

## Некролог

### ПАМЯТИ НОННЫ ВЛАДИМИРОВНЫ ДОГЛЕ (1922–2015 гг.)

В сентябре 2015 года на 94 году ушла из жизни доктор медицинских наук, профессор Нонна Владимировна Догле — известный ученый в области медицинской статистики, медицины труда, демографии.

В 1945 г. Н.В. Догле закончила 1-й Московский ордена Ленина Медицинский институт им. И.М. Сеченова и поступила в аспирантуру на кафедру санитарной статистики Центрального института усовершенствования врачей. После ее окончания в течение 10 лет работала в должности ассистента на кафедре организации здравоохранения ЦОЛИУВ. В 1954 г. Н.В. Догле защитила кандидатскую диссертацию, посвященную изучению распространенности туберкулеза и совершенствованию организации лечебно-профилактической помощи при этой социально значимой болезни.

В 1959 г. Н.В. Догле перешла в Институт гигиены труда и профзаболеваний АМН СССР, в это время началось широкое внедрение методов санитарной статистики в научные исследования по гигиене труда и профессиональной патологии.

В 1966 г. Н.В. Догле в рамках Проблемной комиссии «Научные основы гигиены труда и профпатологии АМН СССР» организовала секцию «Социально-гигиенических исследований в гигиене труда», которую возглавлял академик АМН СССР, профессор Л.К. Хоцянов.

Н.В. Догле стала руководителем отделения санитарной статистики НИИ гигиены труда и профзаболеваний АМН СССР. Специалист высокой квалификации, владеющий современными методами математической и медицинской статистики, Н.В. Догле активно внедряла методы «доказательной медицины» в научные гигиенические и клинические исследования, что способствовало признанию социально-гигиенического направления в гигиене труда.

Под руководством Н.В. Догле коллектив отделения на протяжении многих лет составлял для Минздрава СССР сводные отчеты о профессиональной заболеваемости работающих в республиках СССР и стране в целом, осуществлялась разработка научных методов и глубокий анализ состояния здоровья работающих



в различных отраслях промышленности в зависимости от факторов производственной среды и трудового процесса на основе показателей профессиональной заболеваемости, заболеваемости с временной утратой трудоспособности и других характеристик здоровья.

Научные поиски Н.В. Догле по совершенствованию социально-гигиенических методов изучения состояния здоровья работающих нашли воплощение в диссертационных работах ее учеников.

Научные исследования самой Н.В. Догле получили широкую известность в нашей стране и за рубежом. В 1971 г. Н.В. Догле защитила докторскую диссертацию на тему: «Труд, быт и здоровье работниц прядильно-ткацкого производства Наро-Фоминского шелкового комбината». В этом исследовании были разработаны и внедрены методы профилактики воздействия вредных производственных факторов и сохранения здоровья женщин-текстильщиц.

Профессор Н.В. Догле является автором 120 научных работ, в т.ч. двух монографий, многих книг, методических пособий и учебников, которые для специалистов в области изучения здоровья работающих остаются актуальными до настоящего времени.

Н.В. Догле отличали прекрасные качества искреннего, мудрого, отзывчивого, высокопорядочного человека, требовательного, прежде всего, к себе, бескорыстно преданного науке. В руководимой ею лаборатории она создавала теплые отношения между сотрудниками, всячески поддерживала взаимопомощь при выполнении научных исследований.

Ученики Нонны Владимировны живут и работают во многих городах и странах, ее работы хорошо знают все специалисты, занимающиеся проблемами здоровья работающих.

Память о Н.В. Догле, мудром человеке, замечательном педагоге, блестательном ученом и красивой обаятельной женщине будет всегда жить в сердцах ее коллег и учеников.

