

УДК 616-092 (091)

Ю. Є. Роговий
Л. О. Філіпова
В. А. Дорошко

ЛЕВ МИКОЛАЙОВИЧ ОЧЕЛЕНКО

Буковинський державний медичний
університет, м. Чернівці

Ключові слова: Л. М. Очеленко,
патофізіологія, життєвий шлях,
наукова діяльність.

Резюме. Висвітлено життєвий та науковий шлях завідувача
кафедри (1961-1964) патологічної фізіології.

Видатний науковець, досвідчений організатор Лев Миколайович Очеленко зробив вагомий внесок у розвиток вищої медичної освіти та вітчизняної науки.

Лев Миколайович був обраний на завідування кафедри патологічної фізіології вченою радою Чернівецького медінституту в 1961 році і очолював її до 1965 року.

Після закінчення аспірантури при кафедрі патологічної фізіології Ростовського медінституту, Л. М. Очеленко з 1956 по 1958 рік працював асистентом кафедри патофізіології Алтайського медінституту, а з 1958 року – асистентом кафедри патофізіології Ростовського медінституту.

За час роботи в інституті він підготував 9 робіт, з них одна – рукописна. Кандидатська дисертація Л. М. Очеленка присвячена вивченню електрофізіологічних та патофізіологічних змін мозку при експериментальних абсцесах. Тема його докторської дисертації – «Патогенез абсцесів головного мозку та їх вплив на білковий склад крові й біотоки кори мозку».

Л. М. Очеленко досліджував можливості профілактики розвитку експериментального гострого панкреатиту за допомогою гормонів, що виявляють антиалергічну дію і антигістамінних засобів. У своїх дослідженнях науковець чітко описав характер патоморфологічних змін підшлункової залози при макро- і мікроскопічних дослідженнях: гострий панкреатит у фазу некрозу, хронічний панкреатит, гострий панкреатит у фазу геморагічного некрозу, гострий панкреатит у фазу набряку.



Л. М. Очеленко вивчав роль алергічного компоненту та цитотоксинів у патогенезі запалення при гострому апендициті.

Л. М. Очеленко вивчав роль алергічного компоненту та цитотоксинів у патогенезі запалення при гострому апендициті.

Л. М. Очеленко, досліджуючи механізм розвитку абсцесів головного мозку звернув увагу на той факт, що для формування даного патологічного процесу одного надходження мікроорганізмів ззовні недостатньо. На організм повинні подіяти також додаткові чинники, які викликають зміни імунобіологічної та алергічної реактивності всього організму чи мозкової тканини. Істотне значення у виникненні гнійних процесів, на думку Л. М. Очеленка, мають внутрішні фактори, які діють під час травми і попадання інфекції. До таких факторів Л. М. Очеленко відносив: адреналін, ацетилхолін, стан сенсibiliзації організму під впливом інфекції, аутоінфекції і аутоалергенів. Виявлені зміни біотоків кори мозку і білкових фракцій сироватки крові, на думку Лева Миколайовича, могли бути використані в практиці нейрохірургії як додаткові діагностичні засоби для уточнення локалізації гнійного процесу в мозку, визначення його фази та тяжкості перебігу.

Л. М. Очеленко зробив істотний внесок в історію розвитку кафедри патологічної фізіології, позитивно був налаштований, щодо створення клінічної патофізіології. Його публікації, наукові ідеї співзвучні з сучасною головною метою перспективи розвитку навчально-методичної роботи кафедри патофізіології БДМУ, яка полягає у підготовці спеціалістів, здатних в умовах практичної охорони здоров'я клінічно мислити, оперативно приймати рішення як у типових, так і в нестандартних ситуаціях, при цьому патологічна фізіологія як теоретичний фундамент медицини повинна відігравати провідну роль у формуванні в студентів основ клінічного мислення та виконувати функцію методології клінічних дисциплін з акцентом проведення практичних занять на провідне напруження таких сфер людської свідомості, як мислення та інтелект [1].

Лев Миколайович був і залишається людиною, яка завжди готова зрозуміти і допомогти словом та ділом усім, хто цього потребує.

Література. 1. *Роговий Ю. С.* Кафедра патофізіології Буковинського державного медичного університету: історія, сучасний стан проблеми, перспективи розвитку / Ю.С.Роговий, Л.О.Філіпова, В.А.Дорошко, М.Д.Перепелюк // Бук. мед. вісник.- 2009.- Т.13, № 1.- С. 157-160.

ЛЕВ НИКОЛАЕВИЧ ОЧЕЛЕНКО

Ю. Е. Роговой, Л. О. Филипова, В. А. Дорошко

Резюме. Осветлен жизненный и научный путь заведующего кафедрой (1961-1964) патологической физиологии.

Ключевые слова: Л. М. Очеленко, патофизиология, жизненный путь, научная деятельность.

LEV MYKOLAIOVYCH OCHELENKO

Yu. Ye. Rogovyi, L. O. Filipova, V. A. Doroshko

Abstract. The article deals with the life road and scientific activity of head of Pathophysiology department (1961-1964).

Key words: L. M. Ochelenko, life road, scientific activity, pathophysiology.

Bukovinian State Medical University (Chernivtsi)

Clin. and experim. pathol.- 2009.- Vol.8, №2.-P.100-101.

Надійшла до редакції 26.05.2009