

Նարինե Ներսեսի Քսազիկյան

✉ narine.ksadjikyan@ysu.am

🌐 PKP R⁶

Կենսաբանության ֆակուլտետ

Մարդու ու կենդանիների մորֆոլոգիայի ու ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Ասիստենտ

Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության
Տարեթիվ	1995 - 2001
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	ՀՀ ԳԱԱ Լ.Ա. Օրբելու անվան ֆիզիոլոգիայի ինստիտուտ
Տարեթիվ	2006
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Կենսաբանական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	Սիրանուշ Մինասի Մինասյան
Գիտական թեմա	Վարժարանի և հանրակրթական ուսուցմամբ սովորողների ֆիզիոլոգիական որոշ ցուցանիշների համեմատական վերլուծությունը ուսումնական ծանրաբեռնվածության և քննական լարվածության պայմաններում

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րусский English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ժամանակահատված	2004 մինչ օրս
Պաշտոն	ասիստենտ

Գիտական հետաքրքրություններ

- սիրտ-անոթային համակարգի ֆիզիոլոգիա
- Արյունաբանություն
- Սպորտի ֆիզիոլոգիա

Սիջազային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

18/09/2017 - Պավլովի անվան ֆիզիոլոգիական ընկերության XXIII համագումար
22/09/2017 Վորոնեժի պետական համալսարան
Ռուսաստանի Դաշնություն

04/10/2016 - ԱՊՀ ՖԻԶԻՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԿՈՆԳՐԵՍ
08/10/2016 Սոչիի պետական համալսարան
Ռուսաստանի Դաշնություն

11/11/2015 - VII միջազգային գիտագործնական կոնֆերանս
14/11/2015 Տամբովի համալսարան
Ռուսաստանի Դաշնություն

Հրատարակումներ

Հոդված

ASSESSMENT OF REACTIVITY TO THE BODY UNDER CONDITIONS OF PHYSICAL ACTIVITY IN STUDENTS AGED 17-20 YEARS

N. Ksajikyan, H. Aghababayan, M. Sargsyan

Медицинские новости Грузии (Georgian medical news) 2024 54-58

Հոդված

Best practices in educational project organization

Ksajikyan Narine, Danielyan Anush

Научные вести 2024 10-18

Հոդված

Ֆիզիկական բեռնվածության ազդեցությունը ուսանողների հեմոդինամիկ ցուցանիշների վրա

Ն.Ն.Քսաջիկյան, Մ.Ռ. Ասատրյան, Մ.Ռ. Սարգսյան

Գիտությունը սպորտում. արդի հիմնախնդիրներ 2024 76-86

Հոդված

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СЕРДЕЧНОГО РИТМА СТУДЕНТОВ ПРИ ОРТОСТАТИЧЕСКОЙ ПРОБЕ

КСАДЖИКЯН Н.Н., СИМОНЯН Л.А., АСАТРЯН М.Р., САРКИСЯН М.Р.

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН, ФИЗКУЛЬТУРЫ И СПОРТА 2024

5-11

Հոդված

ՌԻՍԻՄՆԱԿԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՄԱՆ ԱՌԱՆՁԱՀԱՏԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Նարինե Քսաջիկյան, Անուշ Դանիելյան

Մանկավարժական միտք 2024 126-133

ՌԻՍԻՄՆԱԿԱՆ ԺԵՆՆԱՐԿ

Լաբորատոր սարքավորումների կիրառումը ուսումնական գործընթացում:

Նարինե Քսաջիկյան, Եվա Սողոյան

2024 126

Հոդված

ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ՈՒՍՈՒՅՈՒՄ STEAM ԾՐԱԳՐՈՎ

Նարինե Բսաշիկյան, Արուսյակ Արզումանյան, Լուսինե Գասպարյան, Ժան Գյուլբենկյան,

Անուշ Դանիելյան

Մանկավարժական միտք 2023 64-72

Հոդված

Анализ корректирующего влияния пихтового масла на психофизиологические показатели студентов в условиях экспериментального стресса

Э.С. Геворкян, Н.Н. Ксаджикян

Հայաստանի բժշկագիտություն 2018 95-104

Հոդված

Աշակերտների սրտանոթային համակարգի ցուցանիշների փոփոխությունները և դրանց շտկումն առարկայական օլիմպիադաների անցկացման շրջանում

Ն.Ն. Բսաշիկյան, Ս.Ս. Մինասյան, Է.Ս. Գևորգյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2017 99-109

<http://medsci.asj-oa.am/>

Հոդված

Реакция сердечно-сосудистой системы студентов на запах лаванды в течение учебного процесса

Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н.

Гигиена и санитария (Gigiena i Sanitariya) 2017 572-576

<https://www.medlit.ru/journal/289/>

Հոդված

Роль вестибулярных ядер и мезэнцефалической ретикулярной формации в изменении электрической активности коры головного мозга в динамике воздействия вибрации

Минасян С.М., Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н.

Բժշկություն, գիտություն և կրթություն 2016 3-7

http://www.ysmu.am/index.php?option=com_content&view=article&id=155&Itemid=639&...

Հոդված

Седативный эффект лаванды при физической нагрузке

Геворкян Э.С., Минасян С.М., Адамян Ц.И., Ксаджикян Н.Н.

