

# Խաչիկ Սուրիկի Հակոբյան

✉ khachik.hakobyan@ysu.am

## Ֆարմացիայի ինստիտուտ

Կենսաբժշկագիտության ամբիոն  
Ամբիոնի վարիչ, ասիստենտ

## Կրթություն

Հաստատություն	Ակադեմիկոս Ս Ավդալբեկյանի Անվան Առողջապահության Ազգային Ինստիտուտ
Ֆակուլտետ	Ճառագայթային ախտորոշում
Տարեթիվ	2008 - 2010
Աստիճան/կոչում	Դիպլոմավորված մասնագետ
Հաստատություն	ՀՀ ԳԱԱ Օրգանական և Դեղագործական Քիմիայի Գիտատեխնոլոգիական Կենտրոն
Ֆակուլտետ	Սպիրոցիկլային միացությունների լաբորատորիա
Տարեթիվ	2001 - 2004
Աստիճան/կոչում	Ասպիրանտ
Հաստատություն	Երևանի Մխիթար Հերացու Անվան Պետական Բժշկական Համալսարան
Ֆակուլտետ	դեղագիտական
Տարեթիվ	1996 - 2001
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

## Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	ՀՀ ԳԱԱ Օրգանական և Դեղագործական Քիմիայի Գիտատեխնոլոգիական Կենտրոն
Տարեթիվ	2006
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Քիմիական գիտություններ
Գիտական թեմա	5-ՄԵԹԻԼ-5-ԷԹԻԼԲԵՆԶՈ[ի]ԽԻՆԱԶՈԼԻՆՆԵՐԻ ՍԻՆԹԵԶՆ ՈՒ ՀԱԿԱՌԻՈՒՑՔԱՅԻՆ ԵՎ ՀԱԿԱՄՈՆՈԱՄԻՆՕՔՍԻԴԱԶԱՅԻՆ ՀԱՏԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱՄԻՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

## Լեզուների իմացություն

Русский English

## Աշխատանքային փորձ

<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	ԵՊՀ Ֆարմացիայի Ինստիտուտի Կենսաբժշկագիտության Ամբիոն 2022 մինչ օրս Ամբիոնի վարիչի պաշտոնակատար
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	ԵՊՀ Ֆարմացիայի Ինստիտուտի Կենսաբժշկագիտության Ամբիոն 2015 - 2022 Ասիստենտ
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	«Արփիմեդ» ՍՊԸ 2014 մինչ օրս Մարքեթինգի բաժնի պատասխանատու
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	«Մեդիտրինա» ՍՊԸ 2008 - 2013 Տնօրեն
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	«Արփիմեդ» ՀԶ ՓԲԸ 2008 - 2014 Բժշկական ներկայացուցիչ
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	«Տոնուս Լես» ՍՊԸ 2007 - 2008 Բժշկական ներկայացուցիչ
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	ՀՀ ԳԱԱ Օրգանական և դեղագործական քիմիայի գիտատեխնոլոգիական կենտրոն 2006 - 2011 Գիտաշխատող
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	Ակադեմիկոս Է. Գաբրիելյանի Անվան Դեղերի և Բժշկական Տեխնոլոգիաների Փորձագիտական Կենտրոն 2004 - 2006 Դեղերի անալիտիկ
<b>Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն</b>	ՀՀ ԳԱԱ Օրգանական և դեղագործական քիմիայի գիտատեխնոլոգիական կենտրոն 2001 - 2006 Կրտսեր գիտաշխատող

## Հրապարակումներ

*Ուսումնական ձեռնարկ  
Կլինիկական Դեղակինետիկա*

Հոդված

**SYNTHESIS AND ANTITUMOR PROPERTIES OF 3-(2,2-DIMETHYLTETRAHYDRO-2H-PYRAN-4-YL)SPIRO[BENZO[h]QUINAZOLINE-5,1'-CYCLOHEPTAN]-4(6H)-ONES**

Kh. S. HAKOPYAN, A. I. MARKOSYAN, A. S. AYVAZYAN, S. S. MAMYAN, A. G. AYVAZYAN, R. A. TAMAZYAN,  
F. H. ARSENYAN, J. A. AVAKIMYAN

Chemical Journal of Armenia 2018 596-608

---

Հոդված

**Synthesis, structure and properties of 2-substituted 5H-spiro[benzo[h][1,2,4]triazolo[1,5-c]quinazoline-4,1'-cycloheptanes]**

Kh. S. Hakopyan, A. I. Markosyan, S. H. Gabrielyan, S. S. Mamyan, A. G. Ayvazyan, F. H. Arsenyan,

R. E. Muradyan

Electronic Journal of Natural Sciences of NAS RA 2018 39-42

---

Հոդված

**Synthesis, antimonoaminoxidase and antitumor properties of the 3,5-dimethyl-5-ethyl-4-oxobenzo[h]quinazoline derivatives**

Kh. S. Hakobyan, A. I. Markosyan, F. H. Arsenyan, R. S. Sukasyan

Electronic Journal of Natural Sciences of NAS RA 2011 21-25

---

Հոդված

**Синтез и биологические свойства производных 3-фенил- и 3-фенэтил-5-метил-5-этил-4-оксо-3,4,5,6-тетрагидробензо[h] хиназолинов**

Х. С. Акопян, А. И. Маркосян, Ф. Г. Арсенян, Р. С. Сукасян, Б. Т. Гарибджанян

Химико-фармацевтический журнал (Pharmaceutical Chemistry Journal) 2008 7-11

---

Հոդված

**Синтез и биологические свойства производных 5-метил-5-этил-4-оксобензо[h]хиназолинов**

Х. С. Акопян, А. И. Маркосян, Ф. Г. Арсенян, Р. С. Сукасян, Б. Т. Гарибджанян

Химико-фармацевтический журнал (Pharmaceutical Chemistry Journal) 2006 18-22

---

Հոդված

**Противоопухолевые и антидепрессивные свойства производных 3-бензил-5-метил-5-этилбензо[h]хиназолина.**

Х.С. Акопян, А. И. Маркосян, Б. Т. Гарибджанян, Ф. Г. Арсенян, Р. С. Сукасян

Актуальные научные исследования в современном мире. Сборник трудов международной научной конференции  
2004 173-178

---

Հոդված

**Synthesis and some conversions of 1-amino-3-methyl-3-ethyl-2-ethoxycarbonyl-3,4-dihydronaphthalene**

Kh. S. Hakopyan, A. I. Markosyan

Electronic Journal of Natural Sciences of NAS RA 2004 6-9

---

Գիտաժողովի նյութ

# The Discovery of New Anticancer Drugs in Benzo[h]Quinazoline Compounds

Khachik S. Hakobyan

---

Գիտաժողովի նյութ

**3-(2,2-դիմեթիլ-տետրահիդրո-2H-պիրան-4-իլ)-2-հիդրազինիլ-3H-սպիրո(բենզո[h]սինազոլին-5,1'-ցիկլոհեպտան)-4(6H)-ոնի սինթեզը և որոշ քիմիական փոխարկումները**

Խ. Ս. Հակոբյան, Ա. Ս. Այվազյան, Ա. Ի. Մարկոսյան, Ս. Ս. Մամյան

---