

# Narine Grigor Gharibyan

✉ [ngharibyan@ysu.am](mailto:ngharibyan@ysu.am)



## Research Institute of Biology

Մսկերի կենսաբանության և կենսատեխնոլոգիաների լաբորատորիա  
Senior researcher

## Education

<b>Institution</b>	Yerevan State University
<b>Faculty</b>	Faculty of Biology
<b>Date</b>	1978 - 1983
<b>Degree name</b>	Qualified specialist

## Scientific Rank/degree

<b>Institution</b>	Yerevan State University
<b>Date</b>	2004
<b>Degree name</b>	Candidate
<b>Specialty</b>	Biological sciences
<b>Scientific Supervisor</b>	Susanna Badalyan
<b>Research Topic</b>	Macroscopic Fungi from Central Part of Virahayotz Mountains' Forests of Armenia and Their Medicinal Properties

## Language skills

Հայերեն Русский Deutsch

## Work experience

<b>Institution</b>	Yerevan State University
<b>Period of time</b>	2005 till now
<b>Rank/degree</b>	Senior Researcher at the Laboratory of Fungal Biology and Biotechnology

## Scientific interests

- Fungal biodiversity, fungal biology and biotechnology, medicinal mushrooms

## Participation in international conferences and seminars

- 17/04/2023 -  
18/04/2023** Memorial Conference of Medical Mycology. YV Sergeev (ed.)  
Moscow Lomonosov University  
Russian Federation (the)
- 
- 25/04/2022 -  
27/04/2022** All Russian online conference “Study in Botany, Genetics and Mycology”  
Perm State University  
Russian Federation (the)
- 
- 29/10/2020 -  
31/10/2020** International Conference on Biotechnology and Health 2020, ICBH,  
Russian Armenian University  
Armenia
- 
- 05/10/2020 -  
10/10/2020** Information technologies in the study of biodiversity: materials of the III National  
Scientific Conference with international participation dedicated to the 100th  
anniversary of the birth of Academician P.L. Gorchakovsky  
Yekaterinburg: Humanitarian University  
Russian Federation (the)
- 

## Publications

---

*Article*

**Antimicrobial Activity of Three Italian Strains of Morchella esculenta (Ascomycota)**

Susanna M. Badalyan, Narine Gharibyan, Mirco Iotti, Alessandra Zambonelli

International Journal of Medicinal Mushrooms 2024 43-55

---

*Article*

**Morphological observation and biomass formation in different edible medicinal Morchella collections (Pezizomycetes, Ascomycota)**

Susanna M. Badalyan, Narine Gharibyan, Carmelo Gianchino, Mirco Iotti, Alessandra Zambonelli

Italian Journal of Mycology 2023 50-61

---

*Article*

**Մակրոսկոպիկ սնկերի կիրառման հեռանկարները կոսմետոլոգիայում**

Բաղայան Սուսաննա, Ղարիբյան Նարինե

Գավառի պետական համալսարանի գիտական հոդվածների ժողովածու 2023 113-123

---

*Article*

**BIOMASS FORMATION BY DIFFERENT COLLECTIONS OF PLEUROTUS SPP. DURING SUBMERGED GROWTH**

S. M. BADALYAN, N. G. GHARIBYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2023 222-229

---

*Article*

**AGARICOMYCETES MUSHROOMS DISTRIBUTED IN ARMENIA - SOURCE OF COSMETIC BIOINGREDIENTS**

Badalyan S.M., Barkhudaryan A.L., Gharibyan N.G.

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 74-83.

---

Article

**Pharmacological Properties and Resource Value of Hymenochaetoid Fungi (Agaricomycetes) Distributed in Armenia: Review.**

Susanna M. Badalyan, Narine Gharibyan

International Journal of Medicinal Mushrooms 2020 1135 - 1146

---

Article

**The Role of Fungal Culture Collections and Databases to Study and Preserve Mycobiodiversity**

Badalyan S. M., Gharibyan N. G.