Гигиена и санитария (Gigiena i Sanitariya) 2016 669-675

<http://cyberleninka.ru/journal/n/gigiena-i-sanitariya>

Հոդված

РОЛЬ СИМПАТОАДРЕНАЛОВОЙ СИСТЕМЫ В ИЗМЕНЕНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ КОРЫ БОЛЬШИХ ПОЛУШАРИЙ И ГИПОТАЛАМУСА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВИБРАЦИИ

Минасян С.М., Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н.

Сенсорные системы 2016 228-233

<http://www.maik.ru/ru/journal/sensis/>

Հոդված

Роль гипоталамуса в механизме изменений вегетативных функций при вибрации

С.М. Минасян, Н.Н. Ксаджикян, Э.С. Геворкян

Հայաստանի բժշկագիտություն 2016 48-52

<http://medsci.asj-oa.am/view/year/>

Հոդված

Роль вестибулярных ядер и мезэнцефалической ретикулярной формации в изменении электрической активности коры головного мозга в динамике воздействия вибрации

Минасян С.М., Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н.

Բժշկություն, գիտություն և կրթություն 2016 3-8

http://www.ysmu.am/index.php?option=com_content&view=article&id=155&Itemid=639&...

Հոդված

Նարդոսի եթերայուղի ազդեցությունը ուսանողների սրտանոթային համակարգի ցուցանիշների վրա ուսումնական գործընթացի պայմաններում

Է.Ս. Գևորգյան, Ն.Ն. Քսաջիկյան, Ս.Մ. Մինասյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2016 106-116

<http://medsci.asj-oa.am/>

Հոդված

Հոտաբուժության ուսումնասիրությունը ֆիզիկական ծանրաբեռնվածության պայմաններում

Ն.Ն.Քսաջիկյան, Է.Ս.Գևորգյան, Մ.Ռ. Ասատրյան

Սպորտային մանկավարժական գիտություն: 43-րդ միջազգային գիտաժողովի նյութերի ժողովածու 2016 359-364

<http://www.asipc.am/?lng=am&page=science/conference>

Հոդված

ВЛИЯНИЕ ИНГАЛЯЦИИ МАСЛОМ ЛАВАНДЫ НА АДАПТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СТУДЕНТОВ ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКЕ

Геворкян Э.С., Минасян С.М., Ксаджикян Н.Н.

Интер-медикал 2015 29-35

http://elibrary.ru/title_about.asp?id=55447

Հոդված

Изменение количества нейромедиаторов в различных структурах головного мозга при вибрации

Минасян С.М., Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н., Адамян Ц.И.

Интер-медикал 2015 66-69

http://elibrary.ru/title_about.asp?id=55447

Հոդված

Նարդոսի եթերայուղի շտկող ազդեցության ուսումնասիրությունը ֆիզիկական ծանրաբեռնվածության պայմաններում

Է.Ս. Գևորգյան, Ս.Մ. Մինասյան, Ն.Ն. Քսաջիկյան, Ծ.Ի. Ադամյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2015 68-76

<http://med.sci.am/>

Հոդված

Դպրոցականների հարմարման ֆիզիոլոգիական մեխանիզմները ուսումնական

ծանրաբեռնվածությանը վարժարանային ուսուցման պայմաններում

Ս.Ս. Մինասյան, Է.Ս. Գևորգյան, Ն.Ն. Քսաջիկյան, Ռ. Գոլիսքարդի

Հայաստանի բժշկագիտություն 2015 88-96

<http://med.sci.am/>

Հողված

Ուսանողների օրգանիզմի գործառական հնարավորությունների ուսումնասիրությունը լավանդայի եթերայուղի և ֆիզիկական ծանրաբեռնվածության պայմաններում
Է.Ս. Գևորգյան, Ն.Ն. Քսաջիկյան, Ս.Մ. Մինասյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2015 90-99

<http://med.sci.am/>

Գիտաժողովի կյուբ

ՄՐՏԻ ՌԻԹՄԻ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ԾԱՆՐԱԲԵՐՆՎԱԾՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐՈՒՄ
Ն.Ն. Քսաջիկյան, Է.Ս. Գևորգյան, Մ.Ռ. Ասատրյան

Գիտաժողովի կյուբ

Музыкотерапевтическая адаптация студентов к экзаменационному стрессу
Геворкян Э.С., Ксаджикян Н.Н.

Գիտաժողովի կյուբ

РОЛЬ ОБОНЯТЕЛЬНЫХ СЕНСОРНЫХ ПОТОКОВ В КОРРЕКЦИИ ПРОЦЕССА АДАПТАЦИИ У СТУДЕНТОВ
Э.С. Геворкян, С.М. Минасян, Ц.И. Адамян, Н.Н. Ксаджикян

Գիտաժողովի կյուբ

Стресс - протекторная роль лаванды в процессе адаптации студентов к учебной нагрузке
Э.С. Геворкян, С.М.Минасян, Ц.И. Адамян, Н.Н. Ксаджикян

Գիտաժողովի կյուբ

Սակավարյունության դրսևորումները ֆիզիկական բեռնվածության պայմաններում
Ն.Ն. Քսաջիկյան, Մ.Ռ. Ասատրյան, Ա.Ա. Հարությունյան

Գիտաժողովի կյուբ

Evaluation of Some Indicators of the Cardiovascular System Under Conditions of Physical Exertion
Narine Ksajikyan, Emma Gevorkyan, Margarita Sargsyan
