

# Մարգարիտա Բենիամինի Մաթևոսյան

✉ matevosyanm@ysu.am

## Կենսաբանության ֆակուլտետ

Գենետիկայի և բջջաբանության ամբիոն  
Ասիստենտ

## Կրթություն

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Հաստատություն  | ԵՊՀ                    |
| Ֆակուլտետ      | Կենսաբանության         |
| Տարեթիվ        | 1979 - 1985            |
| Աստիճան/կոչում | Դիպլոմավորված մասնագետ |

## Գիտական աստիճան/կոչում

|                 |  |
|-----------------|--|
| Հաստատություն   | ՀՀ ԳԱԱ Հ. Բունիաթյանի անվան կենսաքիմիայի ինստիտուտ, Երևան        |
| Տարեթիվ         | 2006   |
| Աստիճան/կոչում  | Գիտությունների թեկնածու  |
| Մասնագիտություն | Կենսաբանական գիտություններ                                       |
| Գիտական ղեկավար | Ռուբեն Միքայելի Հարությունյան                                    |
| Գիտական թեմա    | “Հայաստանի գետերի ջրերի գենոտոկսիկոզայան մոնիթորինգ և գնահատում” |

## Լեզուների իմացություն

Русский English

## Աշխատանքային փորձ

|                |   |
|----------------|---|
| Հաստատություն  | Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ, ընդհանուր և մոլեկուլային գենետիկայի լաբորատորիա |
| Ժամանակահատված | 2016 մինչ օրս   |
| Պաշտոն         | գիտաշխատող  |

|                |   |
|----------------|---|
| Հաստատություն  | ՀՀԳԱԱ Հ. Բունիաթյանի անվան կենսաքիմիայի ինստիտուտի «Հատուկ վտանգավոր ինֆեկցիոն հիվանդությունների նեյրոքիմիայի և նեյրոիմունոլոգիայի» լաբորատորիա |
| Ժամանակահատված | 2007 - 2022   |
| Պաշտոն         | ավագ գիտաշխատող   |

|                |   |
|----------------|---|
| Հաստատություն  | ԵՊՀ - ի Կենսաբանության ֆակուլտետի գենետիկայի և բջջաբանության ամբիոն |
| Ժամանակահատված | 2007 մինչ օրս   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Պաշտոն</b>                           | ասիստենտ   |
| <b>Հաստատություն<br/>Ժամանակահատված</b> | ԵՊՀ - ի Կենսաբանության ֆակուլտետի գենետիկայի և բջջաբանության ամբիոն<br>1997 - 2007 |
| <b>Պաշտոն</b>                           | դասախոս (ժամավճար)   |
| <b>Հաստատություն<br/>Ժամանակահատված</b> | ԵՊՀ - ի Կենսաբանության ֆակուլտետի գենետիկայի և բջջաբանության ամբիոն<br>1985 - 2007 |
| <b>Պաշտոն</b>                           | ավագ լաբորանտ  |

## **Գիտական հետաքրքրություններ**

- Գենետիկա , Բջջագենետիկա, Գենետիկական թունաբանություն, Օնկոգենետիկա, Իմունոլոգիա, Մանրէաբանություն, Նեյրոքիմիա, Կենսաքիմիա:

