Методические издания кафедры фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой

- **Учебное пособие «Биохимия»** (под ред. Ф.Н. Гильмияровой; Самара, 2017 г. 391 с.)
- Практикум «Лабораторное обеспечение практических занятий по биохимии» (Ф.Н. Гильмиярова, В.М. Радомская, О.Ю. Кузнецова и др.; Самара, 2017 г. 375 с.)
- «Группы крови: биологическая вариабельность клеточного состава и метаболизма в норме и патологии» (Ф.Н. Гильмиярова, В.М. Радомская, Н.И. Гергель, О.А. Гусякова; Москва, 2007 г. 490 с.);

Для интернов, ординаторов, врачей различных специальностей издана учебнометодическая литература по различным разделам специальности:

- Основы полимеразной цепной реакции (Н.А. Колотьева, О.А. Балдина, Г.В. Нижарадзе; Самара, 2017 г. 85 с.);
- «Современные представления о групповой принадлежности крови» (Ф.Н. Гильмиярова, Н.А. Колотьева; Самара, 2014 г.).
- «Онкомаркеры: характеристика, диагностическая эффективность применения» (И.Ф. Сидорова, О.А. Гусякова, Ю.В. Мякишева, М.С. Зайцева; Самара, 2013 г. 36 с.);
- «Диагностическое значение исследования специфических белков» (О.А. Гусякова, Н.И. Гергель; Самара, 2013 г. 32 с.);
- «Контроль качества лабораторных исследований» (Н.И. Гергель, И.А. Селезнева, Е.Е. Воронкова; Самара, 2011 г.);
- «Основы иммуноферментного анализа» (О.А. Гусякова; Самара, 2010 г.);
- «Основы цитологической диагностики» (О.С. Золотовицкая, И.А. Селезнева; Самара, 2008 г. 24 с.);
- «Лабораторные методы диагностики туберкулезной инфекции» (И.А. Селезнева, Н.А. Маломанова, Ю.Д. Родионова; Самара, 2008 г.);
- «Общий клинический анализ крови» (О.Ю. Кузнецова, Е.Е. Воронкова; Самара, 2007 г. 43 с.);
- «**Общий анализ мочи**» (Н.И.Г ергель, И.Ф. Сидорова, Т.Ю. Евсеева; Самара, 2007 г. 27 с.);
- «Определение глюкозы в биологических жидкостях» (О.А. Гусякова, И.Ф. Сидорова, О.А. Кизирова; Самара, 2007 г. 30 с.);
- «Определение группы крови по системе AB0 и резус-фактора» (О.Ю. Кузнецова, Л.С. Карслян; Самара, 2007 г. 19 с.);
- «Внелабораторная диагностика и врожденные заболевания в работе врача общей практики» (Ф.Н. Гильмиярова, В.М. Радомская и др.; Самара, 2006 г.);

- «Аналитические подходы к изучению показателей метаболизма в ротовой жидкости» (Ф.Н. Гильмиярова, В.М. Радомская, Н.И. Гергель; Москва, 2006 г.);
- «Перспективные направления саливадиагностики» (Н.И. Гергель, Э.М. Гильмияров; Самара, 2004 г.);
- «Лабораторные основы диагностики» (Ф.Н. Гильмиярова, В.М. Радомская, Н.И. Гергель; Самара, 2001 г.);