

2021 - 1

**Identificarea bacteriilor din genul Salmonella SPP. în produsele avicole și impactul acestora pentru sănătatea publică**

*Juncu Olga, Starciuc Nicolae, Osadci Natalia, Antohii Tatiana*

Universitatea Agrară de Stat din Moldova

**One Health and Risk Management**

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

Disponibil online 7 April, 2021. Descarcări-7. Vizualizări-455

---

2019 - 2

**Monitorizarea bacteriilor din genul Salmonella Spp. în cadrul unor incubatoare**

*Juncu Olga<sup>1</sup>, Starciuc Nicolae<sup>1</sup>, Osadci Natalia<sup>1</sup>, Antohii Tatiana<sup>1</sup>, Manciu Alexandr<sup>1</sup>, Malancea Nicolae<sup>1</sup>, Ciuclea Aurel<sup>1</sup>, Moscalic Roman<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Universitatea Agrară de Stat din Moldova,

<sup>2</sup> Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară

**Medicină veterinară materialele Simpozionului Științific Internațional „45 ani de învățământ superior medical veterinar din Republica Moldova”**

Vol. 30, / 2018 / ISSN 0953-8984 / ISSNe 1361-648X

Disponibil online 12 June, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-9

---

**Monitorizarea unor boli zoonotice transmisibile la carcasele animalelor domestice și impactul acestora pentru sănătatea publică**

*Antohii Tatiana, Starciuc Nicolae, Osadci Natalia, Juncu Olga*

Universitatea Agrară de Stat din Moldova

**Medicină veterinară materialele Simpozionului Științific Internațional „45 ani de învățământ superior medical veterinar din Republica Moldova”**

Vol. 30, / 2018 / ISSN 0953-8984 / ISSNe 1361-648X

Disponibil online 12 June, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-5

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 01.07.2024, accesat: 02.07.2024

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