## **Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>09/06/2012 -<br/>12/06/2012</b> | Եվրոպական նյարդաբանական ընկերության քսաներկուերորդ նստաշրջան<br>Չեխական Հանրապետություն   |
| <b>27/01/2013 -<br/>30/01/2013</b> | Հիմնական իմունաբանական հետազոտություններ ավերգոլոգիայում և<br>կլինիկական իմունոլոգիայում<br>EAACI իմունոլոգիայի ծմեռային դպրոց<br>Ավստրիա                           |
| <b>15/03/2023</b>                  | ԿԵՆՍԱԲԱԶՄԱԶԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ ԵՎ ԴՐԱ ՊԱՀՊԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆՈՒՄ<br>Հայաստանի ամերիկյան համալսարանի՝ Ալեքս և Մարի Մանուկյան դահլիճում<br>Հայաստան                            |
| <b>01/12/2022 -<br/>02/12/2022</b> | ԳԵՐԻԱՏՐԻԱՅԻ ԵՎ ԳԵՐՈՆՏՈՒՆՈՒԹՅԱՆ 4-ՐԴ ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ԿՈՆԳՐԵՍ, Տարիքը<br>խոչընդոտ չէ 50.<br>Հայաստանի ամերիկյան համալսարանի՝ Ալեքս և Մարի Մանուկյան դահլիճում:<br>Հայաստան |
| <b>17/12/2020</b>                  | «ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՕՆԼԱՅՆ ԳԻՏԱԺՈՂՈՎ՝ ՆԿԻՐՎԱԾ ԱԿԱԴԵՄԻԿՈՍ ԱՐՄԵՆ<br>ԳԱԼՈՅԱՆԻ 90-ԱՄՅԱԿԻՆ «ՆՅՈՒՐԲԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ 21-ՐԴ ԴԱՐՈՒՄ» ՀԱՅԱՍՏԱՆ, ,<br>2020թ.<br>ԵՐԵՎԱՆ<br>Հայաստան           |
| <b>29/10/2019 -<br/>31/10/2019</b> | Եվրասիական պարենային անվտանգության համաժողով. 29-31 հոկտեմբերի<br>2019թ<br>Հայաստանի ազգային ագրարային համալսարան.<br>Հայաստան                                      |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>03/07/2019</b>                  | «Օստեոպորոզի և հարակից հիվանդությունների բուժման նորագույն մեթոդները »<br>Երևան<br>Հայաստան   |
| <b>06/11/2017 -<br/>08/11/2017</b> | 2-րդ ՀԱՄԱՀԱՅԿԱԿԱՆ ԳԻՏԱԿԱՆ ՖՈՐՈՒՄ 6-8 ՆՈՅԵՄԲԵՐ<br>Երևան<br>Հայաստան  |
| <b>26/11/2018 -<br/>30/11/2018</b> | «Գիտության շաբաթ 2018»<br>ԵՊԲՀ<br>Հայաստան  |
| <b>06/11/2018</b>                  | «Վերարտադրողական առումով նշանակալի ինֆեկցիաներ» գիտագործնական սեմինար<br>Էլիտ Պլազա բիզնես կենտրոն<br>Հայաստան  |
| <b>28/09/2018 -<br/>29/09/2018</b> | Գերիատրիայի առաջին համահայկական միջազգային կոնգրես<br>Երեբունի Պլազա բիզնես կենտրոն<br>Հայաստան   |
| <b>27/10/2018</b>                  | «Առաջին իմունային անբավարարության կոնֆերանս<br>Իբիս հյուրանոց<br>Հայաստան   |
| <b>26/10/2018</b>                  | «Առաջին միջազգային կոնֆերանս. Արևելյան Եվրոպայի չըջիկները»<br>Իբիս հյուրանոց<br>Հայաստան  |
| <b>30/09/2018</b>                  | «Ուղեղի նյարդաբանության և նյարդավիրաբուժության միջազգային կոնֆերանս»<br>Radisson Blue հյուրանոց<br>Հայաստան   |
| <b>22/09/2018 -<br/>26/09/2018</b> | Թունաբանության միջազգային հասարակության եվրոպական բաժնի 19-րդ կոնգրես (EU-IST Congress)<br>Էլիտ Պլազա բիզնես կենտրոն<br>Հայաստան                        |
| <b>21/08/2018 -<br/>22/08/2018</b> | Նեոնատոլոգիայի ժամանակակից տեսակետները: Մեռուկային Էնտերոկոլիտը նորածինների մոտ՝ ախտորոշման նոր ճանապարհներ, բուժում և կանխարգելում<br>ԵՊԲՀ<br>Հայաստան |
| <b>08/06/2018 -<br/>09/06/2018</b> | Առողջությանն ընդհանուց Երկրորդ տարեկան գիտակրթական կոնֆերանս<br>Elite Plaza Business Center   |

Հայաստան

---

**18/07/2016 -  
21/07/2016**

Քիմիայի 4-րդ տարեկան միջազգային գիտաժողով  
Աթենքի կրթության և հետազոտությունների ինստիտ  
Հունաստան

---

**23/06/2015 -  
24/06/2015**

Հայ կանանց սվաճումները կենսաբանական գիտությունների ոլորտում, 23  
հունիսի, 2015, Գիտաժողովի թեզիսների ժողովածու, Երևան, , 2016.  
ՀՀ ԳԱԱ Հ. Բունիաթյանի անվ. Կենսաքիմիայի ինստիտուտ  
Հայաստան

