

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 учебно-методическая 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. Гергель, 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 АВ0 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.);