Ответственный за переписку с редакцией:Мун Стелла Андреевна – кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории иммуногенетики Института экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН.

For correspondence: *Stella A. Mun*, Senior Researcher of Laboratory Immunogenetic, Institute of Human Ecology, Federal Research Center of Coal and Coal Chemistry, PhD (Medicine).

Адрес для переписки: Институт экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН, 650065, г. Кемерово, проспект Ленинградский, 10;

тел. 8(3842) 57-50-79; 8-983-214-7154; E-mail: [stellamun@yandex.ru](mailto:stellamun@yandex.ru)

Institute of Human Ecology Federal Research Center of Coal and Coal Chemistry, 10, Leningradsky Avenue, Kemerovo, Russia, 650065; Tel. 8(3842) 57-50-79; 8-983-214-7154; E-mail: [stellamun@yandex.ru](mailto:stellamun@yandex.ru)

**Глушков А.Н.** – доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории иммуногенетики Института экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН;

**Поленок Е.Г.** – кандидат фармацевтических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории иммунохимии Института экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН;

**Гордеева Л. А.** – кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории иммуногенетики Института экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН;

**Луценко В. А.** – главный врач ГБУЗ КО «Областной клинический онкологический диспансер»;

**Вафин И.А.** – главный врач ГКУЗ КО «Кемеровский областной центр крови»;

**Вержбицкая Н.Е.** – кандидат медицинских наук, заведующая патологоанатомическим отделением ГБУЗ КО «Областной клинический онкологический диспансер»;

**Колпинский Г.И.** – доктор медицинских наук, профессор кафедры лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет»;

**Костянко М.В.** – ведущий инженер кафедры органической химии Института фундаментальных наук ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет».

Полное название статьи: **Иммунорегуляция содержания эстрадиола и прогестерона в сыворотке крови женщин в постменопаузе**

Количество страниц – 6;

Количество рисунков – 1;

Количество таблиц – 3;

Раздел журнала – оригинальные статьи;

Дата отправления работы – 23.01.2019