---

**05/10/2014 -  
08/10/2014**

«ՄԻԿՐՈԲԻՈԼՈԳԻԱՅԻ ԵՎ ՄԻԿՐՈԲԻՎԱԿԱՆ ԿԵՆՍԱՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՅԻ  
ՄԻՏՈՒՄՆԵՐԸ» Միջազգային գիտական աշխատաժողով. Հոկտեմբեր 5-8, 2014թ.  
Երևանի Պետական Համալսարան  
Հայաստան

---

**30/08/2014 -  
04/09/2014**

FEBS-EMBO 2014 Համաժողով  
Ֆրանսիա,  
Ֆրանսիա

---

**22/07/2013 -  
25/07/2013**

Ֆիզիկայի և քիմիայի առաջին 1-ին ամենամյա միջազգային կոնֆերանսը  
Աթենք, Հունաստան  
Հունաստան

---

**12/10/2012 -  
14/10/2012**

«Օրգանիզմների ֆունկցիայի կարգավորման ֆիզիոլոգիական մեխանիզմները»  
գիտաժողով  
Երևան  
Հայաստան

---

**08/09/2012 -  
11/09/2012**

Նյարդաբանական ընկերությունների եվրոպական ֆեդերացիայի 16-րդ  
կոնգրեսի ամփոփագրեր,, Շվեդիա,  
Ստոկհոլմ  
Շվեդիա

---

**22/11/2012 -  
23/11/2012**

«Նորարարական զարգացում և գիտության պահանջարկ ժամանակակից  
Ղազախստանում» VI միջազգային գիտաժողով  
Ալմաթի  
Ղազախստան

---

**26/09/2012 -  
29/09/2012**

«Մոլեկուլային և բջջային կենսաբանության զարգացման հեռանկարներ-3»  
երիտասարդ գիտնականների միջազգային գիտաժողով  
Երևան  
Հայաստան

---

**22/09/2011 -  
25/09/2011**

SiNAPSA Neuroscience Conference '11 Central European FENS Featured Regional  
Meeting  
Լյուբլյանա, Սլովենիա  
Սլովենիա

---

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>03/09/2011 -<br/>11/09/2011</b> | FEBS, Իմունոլոգիայի 16-րդ միջազգային ամառային դպրոց: ԻՄՈՒՆԱՅԻՆ<br>ՀԱՄԱԿԱՐԳ՝ ԳԵՆԵՐ, ԸՆԿԱԼԻԶՆԵՐ ԵՎ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ<br>Հվար, Խորվաթիա<br>Խորվաթիա  |
| <b>25/06/2011 -<br/>30/06/2011</b> | 36-th FEBS Կոնգրես, Վերջնական ծրագիր Biochemistry for Tomorrow's Medicine<br>Թորինո<br>Իտալիա  |
| <b>20/02/2011 -<br/>26/02/2011</b> | FEBS Ընդլայնված դասախոսական դասընթաց «Գենետիկայի միտումները.<br>գենոմային անկայունությունը և արձագանքման ուղիները»<br>Երևան<br>Հայաստան  |
| <b>24/05/2010 -<br/>25/05/2010</b> | Շրջակա միջավայրի ճարտարագիտություն և կայունություն:<br>Աթենքի կրթության և հետազոտությունների ինստիտուտ<br>Հունաստան  |
| <b>06/10/2010 -<br/>10/10/2010</b> | ԵՊԲՀ հիմնադրման 90-ամյակին նվիրված միջազգային գիտաժողով<br>Երևանի պետական բժշկական համալսարան<br>Հայաստան  |
| <b>09/10/2010 -<br/>10/10/2010</b> | Երրորդ միջազգային գիտաժողով՝ նվիրված Ն.Վ. Տիմոֆեեֆ-Ռեսովսկի<br>«Գենետիկայի, ռադիոկենսաբանության, ռադիոէկոլոգիայի և էվոլյուցիայի<br>ժամանակակից հիմնախնդիրները»,<br>Ալուշտա<br>Ռուսաստանի Դաշնություն |
| <b>25/09/2010 -<br/>28/09/2010</b> | Նյարդաբանական ընկերությունների եվրոպական ֆեդերացիայի 14-րդ<br>կոնգրեսի, սեպտեմբերի 25-28, (2010 թ.): Ժնև, Շվեյցարիա,<br>Ժնև, Շվեյցարիա,<br>Շվեյցարիայի Համադաշնություն                               |
| <b>01/09/2010 -<br/>09/09/2010</b> | EMBO/FEBS Advanced Course Host-Microbes Interactions<br>Սպեցես, Հունաստան<br>Հունաստան   |
| <b>26/06/2010 -<br/>01/07/2010</b> | FEBS-ի 35-րդ կոնգրես<br>Գյոտեբորգ<br>Շվեդիա  |
| <b>19/05/2010 -<br/>21/05/2010</b> | Միջազգային սիմպոզիում ռեակտիվ թթվածնի և ազոտի տեսակների<br>ախտաֆիզիոլոգիայի վերաբերյալ<br>Սալամանկա, Իսպանիա<br>Իսպանիա  |
| <b>20/05/2010 -<br/>23/05/2010</b> | Շրջակա միջավայրի 5-րդ ամենամյա միջազգային սիմպոզիում<br>Աթենք  |