Информационные технологии в исследовании биоразнообразия 2020 45-47

---

Article

**Morphological and ecological screening of different collections of medicinal white-rot bracket fungus *Ganoderma adspersum* (Schulzer) Donk (Agaricomycetes, Polyporales)**

Badalyan S.M., Gharibyan N.G., M. Iotti, A. Zambonelli

Italian Journal of Mycology 2019 1-15

---

Article

**The morphological observation of mycelia of several Armenian strains of medicinal bracket fungus *Fomes fomentarius* (L.) Fr. (Polyporales, Agaricomycetes)**

Badalyan S.M., Shahbazyan T.A., Gharibyan N.G.

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2019 91-96

---

Article

**Исследование антифунгальной активности мицелия некоторых штаммов лекарственного трутового гриба *Trametes versicolor* (L.) Lloyd в совместной культуре. Москва, Россия**

Бадалян С.М., Шахбазян Т.А., Гарибян Н.Г.

Успехи медицинской микологии 2019 387-390

---

Monograph

**ՏԱՐԲԵՐ ԱՆՎԱՅԻՆ ԿՈՒՆՏՐՈՒԱԼԵՐԻ ՄԻՑԵԼԻՈՒՄԻ ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔԱՅԻՆ ԱՌԱՆՁԱՀԱՏԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ հայ./անգլ.**

Բաղալյան ՍՄ, Ղարիբյան ՆԳ

2017 174

---

Article

**Diversity of Polypore Bracket Mushrooms, Polyporales (Agaricomycetes), Recorded in Armenia and Their Medicinal Properties**

Badalyan SM, Gharibyan NG

International Journal of Medicinal Mushrooms 2016 347-354

<http://www.begellhouse.com/journals/medicinal-mushrooms.html>

---

Conference

**Протеолитическая и молокосвертывающая активность мицелия некоторых полипоровых грибов.**

Бадалян С.М, Гарибян Н.Г.

---

Conference

**Distribution of polypore bracket fungi in Armenia and their medicinal potential**

Badalyan SM, Gharibyan NG

---

*Conference*

**Антифунгальная активность некоторых армянских штаммов *Fomes fomentarius* в отношении потенциально патогенных для человека и животных микромицетов.**  
Бадалян С.М., Гарибян Н.Г., Шахбазян Т.А.

---

*Conference*

**МОЛОКОСВЕРТЫВАЮЩАЯ И ТРОМБОЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МИЦЕЛИЯ ОКАЙМЛЕННОГО ТРУТОВИКА *FOMITOPSIS PINICOLA***  
Бадалян С.М., Гарибян Н.Г., Шахбазян Т.А., Шнырева А.В.

---

*Conference*

**Антифитопатогенная активность мицелия полипоровых грибов (*Agaricomycetes*, *Polyporales*).**  
Бадалян С.М., Гарибян Н.Г.

---

*Conference*

**Biological potential of medicinal mushrooms to develop pharmaceuticals and other healthcare biotech products**  
Badalyan S., Gharibyan N.

---

*Conference*

**Исследование антифунгальной активности мицелия некоторых штаммов лекарственного трутового гриба *Trametes versicolor* (L.) Lloyd в совместной культуре**  
Бадалян С.М., Шахбазян Т.А., Гарибян Н.Г.

---

*Conference*

**In Vitro Antibacterial Activity of Mycelia of Several Medicinal *Trametes* Species (*Polyporales*, *Agaricomycetes*).**  
Susanna M. Badalyan, Shahbazyan T.A., Gharibyan N.G.

---

*Conference*

**THE ROLE OF FUNGAL CULTURE COLLECTIONS AND DATABASES TO STUDY AND PRESERVE MYCOBIODIVERSITY**  
Badalyan S. M., Gharibyan N. G.

---

*Conference*

**Medicinal *Hymenochaetales* mushrooms (*Agaricomycetes*) distributed in Armenia**  
Badalyan SM, Gharibyan N.G.

---

*Conference*

**ИССЛЕДОВАНИЕ АНТИФУНГАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ МИЦЕЛИЯ ЩЕТИНИСТОВОЛОСОГО ТРУТОВИКА *INONOTUS HISPIDUS***  
Бадалян С.М., Гарибян Н.Г.

---