## ФИО Алоян Мэри Левановна



Научная степень - кандидат биологических наук

Образование - высшее

Опыт работы – 1990 -2018гг.

Специализация - физиолог

**Читаемые** дисциплины - физиология человека и животных, анатомия центральной нервной системы, физиология центральной нервной системы, физиология с основами анатомии

**Круг научных интересов -** нейрофизиология, психофизиология, экспериментальная и клиническая неврология

Повышение квалификации - участие в конференциях

Контакты/ адрес эл.почты E-mail - meri.aloyan@rau.am 043323337

## ПУБЛИКАЦИИ

- Саркисян Дж.С.,Галоян А. Чавушян В. Меликсетян И. Абраамян С. Авакян З. Алоян М. Восканян А. Мкртчян О. Погосян М. Каменецкий В. // Морфо-функциональное исследование протекторного действия змеиного яда Naja naja oxiana при латеральной гемисекции спинного мозга. Нейрохимия (РАН и НАН РА), 2006, т.23, №4, с.318-332.
- 2. Алоян М. Л. Морфо-функциональное изучение протекторного эффекта змеиного яда Naja naja Oxiana при латеральной гемисекции спинного мозга. // **Информационные технологии и управление,** 2006. №1, с. 92-104.
- 3. Sarkissian J. Chavushyan V. Meliksetyan I. Aloyan M. Avakyan Z. Poghosyan M. Voskanyan A. Avetissyan Z. Gevorgyan A. Kamenecki V. // Morpho-functional study of the protective action of cobra venom Naja naja Oxiana at various times survival after spinal cord

- lateral hemisection. // Proceedings of 6-th International Symposium "On experimental spinal cord repair and regeneration". Brescia, 2006.
- 4. Abrahamyan S. Meliksetyan I. Chavushyan V. Aloyan M. Sarkissian J. // Protective action of snake venom Naja naja oxiana at spinal cord hemisection.// Clinical Neurosciense, 2007,v.60, N.3-4, p. 148-153.
- Vahradyan H.V., Aloyan M.L., Meliksetyan I.B., Abrahamyan S.S., // The study of hypothalamic-spinal projection in condition of hemisection and under the effect of central asian cobra venom.// Abstract book of second International Medical Congress of Armenia, Yerevan, 2007, p.20.
- 6. Ваградян А. Г., Алоян М. Л., Чавушян В.А., Меликсетян И.Б., Саркисян Дж.С. // Морфо-функциональное изучение протекторного эффекта змеиного яда среднеазиатской кобры при латеральной гемисекции спинного мозга.// Материалы конференции ЕрМУ им. Гераци, Ереван, 2007, с. 51-53.
- 7. Галоян А., Алоян М., Чавушян В., Меликсетян И.,Погосян.М., Авакян З., Аветисян.З., Каменецкий В. Проекции PRP- продуцирующих ядер гипоталамуса к нейронным элементам спинного мозга в норме и после его латеральной гемисекции под воздействием яда среднеазиатской кобры. // Материалы Международного симпозиума "Проблемы биохимии, молекулярной, радиационной биологии и генетики", посвященной 100-летию акад. Н.М.Сисакяна, Ереван 2007, с. 35-37.
- 8. Минасян А.Л., Азнаурян А.В., Чавушян В.А., Меликсетян И.Б., Алоян М.Л., Саркисян Дж.С.. Электрофизиологическое изучение динамики дегеративных и регеративных изменений при краше седалищного нерва в условиях воздействия яда среднеазиатской кобры.// Вестник хирургии Армении, 2011, №1, с.52-67.
- 9. Khalaji N., Hambardzumyan L.P., Manukyan L.P., Chavushyan V.A., Aloyan M.L., Sarkissian J.S.,Sarkisian V.H. Vestibular compensation after unilateral labirinthectomy via cobra venom combined with some neurotransmitters. //The new Armenian medical journal, 2011, №1, c.64-74.
- 10. Амбарцумян Л.Е., Халаджи Н., Манукян Л.П., Чавушян В.А., Алоян М.Л., Саркисян Дж.С., Саркисян В.А. Сравнительное исследование мозжечкового торможения активности нейронов ядра Дейтерса в норме и в условиях односторонней лабиринтэктомии у крыс.//Вопросы теоретической и клинической медицины, 2011, №1, с.56-61.

- 1. Алоян М.Л. Практикум по физиологии человека и животных.// Учебно методическое пособие для студентов биологических специальностей высших учебных заведений. 2010, Ереван Издательство РАУ. с.177.
- 11. Սահակյան Մ. Ռ. Բաբլւմյան Ա.ՅՈՒ.Մարտիրոսյան Ա .Լ. Այվազյան Լ.Գ. Ալոյան Մ. Լ. Շագանակագեղձի բարորակ հիպերպլազիայով պայմանավորված ինֆրավեզիկալ օբստրուկցիայով և հիպերակտիվ միզապարկով հիվանդների վիրահատական բուժման էֆեկտիվության գնահատումը. // Գիտաբժշկական հանդես, 2015, №10, է.26-29.
- 12. Ալոյան Մ. Լ. Վեգետատիվ կոմայում գտնվող հիվանդների բժշկավերականգնողական խնամքի կազմակերպման նոր կոնցեպտուալ մոտեցման մասին. //Գիտաբժշկական հանդես, 2016, №11,Է.84-86.
- 13. M.L.Aloyan. Neue konzeptionelle Ansätze zur Organisation der Pflege und Rehabilitation von Patienten mit apallischem Syndrom. Zeitschrift **NOT** von 3/2017, p.44-45. <u>Dirk.reining@zentrum-marl.com</u>.
- 14. Ալոյան Մ.Լ. Մարդու ուղեղի անատոմիական առանձնահատկությամբ պայմանավորված նախատրամադրվածության գործոնի դերը «խաղամոլություն» հիվանդությամբ անհատների մոտ. // ARMENIAN JOURNAL OF BLOOD AND CANCER, 2018, № 1(25), Է.44-46.
- 15. Մ. Լ. Ալոյան. Վեգետատիվ վիձակի, նրանցում գտնվող պացիենտների խնամքի կազմակերպման ընդհանուր հարցերի մասին. // ARMENIAN JOURNAL OF BLOOD AND CANCER, 2018, № 1(25), Է.47-50.