- 
- 28/04/2010 - 30/04/2010** - «Տարածաշրջանները անկայուն զարգացման պայմաններում» միջազգային գիտաժողով  
Կոստրոմա-Շարյա,  
Ռուսաստանի Դաշնություն
- 
- 12/04/2010 - 14/04/2010** - Երիտասարդ գիտնականների միջազգային կոնգրես Նվիրված ԵՊԲՀ 90-րդ ամյակին  
Երևանի պետական բժշկական համալսարան  
Հայաստան
- 
- 15/03/2010 - 20/03/2010** - Կենսաբանական և բնապահպանական գիտությունների 2-րդ միջազգային գիտաժողով  
Մանսուրայի համալսարան, Մանսուրա և Լուքսոր  
Եգիպտոս
- 
- 04/07/2009 - 09/07/2009** - FEBS-ի 34-րդ կոնգրես  
Պրահա  
Չեխական Հանրապետություն
- 
- 28/09/2008 - 02/10/2008** - Միջազգային գիտաժողով «Գերժամանակակից կենսատեխնոլոգիաներ Հայաստանում և ISTC ներդրումը»  
Ծաղկաձոր, Գրողների տուն  
Հայաստան
- 
- 20/11/2008 - 21/11/2008** - "Էկոլոգիայի և բնությանպահպանության կարևորությունը Կայուն զարգացման հեռանկարում:" Միջազգային գիտաժողով  
Երևանի Պետական ամալսարան  
Հայաստան
- 
- 06/10/2008 - 10/10/2008** - «Բուսաբանության արդի հիմնախնդիրները Հայաստանում». Միջազգային համաժողով  
Թաղթաջյանի անվան Բուսաբանության ինստիտուտ, Երևան  
Հայաստան
- 
- 29/05/2007 - 30/05/2007** - Միջազգային երիտասարդական գիտաժողով. «Լեռնային տարածքներ՝ քաղաքների Էկոլոգիական հիմնախնդիրները»,  
ՀՀ ԳԱԱ Էկոլոգիական-նոսովերային հետազոտությունների ինստիտուտ.  
Հայաստան
- 
- 09/10/2006 - 12/10/2006** - Ջրային և ցամաքային Էկոհամակարգերի կայուն գործունեության հիմնախնդիրները  
Դոնի Ռոստով  
Ռուսաստանի Դաշնություն
- 
- 07/10/2005 - 08/10/2005** - Գենետիկայի, ռադիոկենսաբանության, ռադիոէկոլոգիայի և Էվոյուցիայի ժամանակակից հիմնախնդիրները: Համառոտագիր, աշխատություն Յոնգ

գիտնականների կողմից, Դուբնա, 2005 թ.  
Միջուկային հետազոտությունների միացյալ ինստիտուտ  
Ռուսաստանի Դաշնություն

**20/05/2003 - 21/05/2003** - IV-րդ հանրապետական երիտասարդական գիտաժողով. «XXI դար. Եկոլոգիական գիտությունը Հայաստանում», Երևան, 2003 թ  
ՀՀ ԳԱԱ Եկոլոգիական-նոոսվերային հետազոտությունների ինստիտուտ.  
Հայաստան

