

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

Л.И. Петрова, С.Е. Петров, И.И. Карпова, С.С. Слепцова,
А.П. Далбараева

ЯКУТСКОМУ РЕСПУБЛИКАНСКОМУ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОМУ ДИСПАНСЕРУ 90 ЛЕТ

В связи с 90-летним юбилеем Якутского республиканского кожно-венерологического диспансера в статье представлена информация о формировании, становлении и развитии, наиболее ярких и выдающихся представителях учреждения, основных направлениях лечебной, учебной и научной деятельности.

Ключевые слова: Якутск, кожно-венерологический диспансер, история.

Yakut dermatovenerologic dispensary celebrated 90 years of its foundation in April 2017. The article presents information on its establishment, development, and the most prominent representatives of the clinic, the main medical, educational and scientific achievements.

Keywords: Yakutsk, dermatovenerologic dispensary, history.

В 2017 г. исполнилось 90 лет Якутскому республиканскому кожно-венерологическому диспансеру. По данным медицинского курьера и сведениям архива – протокола №7 заседания народных комиссаров Якутской АССР от 8 апреля 1927 г., в республике для борьбы с социальными болезнями – туберкулезом, трахомой, венерическими болезнями, были открыты ряд учреждений здравоохранения, в том числе венерологический диспансер на 15 коек со штатом 13 единиц и два передвижных венерологических диспансера на 8 штатных единиц. Первым дерматовенерологом-организатором и руководителем службы был врач Шадхан Яков Савельевич. Несколько позже к нему присоединилась его сестра врач Шадхан-Кац Софья Савельевна. Ими проводилась большая оздоровительно-обследовательская работа в республике – было осуществлено обследование населения близлежащих улусов на заразные кожные и венерические болезни. В первый год своего существования диспансер был занят организационной работой, оказанием лечебной помощи амбулаторным и стационарным больным, а также небольшой исследовательской и санитарно-просветительской работой в г. Якутске. В 1928-1929 гг. в план работы венерологического диспансера были внесены два выезда передвижного отряда на периферию с лечебной и исследовательской целью. Отряд

выехал 7 декабря 1928 г. и состоял из 2 единиц врача и санитаря-переводчика. Вот как описывает это участник экспедиции: «Малые якутские лошади, подбадриваемые непрерывными возгласами ямщиков, резво несли нас по снежным сугробам. На станциях лошадей меняли. Тип станций везде один. Один в полном смысле этого слова. Стоит в сугробах снега полусарай, полубалаган, а вокруг ни жилья. Холмы и равнины. Внутри знаменитый якутский камелек. Он и вентилирует юрту, согревает и на нем же готовится пища». Отряд провел обследование 1-го и 2-го Хаптагинского и других наслегов Мегино-Кангаласского улуса. В пос. Орга Амгинского улуса был открыт стационар на 50 коек. Затем был организован еще один венерологический отряд. Им за 5 месяцев было обследовано 2866 чел. Так началась организация венерической помощи больным в республике.

В 1930-х гг. при диспансере был открыт ночной пункт профилактики венерических заболеваний. Постепенно расширялась и база диспансера. В 1960-х гг. были открыты диспансеры в гг. Алдане, Нерюнгри, Мирном, пос. Эгэ-Хая Верхоянского улуса. Во всех других улусах открыты кожно-венерологические кабинеты. Сегодня количество таких кабинетов достигает 42. Обеспеченность койками по Республике Саха (Якутия) 1,8 на 10 тыс. населения.

С момента основания диспансера в нем работали крупные организаторы здравоохранения. Они отдавали работе все свои силы и знания, свой духовный потенциал. В разные годы службу возглавляла целая плеяда талантливых врачей, таких как З.М. Зайдакова, Н.И. Скрябина, О.В. Любимова, С.Н. Мошонкин, к.м.н. Л.А. Львов, М.Т. Барбанель, Б.И. Фуфаев, М.С. Деме-

хина, Ж.П. Малинин, В.А. Матвиенко, К.А. Конобулова, В.А. Алферьев. Они оставили после себя замечательных учеников, которые, вооружившись богатейшим опытом старшего поколения, с честью продолжили и развили дело своих учителей. Это широко известные и высококвалифицированные специалисты М.И. Дунаевская, Н.А. Земскова, Р.Б. Григорьева, А.М. Мирошниченко, Н.М. Спиридонова, О.М. Белова, К.А. Конобулова, Т.П. Серкина, Л.М. Шабанова, И.И. Яковлев, Л.Н. Аболимова, Л.Д. Кульневская, Н.А. Зекин, А.А. Румянцова, И.К. Еремеев, М.П. Охлопкова, Т.А. Пономарева и т.д.

В настоящее время ГБУ РС(Я) «ЯРКВД» – республиканская больница 3-го уровня, является головным специализированным учреждением, располагающим высокопрофессиональными кадрами и владеющим новейшими медицинскими технологиями, оборудованием по диагностике и лечению хронических дерматозов, инфекций, передаваемых половым путем, и различных кожных заболеваний. Ежегодно за медицинской помощью в амбулаторно-поликлиническое отделение по профилю «дерматовенерология» обращаются более 58 тыс. жителей республики. Более 1900 пациентов получают качественную медицинскую помощь в стационарных условиях.