Коллектив ФГБНУ «НИИ медицины труда»  
Редколлегия журнала  
«Медицина труда и промышленная экология»

**Ракитин И.А., Зельдин А.Л.** Соотношение государственного и общественного контроля в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей

1

**Улановская Е.В., Орницен Э.Ю., Шилов В.В., Фролова Н.М., Kovshov A.A.** Ультразвуковой метод исследования в диагностике и классификации профессионального миофиброза (лекция)

6

**Бойко И.В., Логинова Н.Н., Клищенко О.А.** Оценка зависимости результатов медицинской реабилитации больных с профессиональной полиневропатией от тактики лечения и условий труда

10

**Полозова Е.В., Шилов В.В., Богачева А.С., Давыдова Е.В.** Динамика изменений газового состава и кислотно-основного состояния крови у больных с острыми отравлениями угарным газом

13

**Кочетова О.А., Малькова Н.Ю.** Характеристика болевого синдрома у больных с профессиональными полиневропатиями верхних конечностей

17

**Логинова Н.Н., Войтенков В.Б., Климкин А.В.** Объективизация эффективности реабилитационных мероприятий у пациентов с профессиональной вегетативно-сенсорной полиневропатией верхних конечностей

20

**Дударев А.А., Душкина Е.В., Сладкова Ю.Н., Чупахин В.С., Лукичева Л.А.** Оценка риска здоровью населения при экспозиции к металлам, содержащимся в местных продуктах питания и питьевой воде в Печенгском районе Мурманской области

25

**Хоружая О.Г., Горблянский Ю.Ю., Пиктушанская Т.Е.** Критерии оценки качества медицинских осмотров работников

33

**Бакумов П.А., Зернюкова Е.А., Ирхина Е.А., Бакумова О.Р., Соловьева Е.А., Козыренко Ю.В.** Эффективность периодических медицинских осмотров медицинских работников г. Волгограда

37

## ДИСКУССИИ

**Шилов В.В., Сюрин С.А.** Влияние курения и производственных аэрополлютантов на респираторное здоровье работников никелевой промышленности

40

## ИНФОРМАЦИЯ

**Измеров Н.Ф., Бухтияров И.В., Шиган Е.Е.** Итоги проведения XIII Всероссийского Конгресса с международным участием «Профессия и Здоровье»

45

## НЕКРОЛОГ

Памяти Нонны Владимировны Догле

48

**Rakitin I.A., Zel'din A.L.** Coordination of governmental and public control in providing sanitary epidemiologic well-being of population and consumers' rights protection

1

**Ulanovskaya E.V., Ornitsan E.Yu., Shilov V.V., Frolova N.M., Kovshov A.A.** Ultrasound examination in diagnosis and classification of occupational myofibrosis (lecture)

6

**Boiko I.V., Loginova N.N., Klitsenko O.A.** Evaluating dependency of medical rehabilitation results in occupational polyneuropathy patients on treatment strategy and work conditions

**Polozova E.V., Shilov V.V., Bogachova A.S., Davydova E.V.** Dynamics of blood gases and acid-base balance in patients with carbon monoxide acute poisoning

13

**Kochetova O.A., Mal'kova N.Yu.** Characteristics of pain syndrome in patients with upper limbs occupational polyneuropathies

**Loginova N.N., Voitenkov V.B., Klimkin A.V.** Objective evaluation of rehabilitation efficiency in patients with upper limbs occupational vegetosensory polyneuropathy

**Dudarev A.A., Dushkina E.V., Sladkova Yu.N., Chupahin V.S., Lukichova L.A.** Evaluating health risk caused by exposure to metals in local foods and drinkable water in Pechenga district of Murmansk region

25

**Khoruzhaya O.G., Gorbljansky Yu.Yu., Pictushanskaya T.E.** Indicators and criteria of the assessment of quality of medical examinations of workers

**Bakumov P.A., Zern'ukova E.A., Irhina E.A., Bakumova O.R., Solov'ova E.A., Kozyrenko Yu.V.** Efficiency of periodic medical examinations of medical staffs in Volgograd

## DISCUSSIONS

**Shilov V.V., Siurin S.A.** Influence of smoking and industrial air pollutants on respiratory health of nickel industry workers

## INFORMATION

**Izmerov N.F., Buhtiyarov I.V., Shigan E.E.** Results of "Occupation and health" XIII Russian congress with international participation

## OBITUARY

To the memory of Nonna Vladimirovna Dogle