**15/05/2002 - 16/05/2002** - III հանրապետական երիտասարդական գիտաժողով. «XXI դար. Եկոլոգիական գիտությունը Հայաստանում» Երևան, 2002թ  
ՀՀ ԳԱԱ Եկոլոգիական-նոոսվերային հետազոտությունների ինստիտուտ.  
Հայաստան

**10/05/2001 - 11/05/2001** - Հանրապետական երիտասարդական II գիտաժողով. «XXI դար. Եկոլոգիական գիտությունը Հայաստանում», Երևան, 2001 թ  
ՀՀ ԳԱԱ Եկոլոգիական-նոոսվերային հետազոտությունների ինստիտուտ.  
Հայաստան

**16/03/1987 - 17/03/1987** - Ա. Ն.Ի.Վավիլովի անվան Գենետիկների և սելեկցիոներների հայկական ընկերության հինգերորդ համագումար  
Երևանի Պետական ամալսարան  
Հայաստան

## Անդամակցություն

**Հաստատություն  
Ժամանակահատված** Հայաստանի գենետիկների և ընտրասերների միության անդամ:  
1985 մինչ օրս

**Հաստատություն  
Ժամանակահատված** Հայաստանի Կենսատեխնոլոգների ասոցիացիայի անդամ:  
2008 մինչ օրս

**Հաստատություն  
Ժամանակահատված** Հայաստանի կենսաքիմիկոսների ասոցիացիայի անդամ :  
2007 մինչ օրս

**Հաստատություն  
Ժամանակահատված** Եվրոպական կենսաքիմիական ընկերությունների ֆեդերացիա (FEBS)-ի անդամ  
2007 մինչ օրս

## Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

1985 ՀՀ Կենտրոնական կոմիտեի կոմերիտմիության պարգև - 1985թ

1976 Սոցիալիստական մրցակցության հաղթող- 1976թ,

1976 Կոմունիստական աշխատանքի դափնեկիր - 1976թ,

Մասնակցությունը դրամաշնորհների` 2009-2011: A-1701 MNTS Grant 2009-2011 “Proline-rich(Ներկա և անցյալ) 2013-2014: ANSEF-Microbio – 3244 “Immunoproperties of hypothalamic peptide PRP-1 for treatment of bacterial infection and LPS-associated inflammation”:

Հրատարակումներ

Հոդված

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ГАЛАРМИНА НА ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ МЫШЕЙ ПРИ ИНФЕКЦИИ МЕТИЦИЛЛИН-РЕЗИСТЕНТНЫМ ШТАММОМ STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA)**

М.Б. МАТЕВОСЯН, А.А. ДУРГАРЯН

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2022 35-40

Հոդված

**ANTI-INFLAMMATORY EFFECTS OF HYPOTHALAMIC PROLINE RICH POLYPEPTIDE GALARMIN (PRP-1) IN LPS-INDUCED ENDOTOXIC SHOCK**

M.B. MATEVOSYAN, T.P. HARUTYUNYAN, A.A. DURGARYAN

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2014 56-61

Հոդված

**Prophylaxis and Treatment of Generalized Infection Induced by Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA) in Vivo with Hypothalamic Proline Rich Peptides Galarmin and D-15 Galarmin**

Matevosyan M.B, Durgaryan A.A, Galoyan A.A

PHY-CHE 2014 5-14

Հոդված

**The Protective and Immunomodulatory Effects of Hypothalamic Proline Rich Polypeptide Galarmin against Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infection in Mice**

M. B. Matevosyan, A. A. Durgaryan, T. Ye. Seferyan,, M. A. Sargsyan, S. L. Grigoryan, K. A .Galoian,

A .A. Galoyan

European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases 2012 2153-65

Հոդված

**Regulating effect of hypothalamic proline-rich polypeptide galarmin on the levels of metallo-proteins at lipopolysaccharide and methicillin-resistant staphylococcus aureus infection induced oxidative damage**

Matevosyan M.B., Galoyan A.A., Durgaryan A.A., Simonyan R.M., Babayan M.A, Shirinyan V.S,

Seferyan T.Ye, Aleksanyan S.S, Simonyan M.A

New Armenian Medical journal 2012 16-24

Հոդված

**ПРОТЕКТОРНЫЙ ЭФФЕКТ БОГАТЫХ ПРОЛИНОМ ПОЛИПЕПТИДОВ - ГАЛАРМИНА И ЕГО АНАЛОГА D-15 ГАЛАРМИНА ПРИ ГЕНЕРАЛИЗОВАННОЙ СТАФИЛОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ МЕТИЦИЛЛИН-РЕЗИСТЕНТНЫМ STAPHYLOCOCCUS AUREUS В УСЛОВИЯХ IN VIVO**

