

В НАДЫМЕ ОБСУДИЛИ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЯМАЛА

© 2013 г. **Е. В. Шинкарук**

Научный центр изучения Арктики, г. Салехард

5 декабря 2012 года отделом экологического мониторинга и биомедицинских технологий ГКУ Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики» был проведен семинар «Арктическая медицина, биология, экология». Организаторами семинара выступили Департамент по науке и инновациям Ямало-Ненецкого автономного округа и «Научный центр изучения Арктики». Участниками его стали ученые и специалисты, работающие в области охраны окружающей среды, экологии и полярной медицины, в том числе представители ФГБУ «НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды (НИИ ЭЧ и ГОС) им. А. Н. Сысина» Минздрава РФ (Москва), Сибирского государственного медицинского университета (Томск), Департамента образования, Департамента информации и общественных связей, Роспотребнадзора и других организаций Ямало-Ненецкого автономного округа (Салехард, Надым). Тематика семинара близка широкому кругу специалистов: практическим врачам, организаторам здравоохранения, специалистам по охране труда, руководителям предприятий, использующих вахтовый труд, экологам предприятий, преподавателям биологии и экологии, специалистам муниципального управления.

Приветственным словом открыл сессию заместитель директора Научного центра изучения Арктики д. м. н. Андрей Лобанов. Он рассказал участникам семинара о результатах комплексной арктической экспедиции морского базирования «Ямал — Арктика-2012», доложил о медицинских, биологических и экологических исследованиях центра.

Первый блок семинара был посвящен вопросам адаптации человека к условиям Крайнего Севера, психологии, питания северян, последствиям от злоупотребления алкоголем, табакокурения. О новых подходах к диагностике нарушений адаптации в арктическом регионе и проблемах вахтового труда рассказал к. м. н. руководитель сектора медицинских исследований научного центра А. И. Попов. Оживленную дискуссию вызвал доклад к. м. н. Л. П. Лобановой о питании коренного и пришлого населения региона. Немалый интерес вызвал доклад Э. Р. Мирдалеевой о диагностических возможностях определения оксида азота в выдыхаемом воздухе у северян. В выступлении Е. А. Поповой был продемонстрирован сюжет из жизни экспериментальных крыс в виварии. Доклад «Курение — поиск новых подходов решения проблемы у жителей Крайнего Севера» представила научный сотрудник И. В. Протасова, «Прогнозирование нарушений адаптации» — научный сотрудник С. В. Андронов. Перспективам сотрудничества в области медицины посвятила свой доклад д. м. н. Н. М. Шевцова (Томск).

Во втором блоке семинара были рассмотрены вопросы экологии и биологии. Руководитель сектора экологических исследований научного центра д. б. н. Е. В. Агбалян представила доклад о медико-экологическом ранжировании территории ЯНАО. Т. А. Шашина, к. м. н., ведущий научный сотрудник НИИ ЭЧ и ГОС им. А. Н. Сысина, выступила с докладом «Особенности оценки региональных рисков здоровью».

Третий блок семинара был не менее интересным. Своим опытом поделились ученые зоологи и ботаники. Два доклада представил научный сотрудник С. В. Попов: «Пространственная организация орнитокомплексов северной тайги Западной Сибири» и «Содержание радиационных источников в талломах лишайников в окрестностях города Надым». Руководитель сектора биологических исследований научного центра к. б. н. Е. В. Письмаркина рассказала о флоре Надыма.

Итоги работы семинара опубликованы в журнале «Научный вестник Ямало-Ненецкого автономного округа», выпуск № 3(76) «Арктическая медицина, биология, экология», г. Салехард, 2012.

Контактная информация:

Шинкарук Елена Владимировна — младший научный сотрудник сектора экологических исследований ГКУ «Научный центр изучения Арктики»
Адрес: 629008, ЯНАО, г. Салехард, ул. Губкина, д. 13
E-mail: elena1608197@yandex.ru