moldova,

² Republican Clinical Hospital of Traumatology and Orthopedics,

³ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Cells and tissues transplantation. Actualities and perspectives

2023. Chișinău. [ISBN 978-9975-82-313-5 \(PDF\)](#).

Disponibil online 6 July, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-242



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>

