

## **ДИКИЙ ИГОРЬ ЛЕОНИДОВИЧ**



(22.01.1940, Иркутск - 15.11.2009, Харьков) - доктор медицинских наук (1985), профессор (1989), заведующий кафедрой микробиологии НФаУ (1987-2007), академик АН технологической кибернетики Украины (1992).

**Окончил** педиатрический факультет Харьковского медицинского института (1964) и аспирантуру (1965).

**Работал:** врач отдела анаэробных инфекций Харьковского научно-исследовательского института микробиологии, вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова (1966); старший научный сотрудник отдела микробиологии (1970) заведующий лабораторией иммунологии (1976), заведующий (1987), профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии (2008) ХФИ.

**Направления научных исследований:** этиологическая роль микробного фактора в онкологических заболеваниях; микробиологическое и биотехнологическое обоснование создания антимикробных и иммунобиологических комплексных препаратов, разработка новых технологий получения иммуно- и алергодиагностикумов.

**Научные достижения:** разработаны антисептики Эктерицид, Альдоцид, Туберкулоцид, противотуберкулезная вакцина БК-Харьков, синегнойный анатоксин; натриевая соль сульфоксифеназину; дисперсионная среда, обеспечивающая стабильность ФАРМАКОС; липосомальный препарат Еграсом; аэрозольные препараты ектеризоль, феректеризоль; мази: Гентаксид, Катавеол, Кексадимецил, с анальбен; препараты Декацеол, Кратефлан, Диклофенак ретард и др. Создана технология получения алергодиагностикуму с обезвреженной массы туберкулезных бактерий. Автор около 500 научных и учебно-методических работ, среди них 2 монографии, 63 авторских свидетельства и патента, 6 учебников, 4

установки, 5 учебных пособий. Подготовил 13 докторов и 26 кандидатов наук.

**Награды:** дипломант ВДНХ (1975) и выставки научно-технического творчества молодежи (1976); МЗ Украины (1977). Награжден медалями ВДНХ (1975, 1976), знаками «Отличник здравоохранения Советским Союзом» (1986) и «Отличник образования Украины» (1992) и почетными грамотами Харьковской областной администрации, Харьковского областного совета (2003).

**Основные труды:** Гепатотропные свойства и Адаптивная изменчивость *Proteus* (канд. дисс.). - Ташкент, 1978; Способ получения и иммунологические свойства вакцинных штаммов микобактерий туберкулеза (докт. дис.). - М., 1984; Применение эктерицида как антибактериального препарата и биологически активного растворителя антибиотиков: Метод. рекомендации. - 1989; Технологические основы получения и перспективы клинического применения липосом: Метод. рекомендации. - М., 1989 (соавт.) Патогенетическое обоснование комплексной иммунокорректирующей терапии при оперативном лечении сахарного диабета I типа: Монография. - 1993 (соавт.) Перспективность фитотерапии при лечении сахарного диабета: Монография. - 1994 (соавт.) Микробиология: Учебник. - Х., 1999 (соавт.) Микробиология: Руководство к лабораторным занятиям. - Х., 2002 (соавт.) Микробиология: Учебник. - М., 2004 (соавт.) Микробиология: Учебник. - Х., 2006 (соавт.).

*И.Л. Дикий. 40 лет научно-педагогической и общественной деятельности: Библиография / Сост .: И.С. Гриценко и др. - Х., 2003; Славные имена НФаУ / Под ред. чл.-корр. НАНУ, проф. В.П. Черных. - Х., 2005; Ученые Украины - фармации / Под ред. проф. И.М. Перцева. - Х., 1991;*