В 2010 г. главным врачом ГБУ РС(Я) «ЯРКВД» был назначен заслуженный врач РС(Я), отличник здравоохранения РФ и РС(Я), врач организатор высшей квалификационной категории Сергей Егорович Петров. Сегодня под его руководством трудятся немало высококвалифицированных, добросовестных врачей и средних медицинских работников, которые успешно решают задачи по оказанию медицинской помощи населению: И.И. Карпова, Г.Г. Павлов,

МИ СВФУ им. М.К. Аммосова: **ПЕТРОВА Любовь Иннокентьевна** – к.м.н., доцент, luanna2008@mail.ru, **СЛЕПЦОВА Снежана Спиридоновна** – д.м.н., проф., зав. кафедрой, **ДАЛБАРАЕВА Алена Петровна** – студентка 5 курса; **ПЕТРОВ Сергей Егорович** – гл. врач ГБУ РС (Я) «ЯРКВД»; **КАРПОВА Анна Иннокентьевна** – зам. гл. врача по орг.-метод. работе ЯРКВД.



Коллектив сотрудников ГБУ РС (Я) «ЯРКВД»

Т.Г. Кардаполова, Г.М. Потапова, Р.Н. Мыреева, А.Д. Николаева, Н.Н. Волкова, В.В. Федорова, И.Г. Стешенко, М.А. Сухарь, Т.М. Скуратова, А.А. Татарина, В.Д. Константинова, Н.С. Бочарова, Ф.Д. Гладкина, Л.М. Соловьева, Л.С. Мандарова, В.Е. Обутова, М.М. Егорова, У.В. Федорова и др.

С каждым годом улучшается материально-техническая база диспансера. В 2005 г. диспансер получил новое здание стационара на 90 коек. В 2010 г. построено новое здание поликлиники на 150 посещений в смену. В 2015 г. отстроено и функционирует здание объединенной лаборатории. Открываются и эффективно работают новые центры и кабинеты: центр поддержки и сопровождения пациентов; анонимный кабинет «Анонимно. Безопасно. Надежно» («АБН») – для повышения доступности экстренной диагностики и лечения лиц с заболеваниями, передаваемыми половым путем, преодоления социально-негативных мотиваций, препятствующих обращению населения за специализированной помощью в кожно-венерологические учреждения и снижению числа случаев самолечения; подростковый специализированный кабинет профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем – для оказания квалифицированной дерматовенерологической помощи подросткам; кабинет антицитокриновой терапии псориаза для оказания специализированной медицинской помощи больным псориазом с использованием генно-инженерного биологического препарата инфликсимаб «Ремикейд»; кабинет аппаратного педикюра; вспомогательный кабинет, где размещены оборудования для оказания медицинской помощи: электрокоагулятор, криодеструктор и лазерный аппарат.

Диспансер является клинической базой Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова, Якутского медицинского колледжа им. С. Орджоникидзе. У истоков развития курса «Дерматовенерология» стоял к.м.н., доцент, главный внештатный специалист МЗ по кожно-венерологическим заболеваниям Л.А. Львов. Под его руководством велась активная научная работа по вопросам профилактики различных кожных, венерических болезней, туберкулеза кожи, которым в те годы очень многие страдали. Необходимых лекарственных препаратов не хватало, поэтому активная профилактическая работа имела очень большое значение. Кроме этого, студенты вместе со своим научным руководителем занимались научными разработками по внедрению новых методов лечения.

С 1973 г. продолжателем дела Л.А. Львова стала Л.Ф. Алексеева, которая более 30 лет проработала на медико-лечебном факультете ЯГУ. Под ее руководством студенты принимали активное участие с докладами в проводимых научно-практических конференциях различного уровня. В настоящее время студенты продолжают знакомиться с современными достижениями в дерматовенерологии и принимать активное участие в научной жизни как института, так и университета.

Коллектив диспансера постоянно ищет и внедряет новые, современные методы по обследованию и лечению больных: новый метод диагностики бактериального вагиноза – Фемофлор-16, Фемофлор-Скрин и андрофлор; выявление иммуноглобулинов класса А к грибам *Candida* в сыворотке крови человека; определение наличия АФС для исключения ложноположительных серологических

реакций на сифилис; лечение больных тяжелыми формами псориаза и псориатического артрита генно-инженерными биологическими препаратами и т.д.

Проводимая активная работа не остается незамеченной, наши специалисты удостоены: в республиканском конкурсе в номинации «Лучший инфекционист» награды «Лучший врач 2013 года» – врач дерматовенеролог стационарного отделения И.Г. Стешенко, «Лучший врач 2014 года» – врач дерматовенеролог амбулаторно-поликлинического отделения Л.И. Журавлева, в 2016 г. в номинации «Во благо медицины» конкурса «Призвание» первое место заняла В.И. Демехина. В 2000 г. диспансер удостоен золотой медали «За внедрение новейших технологий в формировании здорового образа жизни», в 2015 г. по итогам работы медицинских учреждений в 2014 г. отмечен ТФОМС РС(Я) «Лучший ЛПУ 2014 года».

Врачи и средний медицинский персонал активно участвуют в различных научно-практических конференциях, съездах, семинарах, проводимых не только в г. Якутске, но и за пределами республики. С целью повышения квалификации врачей дерматовенерологов диспансер совместно с главным специалистом МЗ РС(Я) по дерматовенерологии и косметологии к.м.н., доцентом Н.А. Саввиной и Якутским региональным отделением Общероссийской общественной организации «Российское общество дерматовенерологов и косметологов» ежегодно проводит научно-практические конференции, семинары, школы здоровья с участием профессоров высших учебных заведений. Коллектив сотрудников диспансера полон творческих планов и имеет высокий потенциал для внесения своего вклада в развитие дерматовенерологии.