Смирнова Татьяна Львовна



Смирнова Татьяна Львовна

кандидат медицинских наук, доцент кафедры акушерства и гинекологии имени Г.М. Воронцовой

Почта: tlsmr@mail.ru

Адрес: г. Новочебоксарск, ул. Винокурова, 93

Преподаваемые дисциплины: Акушерство и гинекология. **Образование и ученая степень, звание:**

- 1) Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова (1990-1996), медицинский факультет. Врач по специальности «Лечебное дело». Диплом с отличием ТВ №537833.
- 2) Ученая степень кандидат медицинских наук. Диплом от 2 июля 1999 г. (КТ №003516).
- 3) Ученое звание доцент. Аттестат доцента от 21 апреля 2004 г. (ДЦ №028747).

Данные о повышении квалификации и профессиональной переподготовке:

- 1) Интернатура по специальности «Акушерство и гинекология» (Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова, Министерство здравоохранения Чувашской Республики, 1997 г.).
- 2) Диплом о послевузовском профессиональном образовании (интернатура) №062124014349 от 31 января 2014 г. (АУ Чувашии «Институт усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития Чувашии) по специальности «Онкология».
- 3) Диплом о профессиональной переподготовке №212402217845 от 12 декабря 2015 г. (АУ Чувашии «Институт усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития Чувашии) по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье».
- 4) Сертификат специалиста №0121240283710 от 05 февраля 2015 г. (ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова») по специальности «Акушерство и гинекология».
- 5) Сертификат специалиста №0721240039598 от 31 января 2014 г. (АУ Чувашии «Институт усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития Чувашии) по специальности «Онкология».
- 6) Повышение квалификации №0721240822323 от 12 декабря 2015г (АУ Чувашии «Институт усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития Чувашии) по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье».
- 7) Повышение квалификации №212406896084 от 20 марта 2018г (ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова») по программе «Информационные и коммуникативные технологии в деятельности преподавателя высшей школы в условиях электронной информационно-образовательной среды вуза».

Знание языков (международные языки): немецкий, английский. **Стаж педагогической деятельности:** 23 года (с 1 августа 1996 г).

Научные интересы: исследование патогенетических механизмов плацентарной недостаточности, ранняя диагностика и профилактика заболеваний органов женской репродуктивной системы.

Количество опубликованных работ: 309 **Учебники и учебные пособия:** всего — 9

1. Нейромедиаторное обеспечение микроструктур тимуса при овариоктомии и экстрогенном воздействии: учеб. пособие / Т.Л. Петрова (Смирнова), В.Е. Сергеева. — Чебоксары: Изд-во Чуваш.

- ун-та, 2002. 132 с.
- 2. Онкогинекология: учебное пособие / Т.Л. Смирнова, Ю.А. Игонин. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2018. 92 с.
- 3. Первичная профилактика хронических неинфекционных заболеваний: учеб. пособие / В.Л. Сусликов, Н.В. Толмачева, Ж.В. Маслова, Т.Л. Смирнова. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2016. 80 с.
- 4. Острый живот в гинекологии: методические указания / А.Е. Сидоров, Т.Л. Смирнова, В.В. Чернышов. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2010. 88 с.
- 5. Самопроизвольные и искусственные аборты: методическое руководство / А.Е. Сидоров, Т.Л. Смирнова. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2010. 60 с.

Статьи в научных журналах: всего 300

- 1. Особенности клинических проявлений синдрома недифференцированной дисплазии соединительной ткани // Doctor.Ru. 2018. № 8 (152). С. 34-38.
- 2. Анализ результативности деятельности онкологической службы на региональном уровне // Здравоохранение Чувашии. 2018. 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 —
- 3. Смирнова Т.Л., Герасимова Л.И. CD-68 макрофаги при беременности у женщин с синдромом недифференцированной дисплазии соединительной ткани / II Международный конгресс «Инновационные технологии в иммунологии и аллергологии», Москва, 17-19 мая 2017г. // Аллергология и иммунология, 2017. Т. 18, № 1. С. 57.
- 4. Смирнова Т.Л., Герасимова Л.И. Показатели иммунитета при беременности у женщин с синдромом недифференцированной дисплазии соединительной ткани / II Международный конгресс «Инновационные технологии в иммунологии и аллергологии», Москва, 17-19 мая 2017г. // Аллергология и иммунология, 2017. Т. 18, № 1. С. 57-58.

Награды:

1. Почётная грамота Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова 2018 г. (приказ № 98-н от 29.08.2018 г.).