М.Б. МАТЕВОСЯН, А.А. ДУРГАРЯН, А.А. ГАЛОЯН, М.А.САРГСЯН, С.Л. ГРИГОРЯН, Т.Е.СЕФЕРЯН

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2011 72-77



Հոդված

**Протекторная активность богатых пролином полипептидов при генерализованной стафилококковой инфекции, вызванной метициллин-резистентным Staphylococcus Aureus**  
М. М. Матевосян, А. А. Дургарян, О. А. Дмитренко, А. А. Галоян

ՀՀ ԳԱԱ գեղությունը 2010 384-389

---

Հոդված

**Clastogenic Estimation of Salts of Heavy Metals and Oxides with Application of Test-Systems of Tradescantia (Clone 02)**

Margarita Matevosyan

Environmental Engineering and Sustainability 2010 291-295

---

Հոդված

**ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНОТОКСИЧНОСТИ ВОДЫ РЕК РАЗДАН И МАРМАРИК С ПРИМЕНЕНИЕМ ТРАДЕСКАНЦИИ (КЛОН 02).**

М. Б. МАТЕВОСЯН, В. С. ПОГОСЯН, Э. А. АГАДЖАНЯН, А. Л. АТОЯНЦ, Р. М. АРУТЮНЯН

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2008 123-126

---

Հոդված

**Генотоксичность воды реки Севджур с применением Tradescantia clone 02**

Матевосян М., Погосян В., Агаджаня Э., Атоянц А., Арутюнян Р.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2008 38-41

---

Հոդված

**Оценка генотоксичности растворов солей тяжёлых металлов с применением тест-систем традесканции (клон 02).**

Матевосян М., Погосян В., Агаджаня Э., Атоянц А., Арутюнян Р.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2006 103-107

---

Հոդված

**Фотодинамическое действие красителей нового поколения на Drosophila melanogaster.**

М.Б. Матевосян, А. А. Аветисян, В. А. Оганесян, Е. Г. Элбакян

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2005 13-17

---

Հոդված

**Кластогенная оценка загрязнителей вод р. Раздан в пределах г. Еревана.**

Матевосян М.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2003 121-123

---

Հոդված

**Цитогенетическая оценка мутагенного фона вод р. Раздан в пределах г. Еревана.**

Матевосян М., Погосян В., Агаджаня Э., Атоянц А., Арутюнян Р.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2003 100-104

---

Հոդված

**Выявление мутагенной активности скважин Самагар и Джрашен с применением тестов Трад-ВТН и Трад-МЯ традесканции.**

Матевосян М. Б., Погосян В. С., Агаджаня Э. А., Атоянц А. Л., Арутюнян Р. М.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2003 123-127

---

Հոդված

**Применение традесканции (клона 02) для мониторинга генотоксичности водных проб р.**

**Раздан в пределах г. Еревана.**

Матевосян М. Б., Погосян В. С., Агаджанян Э. А., Атоянц А. Л., Арутюнян Р. М.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2002 96-99

---

Գիտաժողովի նյութ

**Role of hypothalamic proline rich polypeptide galarmin in regulation of blood cellular counts following methicillin-resistant Staphylococcus aureus infection in mice**

M.B. Matevosyan

---

Գիտաժողովի նյութ

**Investigation of the effect of galarmin on the peripheral blood composition of mice with the infection of methicillin-resistant strain of staphylococcus aureus (MRSA)**

M.B. Matevosyan, A.A. Durgaryan

---

Գիտաժողովի նյութ

**Hypothalamic proline-rich polypeptide PRP-1: new immunomodulator against methicillin-resistant Staphylococcus aureus infection**

M. Matevosyan, A. Durgaryan, T. Seferyan, A. Galoyan

---

Գիտաժողովի նյութ

**Immunoproperties of hypothalamic proline-rich polypeptide galarmin (prp-1) in the protection against methicillin-resistant staphylococcus aureus (mrsa) in vivo**

Matevosyan Margarita, Durgaryan Andranik, Galoyan Armen

---